|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование организации (ИНН/ОГРН)** | **№ выданного Свидетельства** | **Перечень видов работ** | **Вид меры дисциплинарного воздействия** | **Протокол** | **Основание применения меры дисциплинарного воздействия** |
| **1** | Открытое акционерное общество "Бамстроймеханизация" (2808001344/ 1022800775568) | 0053-27122010-2808001344-С-118-001  | 2. Подготовительные работы.2.3.Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.3. Земляные работы.3.2.Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3.Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4.Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.6.Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7.Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2.Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3.Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.5. Свайные работы. Закрепление грунтов5.3.Устройство ростверков.5.6.Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.8.Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций6.1.Опалубочные работы.6.2.Арматурные работы.6.3.Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1.Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2.Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.10. Монтаж металлических конструкций.10.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2.Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.5.Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.4.Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5.Устройство оклеечной изоляции.12.8.Антисептирование деревянных конструкций.12.9.Гидроизоляция строительных конструкций.12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.12.Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1.Укладка трубопроводов водопроводных.16.2.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3.Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4.Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1.Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2.Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4.Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5.Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6.Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7.Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1.Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4.Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5.Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.20. Устройство наружных электрических сетей.20.5.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.23. Монтажные работы.23.1.Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.4.Монтаж оборудования котельных.23.16.Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.20.Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.23.32.Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.24. Пусконаладочные работы.24.1.Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.19.Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20.Пусконаладочные работы паровых котлов.24.26.Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1.Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2.Устройство оснований автомобильных дорог.25.3.Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.4.Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.5.Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.6.Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7.Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8.Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1.Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2.Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3.Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4.Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5.Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6.Электрификация железных дорог.26.7.Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8.Устройство железнодорожных переездов.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1.Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2.Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3.Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4.Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5.Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6.Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7.Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.6.Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7.Возведение дамб.32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14).32.3.Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8).32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.5.Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19).32.6.Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12).32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20).32.8.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21).32.10.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11.Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):33.2. Транспортное строительство33.2.1.Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2.Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.3.Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры.33.2.6.Мосты (большие и средние).33.3.Жилищно-гражданское строительство.33.4.Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5.Объекты теплоснабжения. | Прекращение действия Свидетельства в отношении перечисленных видов работ(с 08 августа 2011 г.) | № 152 от 08.08.2011 г. | В связи с установлением факта наличия выданного другой саморегулируемой организацией свидетельства о допуске к такому же виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **2** | Общество с ограниченной ответственностью "КубаньДонстрой" (6164271730/1076164014849) | 0189-30052011-6164271730-С-118-001  | **1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.**1.1.Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2.Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы.**2.1.Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2.Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3.Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4.Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы.**3.1.Механизированная разработка грунта\*.3.2.Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3.Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4.Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5.Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6.Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7.Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**4. Устройство скважин.**4.2.Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3.Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4.Тампонажные работы.4.5.Сооружение шахтных колодцев.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1.Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2.Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3.Устройство ростверков.5.4.Устройство забивных и буронабивных свай.5.5.Термическое укрепление грунтов.5.6.Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7.Силикатизация и смолизация грунтов.5.9.Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1.Опалубочные работы.6.2.Арматурные работы.6.3.Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.**7.1.Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2.Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3.Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**8. Буровзрывные работы при строительстве..****9. Работы по устройству каменных конструкций.**9.1.Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2.Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3.Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций.**10.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2.Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3.Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4.Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5.Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6.Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций.**11.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*.11.2.Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).**12.1.Футеровочные работы.12.2.Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3.Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4.Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5.Устройство оклеечной изоляции.12.6.Устройство металлизационных покрытий.12.7.Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8.Антисептирование деревянных конструкций.12.9.Гидроизоляция строительных конструкций.12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11.Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12.Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель.**13.1.Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2.Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3.Устройство наливных кровель\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода.**16.1.Укладка трубопроводов водопроводных.16.2.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3.Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4.Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации.**17.1.Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2.Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4.Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5.Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6.Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7.Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.**18.1.Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2.Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4.Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5.Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.**19.1.Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2.Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3.Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4.Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5.Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6.Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7.Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8.Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9.Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10.Очистка полости и испытание газопроводов.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.**20.1.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*.20.2.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10.Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13.Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности.**22.5.Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.**25.2.Устройство оснований автомобильных дорог.25.6.Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7.Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.**26.1.Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.3.Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4.Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.7.Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8.Устройство железнодорожных переездов.**27. Устройство тоннелей, метрополитенов.**27.1.Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки.27.2.Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания.27.3.Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа.27.4.Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления.27.5.Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи.27.6.Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов.27.7.Устройство пути метрополитена.**28. Устройство шахтных сооружений.**28.1.Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки.28.2.Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания.28.3.Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа.28.4.Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.**29.1.Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2.Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3.Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4.Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5.Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6.Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7.Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.**30. Гидротехнические работы, водолазные работы.**30.1.Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.2.Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства.30.3.Бурение и обустройство скважин под водой.30.4.Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.5.Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6.Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7.Возведение дамб.30.8.Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.11.Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.**32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14).32.2.Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.3.Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8).32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20).32.10.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11.Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.12.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28).32.13.Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**33.2. Транспортное строительство33.2.1.Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2.Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.3.Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры.33.2.4.Тоннели автомобильные и железнодорожные.33.2.5.Метрополитены.33.2.6.Мосты (большие и средние).33.2.7.Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3.Жилищно-гражданское строительство.33.4.Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.6.Объекты газоснабжения.33.7.Объекты водоснабжения и канализации.33.12.Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики). | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 195 от 25.06.2012 г. | Не устранение замечаний по предписанию Дисциплинарного комитета исх. № 10С-22/05 от 22.05.2012 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Дисциплинарное производство прекращено на основании письма о добровольном выходе вход. № 1C-05/07 от 05.07.2012 г. |
| **3** | Общество с ограниченной ответственностью СК "Энки" (7718720216/5087746113230) | 0317-28022011-7718720216-С-118-001 | **1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.**1.1.Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2.Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы.**2.1.Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2.Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.4.Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы.**3.1.Механизированная разработка грунта\*.3.2.Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5.Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1.Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2.Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3.Устройство ростверков.5.4.Устройство забивных и буронабивных свай.5.8.Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9.Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1.Опалубочные работы.6.2.Арматурные работы.6.3.Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.**7.1.Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2.Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.**9. Работы по устройству каменных конструкций.**9.2.Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.**10. Монтаж металлических конструкций.**10.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.3.Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.**11. Монтаж деревянных конструкций.**11.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).**12.3.Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.5.Устройство оклеечной изоляции.12.8.Антисептирование деревянных конструкций.12.9.Гидроизоляция строительных конструкций.12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель.**13.1.Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2.Устройство кровель из рулонных материалов\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода.**16.1.Укладка трубопроводов водопроводных.16.2.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3.Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4.Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации.**17.1.Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2.Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4.Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.6.Укладка дренажных труб на иловых площадках.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.**20.2.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.**25.1.Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2.Устройство оснований автомобильных дорог.25.3.Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.4.Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.5.Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.6.Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7.Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.**27. Устройство тоннелей, метрополитенов.**27.1.Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки.27.6.Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.**29.1.Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2.Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3.Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4.Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5.Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6.Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.**32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14).32.2.Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.6.Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12).32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20).32.8.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13., 23.6., 23.28., 23.33., 24.10., 24.11., 24.12) .32.10.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.12.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28).32.13.Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**33.1. Промышленное строительство33.1.1.Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.7.Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.10.Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*.33.1.11.Тепловые электростанции.33.1.13.Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.33.2. Транспортное строительство33.2.1.Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.3.Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры.33.2.4.Тоннели автомобильные и железнодорожные.33.2.5.Метрополитены.33.2.6.Мосты (большие и средние).33.3.Жилищно-гражданское строительство.33.4.Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5.Объекты теплоснабжения.33.7.Объекты водоснабжения и канализации.33.8.Здания и сооружения объектов связи.33.9.Объекты морского транспорта.33.10.Объекты речного транспорта.33.11.Объекты гидроэнергетики.33.12.Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики). | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 195 от 25.06.2012 г.№ 205 от 27.08.2012 г. | Не устранение замечаний по предписанию Дисциплинарного комитета исх. № 12С-22/05 от 22.05.2012 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «27» августа 2012 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **4** | Общество с ограниченной ответственностью "Виктория Строй Груп" (3810053052/ 1083810002671) | 0379-21022011-3810053052-С-118-001 | **2. Подготовительные работы.**2.3.Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.**3. Земляные работы.**3.2.Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3.Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4.Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.6.Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7.Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1.Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2.Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3.Устройство ростверков.5.4.Устройство забивных и буронабивных свай.5.8.Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9.Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1.Опалубочные работы.6.2.Арматурные работы.6.3.Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.**7.1.Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2.Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3.Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**10. Монтаж металлических конструкций.**10.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2.Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3.Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4.Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5.Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).**12.5.Устройство оклеечной изоляции.12.6.Устройство металлизационных покрытий.12.7.Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8.Антисептирование деревянных конструкций.12.9.Гидроизоляция строительных конструкций.12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.12.Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.**15.3.Устройство и демонтаж системы газоснабжения.**16. Устройство наружных сетей водопровода.**16.1.Укладка трубопроводов водопроводных.16.2.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3.Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4.Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации.**17.1.Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2.Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4.Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5.Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6.Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7.Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.**18.1.Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2.Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4.Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5.Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**20. Устройство наружных электрических сетей.**20.2.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10.Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.**23. Монтажные работы.**23.32.Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.**25.1.Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2.Устройство оснований автомобильных дорог.25.3.Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.4.Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.5.Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.6.Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7.Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.**26.1.Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2.Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3.Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4.Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.7.Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.**32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14).32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.5.Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19).32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**33.1. Промышленное строительство33.1.2.Предприятия и объекты угольной промышленности.33.1.14.Объекты нефтегазового комплекса.33.2. Транспортное строительство33.2.1.Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2.Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.3.Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры.33.3.Жилищно-гражданское строительство. | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 199 от 23.07.2012 г.№ 210 от 24.09.2012 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 15С-22/05 от 22.05.2012 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «24» сентября 2012 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **5** | Общество с ограниченной ответственностью "Югдоркомплект" (6141017262/ 1026101844570) | 0279-06062011-6141017262-С-118-002 | **20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.**20.2.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10.Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11.Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.**26.6.Электрификация железных дорог. | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 210 от 24.09.2012 г.№ 221 от 03.12.2012 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 11С-22/05 от 22.05.2012 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «03» декабря 2012 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **6** | Закрытое акционерное общество "СтройИнвест" (7604071631/1047600431559) | 0174-30012012-7604071631-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.**23. Монтажные работы**.23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии.23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности.23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности.23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до «01» марта 2013 года | № 226 от 21.01.2013 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 1С-13/11 от 13.11.2012 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Прекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «04» марта 2013 года Протокол Общего собрания №10 от 04.03.2013 г. за не устранение замечаний по предписаниям Дисциплинарного комитета |
| **7** | Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания Империя" (7708730141/1107746949914) | 0400-16012012-7708730141-С-118-002 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций.23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии.23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии.23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности.23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей.23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений.23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности.23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности.23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности.23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*.23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий.23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна.23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии\*.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры.23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры.23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов.**24. Пусконаладочные работы**.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины.24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях.30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи.**31. Промышленные печи и дымовые трубы**.31.1. Кладка доменных печей.31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей.31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности.31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19).32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности.33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии.33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии.33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности.33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки.33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*.33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*.33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры.33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.6. Объекты газоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи.33.9. Объекты морского транспорта.33.10. Объекты речного транспорта.33.11. Объекты гидроэнергетики.33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).33.13. Гидромелиоративные объекты**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций.23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии.23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии.23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности.23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей.23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений.23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности.23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности.23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности.23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*.23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий.23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна.23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии\*.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры.23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры.23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов.**24. Пусконаладочные работы**.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины.24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях.30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи.**31. Промышленные печи и дымовые трубы**.31.1. Кладка доменных печей.31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей.31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности.31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19).32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности.33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии.33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии.33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности.33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки.33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*.33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*.33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры.33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.6. Объекты газоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи.33.9. Объекты морского транспорта.33.10. Объекты речного транспорта.33.11. Объекты гидроэнергетики.33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).33.13. Гидромелиоративные объекты | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 172 от 16.01.2012 г.№ 246 от 10.06.2013 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-13/01 от 13.11.2012 г.Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «10» июня 2013 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **8** | Закрытое акционерное общество "ЯМАЛСТРОЙМЕХАНИЗАЦИЯ" (7701251245/ 1028900621056) | 0240-02092013-7701251245-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 272 от 16.12.2013 г.№ 280 от 17.02.2014 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 1С-18/11 от 18.11.2013 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «17» февраля 2014 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **9** | Общество с ограниченной ответственностью "Финансово-Строительная компания "МостГеоЦентр" (7702336501/ 1027702003977) | 0025-22042013-7702336501-С-118-008 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии.****26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | № 279 от 10.02.2014 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 3С-05/02 от 05.02.2014 г.Дисциплинарное производство прекращено на основании подачи заявления о замене свидетельства о допуске с исключением видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии |
| **10** | Общество с ограниченной ответственностью "ГеоРемСтрой" (7713551733/ 1057746559078) | 0213-27082012-7713551733-С-118-011  | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.4.5. Сооружение шахтных колодцев.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.8. Буровзрывные работы при строительстве.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности.22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти.23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа.23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций.23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии.23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии.23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности.23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей.23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений.23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности.23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности.23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности.23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*.23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий.23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна.23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии\*.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры.23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры.23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины.24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.27. Устройство тоннелей, метрополитенов.27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки.27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания.27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа.27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления.27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи.27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов.27.7. Устройство пути метрополитена.28. Устройство шахтных сооружений.28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки.28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания.28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа.28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления.28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях.30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.31. Промышленные печи и дымовые трубы.31.1. Кладка доменных печей.31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей.31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности.31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31).33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.1. Промышленное строительство.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности.33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии.33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии.33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности.33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки.33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*.33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*.33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.33.2. Транспортное строительство.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры.33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные.33.2.5. Метрополитены.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи.33.9. Объекты морского транспорта.33.10. Объекты речного транспорта.33.11. Объекты гидроэнергетики.33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).33.13. Гидромелиоративные объекты**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.4.5. Сооружение шахтных колодцев.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.8. Буровзрывные работы при строительстве.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности.22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов.22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту.22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ.22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения.22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения.22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов.22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов.22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов.22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций.22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция.22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов.23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа.23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений.23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности.23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности.23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности.23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*.23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий.23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна.23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии\*.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины.24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях.30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.31. Промышленные печи и дымовые трубы.31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей.31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности.31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19).32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31).33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.1. Промышленное строительство.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности.33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки.33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*.33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*.33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.33.2. Транспортное строительство.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.6. Объекты газоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи.33.9. Объекты морского транспорта.33.10. Объекты речного транспорта.33.11. Объекты гидроэнергетики.33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).33.13. Гидромелиоративные объекты | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 282 от 24.02.2014 г.№ 283 от 03.03.2014 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 9С-17/01 от 17.01.2014 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Дисциплинарное производство прекращено на основании письма о добровольном выходе вход. № 2C-28/02 от 28.02.2014 г. |
| **11** | Общество с ограниченной ответственностью "Желдорсервис" (6147021522/1026102105260) | 0274-24122012-6147021522-С-118-005 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.4.5. Сооружение шахтных колодцев.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности.22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства \*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины.24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.27. Устройство тоннелей, метрополитенов.27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов.27.7. Устройство пути метрополитена.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.31. Промышленные печи и дымовые трубы.31.1. Кладка доменных печей.31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей.31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности.31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.1. Промышленное строительство.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.2. Транспортное строительство.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.4.5. Сооружение шахтных колодцев.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности.22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства \*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины.24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.31. Промышленные печи и дымовые трубы.31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей.31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности.31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.1. Промышленное строительство.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.2. Транспортное строительство.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 286 от 17.03.2014 г.№ 293 от 19.05.2014 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 4С-03/03 от 03.03.2014 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «20» мая 2014 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **12** | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственный Центр мостов" (7807029995/1027804609491) | 0315-02042012-7807029995-С-118-005 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности.22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция.32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности.22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция.32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30) | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 288 от 31.03.2014 г.№ 295 от 02.06.2014 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 6С-03/03 от 03.03.2014 г.(отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «03» июня 2014 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **13** | Общество с ограниченной ответственностью "Гринтинос" (5258033803/ 1025202617098) | 0196-02122013-5258033803-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**..1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.2. Транспортное строительство.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы .3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.2. Транспортное строительство.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | № 289 от 04.04.2014 г.№ 295 от 02.06.2014 г.  | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 3С-18/03 от 18.03.2014 г.(отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Действие Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в отношении всех видов работ возобновлено с 02.06.2014 г. |
| **14** | Закрытое акционерное общество "РосТрансСтрой" (7840403664/1089848058376) | 0160-13062012-7840403664-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.2. Транспортное строительство.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.2. Транспортное строительство.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | № 290 от 21.04.2014 г.№299 от 01.07.2014 г. | Не устранение замечаний по предписанию Дисциплинарного комитета исх. № 4С-04/04 от 04.04.2014 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Действие Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в отношении всех видов работ возобновлено с 01.07.2014 г. |
| **15** | Общество с ограниченной ответственностью "Системы железной дороги-Юг" (2320116015/1032311694360) | 0361-30092013-2320116015-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\***Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.**24. Пусконаладочные работы**.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 308 от 02.09.2014 г№316 от 31.10.2014г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-04/08 от 04.08.2014 г.(отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в НП СРО «ОСОТК» с «01» ноября 2014 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **16** | Закрытое акционерное общество "РосТрансСтрой" (7840403664/ 1089848058376) | 0160-13062012-7840403664-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)****12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\***18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**23. Монтажные работы**23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных**24. Пусконаладочные работы**24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами30.3. Бурение и обустройство скважин под водой30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов30.7. Возведение дамб30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**33.5. Объекты теплоснабжения**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)****12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\***18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**23. Монтажные работы**23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных**24. Пусконаладочные работы**24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами30.3. Бурение и обустройство скважин под водой30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов30.7. Возведение дамб30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**33.5. Объекты теплоснабжения | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №312 от 06.10.2014 г.№321 от 01.12.2014 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 1С-01/09 от 01.09.2014 г.Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращено действие Свидетельства в отношении перечисленных выше видов работ с «01» декабря 2014 г. |
| **17** | Общество с ограниченной ответственностью «Финансово-Строительная компания «МостГеоЦентр» (7702336501/1027702003977) | 0025-04042014-7702336501-С-118-009 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок**8. Буровзрывные работы при строительстве****9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***23. Монтажные работы**23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры**24. Пусконаладочные работы**24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\***25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**27. Устройство тоннелей, метрополитенов**27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов27.7. Устройство пути метрополитена**28. Устройство шахтных сооружений**28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов30.7. Возведение дамб**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.1. Кладка доменных печей**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. У становка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.4. Тампонажные работы4.5. Сооружение шахтных колодцев**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**8. Буровзрывные работы при строительстве****9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии\*23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства30.3. Бурение и обустройство скважин под водой30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов30.7. Возведение дамб30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении всех видов работ | №323 от 15.12.2014 г.№329 от 09.02.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-27/11 от 27.11.2014 г.Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «10» февраля 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительств |
| **18** | Общество с ограниченной ответственностью «КавказСпецСтрой» (6141028801/1076141001507) | 0233-12052014-6141028803-С-118-005 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**1**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**11.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*11.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*1**2. Подготовительные работы**12.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*12.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*12.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов12.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*1**3. Земляные работы**13.1. Механизированная разработка грунта\*13.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве13.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов13.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*1**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**16.1. Опалубочные работы16.2. Арматурные работы16.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций1**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**17.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений17.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок1**9. Работы по устройству каменных конструкций**19.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*19.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*19.3. Устройство отопительных печей и очагов\*1**10. Монтаж металлических конструкций**110.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений1**11. Монтаж деревянных конструкций**111.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*111.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*1**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**112.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*112.5. Устройство оклеечной изоляции112.6. Устройство металлизационных покрытий112.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*1**13. Устройство кровель**113.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*113.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*113.3. Устройство наливных кровель\*1**14. Фасадные работы**114.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*114.2. Устройство вентилируемых фасадов\*1**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**120.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно120.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ120.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно120.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты120.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*1**23. Монтажные работы**123.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования123.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*123.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*123.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта123.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов123.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*123.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*1**24. Пусконаладочные работы**124.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования124.2. Пусконаладочные работы лифтов124.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов124.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов124.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты124.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*124.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока124.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов124.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*124.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*124.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*124.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*124.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*1**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**125.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек125.2. Устройство оснований автомобильных дорог125.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек125.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами125.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек125.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств125.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог1**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**126.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей126.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей126.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути126.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути126.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог126.6. Электрификация железных дорог126.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги126.8. Устройство железнодорожных переездов1**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**132.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)132.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)132.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)1**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**1*33.2. Транспортное строительство*133.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта133.3. Жилищно-гражданское строительство**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**1**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**11.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*11.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*1**2. Подготовительные работы**12.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*12.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*12.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов12.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*1**3. Земляные работы**13.1. Механизированная разработка грунта\*13.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве13.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов13.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*13.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода1**4. Устройство скважин**14.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)14.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин1**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**15.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях15.3. Устройство ростверков15.4. Устройство забивных и буронабивных свай15.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов15.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"1**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**16.1. Опалубочные работы16.2. Арматурные работы16.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций1**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**17.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений17.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок17.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин1**9. Работы по устройству каменных конструкций**19.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*19.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*19.3. Устройство отопительных печей и очагов\*1**10. Монтаж металлических конструкций**110.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений110.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей110.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций110.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб110.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций110.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)1**11. Монтаж деревянных конструкций**111.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*111.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*1**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**112.1. Футеровочные работы112.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий112.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*112.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)112.5. Устройство оклеечной изоляции112.6. Устройство металлизационных покрытий112.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами112.8. Антисептирование деревянных конструкций112.9. Гидроизоляция строительных конструкций112.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования112.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*1**13. Устройство кровель**113.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*113.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*113.3. Устройство наливных кровель\*1**14. Фасадные работы**114.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*114.2. Устройство вентилируемых фасадов\*1**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**115.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*115.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*115.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения115.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*1**16. Устройство наружных сетей водопровода**116.1. Укладка трубопроводов водопроводных116.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей116.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов116.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода1**17. Устройство наружных сетей канализации**117.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных117.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных117.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей117.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев1**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**118.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия118.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения1**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**120.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно120.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ120.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно120.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты120.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*1**23. Монтажные работы**123.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования123.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*123.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*123.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта123.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов123.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*123.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*1**24. Пусконаладочные работы**124.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования124.2. Пусконаладочные работы лифтов124.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов124.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов124.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты124.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*124.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока124.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов124.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*124.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*124.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*124.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*124.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*1**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**125.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек125.2. Устройство оснований автомобильных дорог125.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами125.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств125.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог1**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**126.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей126.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей126.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути126.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути126.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог126.6. Электрификация железных дорог126.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги126.8. Устройство железнодорожных переездов1**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**132.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)132.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)132.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)1**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**1*33.2. Транспортное строительство*133.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта133.3. Жилищно-гражданское строительство | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении всех видов работ | №324 от 22.12.2014 г.№331 от 16.02.2015г. . | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-14/11 от 14.11.2014 г.Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «17» февраля 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительств |
| **19** | Общество с ограниченной ответственностью «Кировтранстрой» (4345235924/1084345017173) | 0222-11082012-4345235924-С-118-006 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\***11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***23. Монтажные работы**23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\***24. Пусконаладочные работы**24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\***Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**2. Подготовительные работы**.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.**3. Земляные работы**.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7**. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности** .22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов.22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения.22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;.22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция.**23. Монтажные работы**.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.**24. Пусконаладочные работы**.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек .25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей .26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей .26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов** .29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов .29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №325от 13.01.2015 г.. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 3С-17/12 от 17.12.2014 г.Дисциплинарное производство прекращено на основании письма о добровольном выходе вход. №1С-23/01 от 23 января 2015 г. |
| **20** | Закрытое акционерное общество «ТРАНССПЕЦМОНТАЖ» (7701311166/1027701007487) | [0235-11032014-7701311166-С-118-007](http://osotk.ru/subpage_p_15_p_25_p_1.html) | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.**24. Пусконаладочные работы**.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**1.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.**24. Пусконаладочные работы**.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №325от 13.01.2015 г.№334 от 10.03.2015 г.. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-24/12 от 24.12.2014 г.Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «11» марта 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **21** | Общество с ограниченной ответственностью «Региональная объединенная строительная Тепло-Энергетическая Компания» (2443019420/ 1022401160583) | 0231-30092013-24433019420-С-118-006 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.**23. Монтажные работы**.23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.6. Электрификация железных дорог.**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи.33.11. Объекты гидроэнергетики.33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.**23. Монтажные работы**.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.6. Электрификация железных дорог.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи.33.11. Объекты гидроэнергетики.33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №327от 26.01.2015 г.№336 от 23.03.2015 г.. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 1С-25/12 от 25.12.2014 г.Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «24» марта 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **22** | Общество с ограниченной ответственностью «Спецстрой-И» (6659065635/1026602961450) | 0023-26032012-6659065635-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**3. Земляные работы**.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**.22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов.**24. Пусконаладочные работы**.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.8. Здания и сооружения объектов связи | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | №328от 02.02.2015 г.№331 от 16.02.2015 г.. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 7С-16/01 от 16.01.2015 г.Действие Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в отношении всех видов работ возобновлено с 16.02.2015 г. |
| **23** | Общество с ограниченной ответственностью «Ремстройиндустрия» (6325039146/1066325008155) | 0026-28072014-6325031946-С-118-004 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**23. Монтажные работы**.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.**24. Пусконаладочные работы**.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.**31. Промышленные печи и дымовые трубы**.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19).32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности.33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки.33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.5. Объекты теплоснабжения.33.6. Объекты газоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №328от 02.02.2015 г.. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 6С-14/01 от 14.01.2015 г.Дисциплинарное производство прекращено на основании письма о добровольном выходе вход. 2С-06//02 от 06 февраля 2015 г |
| **24** | Общество с ограниченной ответственностью Дорожно-строительная компания «Вятка» (4324007490/ 111431000658) | 0404-29042013-4324007490-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние)**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние) | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | №328от 02.02.2015 г..№331 от 16.02.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 14С-14/01 от 14.01.2015 г.Действие Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в отношении всех видов работ возобновлено с 16.02.2015 г. |
| **25** | Общество с ограниченной ответственностью «Антарес» (2460071100/1052460079650) | 0287-19052014-2460071100-С-118-004 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.**23. Монтажные работы**.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности.**24. Пусконаладочные работы**.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | №329от 09.02.2015 г.. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 4С-16/01 от 16.01.2015 г.Прекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «16» марта 2015 года Протокол Общего собрания №14 от 16.03.2015 г. за не устранение замечаний по предписаниям Дисциплинарного комитета |
| **26** | Общество с ограниченной ответственностью «Связьрем» (2464038590/1022402308213К) | 0296-10122012-2464038590-С-118-004 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.**24. Пусконаладочные работы**.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.**24. Пусконаладочные работы**.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.8. Устройство железнодорожных переездов | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №329 от 09.02.2015 г.№333 от 02.03.2015 г.. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-16/01 от 16.01.2015 г.Действие Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в отношении всех видов работ возобновлено с 02.03.2015 г. |
| **27** | Общество с ограниченной ответственностью «СМП-801» (5041024190/1045008252563) | 0155-20022012-5041024190-С-118-002 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.**24. Пусконаладочные работы**.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**1..**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты2..**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта3..**24. Пусконаладочные работы**.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*4..**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №331от 16.02.2015 г.№338 от 06.04.2015 г.. | **Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-28/01 от 28.01.2015 г.****Действие Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в отношении всех видов работ возобновлено с 06.04.2015 г.** |
| **28** | Закрытое акционерное общество Научно-производственное объединение «Экологияэнергосинтез» (7826735690/1037851011329) | 0380-13112012-7826735690-С-118-006 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.4.5. Сооружение шахтных колодцев.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**.22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов.22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения.22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения.22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция.**23. Монтажные работы**.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры.23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов.**24. Пусконаладочные работы**.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях.30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.**31. Промышленные печи и дымовые трубы**.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19).32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности.33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии.33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии.33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности.33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки.33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*.33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*.33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.6. Объекты газоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи.33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.4.5. Сооружение шахтных колодцев.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.**13. Устройство кровель**.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**16. Устройство наружных сетей водопровода**.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.**17. Устройство наружных сетей канализации**.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**.22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов.22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения.22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения.22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция.**23. Монтажные работы**.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов.**24. Пусконаладочные работы**.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях.30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.**31. Промышленные печи и дымовые трубы**.31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17).32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19).32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26).32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30).32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности.33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности.33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки.33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности.33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*.33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*.33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.6. Объекты газоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи.33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №336 от 23.03.2015 г.№343 от 18.05.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 4С-05/03 от 05.03.2015 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «18» мая 2014 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **29** | Закрытое акционерное общество "РосТрансСтрой" (7840403664/ 1089848058376) | 0160-13062012-7840403664-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.2. Транспортное строительство.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации.3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.26.8. Устройство железнодорожных переездов.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов.29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов.29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов.29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов.29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.30. Гидротехнические работы, водолазные работы.30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами.30.3. Бурение и обустройство скважин под водой.30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек.30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.30.7. Возведение дамб.30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях.30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой.33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.2. Транспортное строительство.33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.6. Мосты (большие и средние).33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации.33.8. Здания и сооружения объектов связи | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | №337 от 30.03.2015 | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-02/03 от 02.03.2015 г. |
| **30** | Общество с ограниченной ответственностью "Гринтинос" (5258033803/ 1025202617098) | 0196-02122013-5258033803-С-118-003 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**..1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.2. Транспортное строительство.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения.33.7. Объекты водоснабжения и канализации**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.2. Подготовительные работы.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.3. Земляные работы .3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.4. Устройство скважин.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.5. Свайные работы. Закрепление грунтов.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.9. Работы по устройству каменных конструкций.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.10. Монтаж металлических конструкций.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).11. Монтаж деревянных конструкций.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.13. Устройство кровель.13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*.13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*.13.3. Устройство наливных кровель\*.14. Фасадные работы.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений.15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*.15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.16. Устройство наружных сетей водопровода.16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей.16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода.17. Устройство наружных сетей канализации.17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных.17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных.17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей.17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев.17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках.17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.18. Устройство наружных сетей теплоснабжения.18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше.18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения.18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных.19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно.19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно.19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа).19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок.19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения.19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ.19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов.19.10. Очистка полости и испытание газопроводов.20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.23. Монтажные работы.23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.23.2. Монтаж лифтов.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*.23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*.23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.24. Пусконаладочные работы.24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования.24.2. Пусконаладочные работы лифтов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов.24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*.24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*.24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки.24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства.24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения.24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов.25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.25.2. Устройство оснований автомобильных дорог.25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей.26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги.29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов.29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):.33.2. Транспортное строительство.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.5. Объекты теплоснабжения | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | №338 от 06.04.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-05/03 от 05.03.2015 г.(отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства) |
| **31** | Общество с ограниченной ответственностью СМК «Янтарь» (6317059205/1056317027260) | 0044-22122014-6317059205-С-118-006 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**9. Работы по устройству каменных конструкций**.9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*.9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*.9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*.**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**14. Фасадные работы**.14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*.14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*.20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*.**24. Пусконаладочные работы**.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**.1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*.1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*.**2. Подготовительные работы**.2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*.**3. Земляные работы**.3.1. Механизированная разработка грунта\*.3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*.3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов.3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода.**4. Устройство скважин**.4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин).4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин.4.4. Тампонажные работы.**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**.5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях.5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах.5.3. Устройство ростверков.5.4. Устройство забивных и буронабивных свай.5.5. Термическое укрепление грунтов.5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов.5.7. Силикатизация и смолизация грунтов.5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**.6.1. Опалубочные работы.6.2. Арматурные работы.6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**.7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений.7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок.7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.**10. Монтаж металлических конструкций**.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей.10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций.10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие).**11. Монтаж деревянных конструкций**.11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*.11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*.**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**.12.1. Футеровочные работы.12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий.12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями).12.5. Устройство оклеечной изоляции.12.6. Устройство металлизационных покрытий.12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.12.8. Антисептирование деревянных конструкций.12.9. Гидроизоляция строительных конструкций.12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.**23. Монтажные работы**.23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций.23.4. Монтаж оборудования котельных.23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*.23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности.23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.**24. Пусконаладочные работы**.24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*.24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий.24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок.**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**.26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог.26.6. Электрификация железных дорог.**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**.32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14).32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4).32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20).32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12).32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.1. Промышленное строительство*.33.1.11. Тепловые электростанции.33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.3. Жилищно-гражданское строительство.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.33.8. Здания и сооружения объектов связи | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 дней | №338 от 06.04.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 4С-19/03 от 19.03.2015 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства) |
| Прекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №346от 04.06.2015 г. | Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «04» июня 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **32** | Общество с ограниченной ответственностью «Энергопрактика» (7713641553/1077764641338) | 0341-23042012-7713641553-С-118-002 | **Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.**24. Пусконаладочные работы**.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность****объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**.**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**.15.5. Устройство системы электроснабжения\*.15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*.**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**.20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ.**23. Монтажные работы**.23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*.**24. Пусконаладочные работы**.24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов.24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов.24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты.24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*.24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов.24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*.24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*.24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*.24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**.*33.2. Транспортное строительство*.33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта.33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №339 от 13.04.2015 г.№346от 04.06.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета исх. № 2С-19/03 от 19.03.2015 г.(отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «05» июня 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **33** | Общество с ограниченной ответственностью «Кавказ-Трансюжсвязь» (ИНН 6141033698, ОГРН 1106181000650) | 0355-15052012-6141033698-С-118-002 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\***6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.9. Гидроизоляция строительных конструкций**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***23. Монтажные работы**23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\***24. Пусконаладочные работы**24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.8. Здания и сооружения объектов связи | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №344 от 25.05.2015 г.№352от 20.07.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета №355/04-2015 исх. № 2С-29/04 от 29.04.2015 г.(отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «21» июля 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **34** | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-техническое предприятие «РСК-Дон» (ИНН 6166059264, ОГРН 1066166042360) | 0092-01072013-6166059264-С-118-009 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)[[1]](#endnote-1)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.4. Тампонажные работы4.5. Сооружение шахтных колодцев**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\***24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства30.3. Бурение и обустройство скважин под водой30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов30.7. Возведение дамб30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*33.1.11. Тепловые электростанции33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.6. Мосты (большие и средние)33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.5. Объекты теплоснабжения33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)****2. Подготовительные работы**2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов**3. Земляные работы**3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.4. Тампонажные работы4.5. Сооружение шахтных колодцев**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения**16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства30.3. Бурение и обустройство скважин под водой30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов30.7. Возведение дамб30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.11. Тепловые электростанции33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.6. Мосты (большие и средние)33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.5. Объекты теплоснабжения33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейВозобновление действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении всех видов работ | №347 от 10.06.2015 г.№351 от 13.07.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета №092/04-2015исх. Исх. №1С-20/04 от 20.04.2015 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Устранение юридическим лицом в установленный срок в выявленных нарушений. |
| **35** | Общество с ограниченной ответственностью «ОЛМИ-Сервис» (ИНН 7722724527, ОГРН 1107746625150) | 0367-09062014-7722724527-С-118-006 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.4. Тампонажные работы**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии\*23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\***24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.1. Кладка доменных печей31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*33.1.11. Тепловые электростанции*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительствоВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.4. Тампонажные работы**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии\*23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\***24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*33.1.11. Тепловые электростанции*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительство | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №347 от 10.06.2015 г.№355от 10.08.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета №367/04-2015 Исх. №1С-28/04 от 28.04.2015 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «11» августа 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **36** |  Общества с ограниченной ответственностью «ТрансСтройПроект» (ИНН 0272018075, ОГРН 1090280030554) | 0377-02092014-0272018075-С-118-004 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)****15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**24. Пусконаладочные работы**24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводныхВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***23. Монтажные работы**23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\***24. Пусконаладочные работы**24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №364 от 26.10.2015 г.№372 от 21.12.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета № 377/09-2015 Исх. №4С-28/09 от 28.09.2015 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «22» декабря 2015 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **37** | Общества с ограниченной ответственностью «ПРОМТРАНССТРОЙЭНЕРГОСПЕЦМОНТАЖ» (ИНН 7701965793, ОГРН 1127746582468) | 0436-13042015-7701965793-С-118-004 |  Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.5. Устройство системы электроснабжения\***20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\***23. Монтажные работы**23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**24. Пусконаладочные работы**24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\***33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.3. Жилищно-гражданское строительствоВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность**объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений**24. Пусконаладочные работы**24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.3. Жилищно-гражданское строительство | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейВозобновление действие Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении всех видов работ | №366 от 09.11.2015 г.№372 от 28.12.2015 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета № 377/09-2015 Исх. №4С-28/09 от 28.09.2015 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Возобновление действие Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении всех видов работ  с "28" декабря 2015 года. |
| **38** | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕФЕСТ» | 0214-16042012-6167098690-С-118-004 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность **объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)****2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов**3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок**10. Монтаж металлических конструкций**10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.9. Гидроизоляция строительных конструкций**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения**16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.7. Объекты водоснабжения и канализации**Общество с ограниченной ответственностью «ГЕФЕСТ»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства[[2]](#endnote-2), стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) **60 000 000 рублей (шестьдесят миллионов рублей)**. | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №370 от 07.12.2015 г.№376 от 25.01.2016 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета № 214/11-2015 Исх. №2С-26/11 от 26.11.2015 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Дисциплинарное производство прекращено на основании письма о добровольном выходе вход. Исх.№27/12 от25.12.2015г. №1С-25/01 от 25 января 2016 г. |
| **39** | Общество с ограниченной ответственностью «Управление механизации горно-капитальных работ» | 0180-09062014-2317032164-С-118-004 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.4. Тампонажные работы4.5. Сооружение шахтных колодцев**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**8. Буровзрывные работы при строительстве****9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**27. Устройство тоннелей, метрополитенов**27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов27.7. Устройство пути метрополитена**28. Устройство шахтных сооружений**28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.1. Кладка доменных печей31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\**33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.5. Метрополитены33.2.6. Мосты (большие и средние)33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.8. Здания и сооружения объектов связиВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)1,**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.4. Тампонажные работы4.5. Сооружение шахтных колодцев**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**8. Буровзрывные работы при строительстве****9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\**33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.6. Мосты (большие и средние)33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.8. Здания и сооружения объектов связи | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №378 от 08.02.2016 г.№388 от 04.04.2016 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета № 180/01-2016 Исх. №15С-15/01 от 15.01.2016 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «05» апреля 2016 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **40** | Общество с ограниченной ответственностью «МонтажСпецСтрой Санкт-Петербург» | 0067-08102013-7814397598-С-118-006 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**24. Пусконаладочные работы**24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительноВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**3. Земляные работы**3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования**16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно | Приостановление действия Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на срок до 60 днейПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | №382 от 29.02.2016 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета № 180/01-2016 Исх. №15С-15/01 от 15.01.2016 г. (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства) |
| **41** | Общество с ограниченной ответственностью «СеверТрансАвтоматика» | **0330-07092015-3528143725-С-118-012** | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения**23. Монтажные работы**23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\***24. Пусконаладочные работы**24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.8. Здания и сооружения объектов связиВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**3. Земляные работы**3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования**16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно | За неуплату членских взносов, неустранение замечаний по предписаниям Дисциплинарного комитета  | ПРОТОКОЛ № 15 очередного Общего собрания членов АссоциацииСаморегулируемой организации«Объединение строительных организаций транспортного комплекса»от 16.03.2016 г. |  |
| **42** | Общество с ограниченной ответственностью «МоДиаС» | 0392-31032014-2460229403-С-118-006 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***23. Монтажные работы**23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**24. Пусконаладочные работы**24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспортаВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**2. Подготовительные работы**2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов**3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\***5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.3. Устройство ростверков**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***23. Монтажные работы**23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий**24. Пусконаладочные работы**24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\***26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.8. Здания и сооружения объектов связи | За неуплату членских взносов, неустранение замечаний по предписаниям Дисциплинарного комитета | ПРОТОКОЛ № 15 очередного Общего собрания членов АссоциацииСаморегулируемой организации«Объединение строительных организаций транспортного комплекса»от 16.03.2016 г. |  |
| **43** | Общество с ограниченной ответственностью «Стройимпульс» (3015081713/1083015000584) | № 0305-10122012-3015081713-С-118-002 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**24. Пусконаладочные работы**24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*33.3. Жилищно-гражданское строительство | Приостановлено действие Свидетельства в отношении всех видов работ на период с 27.06.2016 г. до устранения выявленного нарушения, но не более чем до 19.08.2016 г | Протокол № 401 от 27.06.2016Протокол № 409 от 22.08.2016 г | Нарушение Требований к выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе и на уникальных объектах.Возобновление действия Свидетельства о допуске с «22» августа 2016 года в отношении всех видов работ |
| **44** | Открытое акционерное общество по строительству и монтажу устройств автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте "Транссигналстрой" (7701009090/1027739127558) | № 0039-14012013-7701009090-С-118-006 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\***24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**27. Устройство тоннелей, метрополитенов**27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов27.7. Устройство пути метрополитена**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*33.1.11. Тепловые электростанции33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.5. Метрополитены33.2.6. Мосты (большие и средние)33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.5. Объекты теплоснабжения33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.8. Здания и сооружения объектов связиВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\***24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*33.1.11. Тепловые электростанции33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.6. Мосты (большие и средние)33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.5. Объекты теплоснабжения33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.8. Здания и сооружения объектов связи | Приостановлено действие Свидетельства в отношении всех видов работ на период с 01.08.2016 г. до устранения выявленного нарушения, но не более чем до 23.09.2016Прекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | Протокол №406 от 01.08.2016 г.**№417 от 28.09.2016 г.** | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с **29 сентября 2016** года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **45** | Общество с ограниченной ответственностью "Кавказская тоннелестроительная компания (1514001251/1051500325491) | № 0056-09022015-1514001251-С-118-008 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**3. Земляные работы**3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**8. Буровзрывные работы при строительстве****12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.5. Устройство оклеечной изоляции12.9. Гидроизоляция строительных конструкций**23. Монтажные работы**23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей**27. Устройство тоннелей, метрополитенов**27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожныеВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**3. Земляные работы**3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**8. Буровзрывные работы при строительстве****10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.5. Устройство оклеечной изоляции12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования**16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные | Приостановлено действие Свидетельства в отношении всех видов работ на период с 01.08.2016 г. до устранения выявленного нарушения, но не более чем до 23.09.2016Прекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | Протокол №406 от 01.08.2016 г.**№417 от 28.09.2016**  | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с **29 сентября 2016** года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **46** | Закрытое акционерное общество "РемТрансСтрой" (7606056759/1067606004476) | № 0071-01072014-7606056759-С-118-007 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.4. Тампонажные работы**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.5. Устройство системы электроснабжения\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**27. Устройство тоннелей, метрополитенов**27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов27.7. Устройство пути метрополитена**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.1. Кладка доменных печей**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.5. МетрополитеныВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.4. Тампонажные работы**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.5. Устройство системы электроснабжения\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.11. Тепловые электростанции33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.6. Мосты (большие и средние)33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.11. Объекты гидроэнергетики33.13. Гидромелиоративные объекты | Приостановлено действие Свидетельства в отношении всех видов работ на период с 22.08.2016 г. до устранения выявленного нарушения, но не более чем до 14.10.2016 г.Прекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | Протокол № 409 от 22.08.2016 г**№419 от 17.10.2016 г.** | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета (отсутствие действующего договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с 18 октября 2016 г. года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **47** | Открытое акционерное общество "Казтрансстрой" (1655023882/1021602824540) | № С-118-77-0259-16-260416 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии**)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*33.1.11. Тепловые электростанции*33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.6. Мосты (большие и средние)33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.5. Объекты теплоснабжения33.6. Объекты газоснабжения33.7. Объекты водоснабжения и канализации | Приостановлено действие Свидетельства в отношении всех видов работ на период с 22.08.2016 г. до устранения выявленного нарушения, но не более чем до 14.10.2016 г.Прекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | Протокол № 409 от 22.08.2016 гПротокол ОС №15 от 16.03.2016 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета Прекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с 17 сентября 2016 г. года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **48** | Общество с ограниченной ответственностью "Диалог" (5257069684/1045207160680) | № 0289-07072014-5257069684-С-118-005 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.5. Сооружение шахтных колодцев**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.1. Кладка доменных печей**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.11. Тепловые электростанции33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.5. Объекты теплоснабжения33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.8. Здания и сооружения объектов связиВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии**)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.5. Сооружение шахтных колодцев**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*9.3. Устройство отопительных печей и очагов\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*13.3. Устройство наливных кровель\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\***22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*33.1.11. Тепловые электростанции33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта\*33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.5. Объекты теплоснабжения33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.8. Здания и сооружения объектов связи | Приостановлено действие Свидетельства на период с 05.09.2016 г. до устранения выявленного нарушения, но не более чем до 28.10.2016 г**Прекращено действие Свидетельства № 0289-07072017-5257069684-С-118-005 от 08.07.2014 г. о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении всех видов работ с 12.10.2016 г.(протокол НС № 418 от 11.10.2016 г.) Выдано новое свидетельство на основании заявления с сокращением перечня видов работ.** | Протокол № 412 от 05.09.2016 г**№ 418 от 11.10.2016 г.) Выдано новое свидетельство на основании заявления с сокращением перечня видов работ.** | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета  |
| **49** | Общество с ограниченной ответственностью "МонтажСпецСтрой Санкт-Петербург" (7814397598/1089847041350) | № С-118-77-0067-78-260416 | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**24. Пусконаладочные работы**24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\***26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.6. Электрификация железных дорог**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительноВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии**)****3. Земляные работы**3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования**16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**23. Монтажные работы**23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных**24. Пусконаладочные работы**24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\***26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.6. Электрификация железных дорог**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.1. Промышленное строительство*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*33.2. Транспортное строительство*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно | Приостановлено действие Свидетельства на период с 06.09.2016 г. до устранения выявленного нарушения, но не более чем до 28.10.2016 г.Прекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | Протокол № 412 от 05.09.2016 гПротокол ОС №15 от 16.03.2016 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета прекращения членства: п. 3 ч.2 Ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ, Протокол ОС №15 от 16.03.2016 г. |
| **50** | **Общество с ограниченной ответственностью Дорожно-строительная компания "Вятка" (4324007490 / 1114313000658)** | № 0404-21122015-4324007490-С-118-005  | Виды работ, которые оказывают влияние на безопасностьобъектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.6. Мосты (большие и средние)33.3. Жилищно-гражданское строительствоВиды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии**)****1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\***2. Подготовительные работы**2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\***3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта\*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\***10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\***12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\***13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\***14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*14.2. Устройство вентилируемых фасадов\***15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*15.5. Устройство системы электроснабжения\*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\***16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):***33.2. Транспортное строительство*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.6. Мосты (большие и средние)33.3. Жилищно-гражданское строительство**Общество с ограниченной ответственностью Дорожно-строительная компания «Вятка»**вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) **500 000 000 рублей (пятьсот миллионов рублей)**. | Приостановление действия свидетельства № 0404-29042013-4324007490-С-118-003 о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с "13" февраля 2017 г. на период до устранения выявленных нарушений, но не более чем до по "10" апреля 2017 гПрекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ | № 452 от 13.02.2017 г.Протокол №: 464от 07.04.2017 г. | Не устранение замечаний по предупреждению Дисциплинарного комитета Не устранение юридическим лицом в установленный срок в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 55.15 Градостроительного Кодекса РФ выявленных нарушений, если действие свидетельства было приостановленоПрекращение членства в Ассоциации СРО «ОСОТК» с «11» апреля 2017 года в связи с отсутствием у юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства |
| **51** | **ООО "СК БАЗИС" (7733848122)** |  |  | Исключение из членов | №: 492 от 26.07.2017 | п.2 ч.2 ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ  |
| **52** | **ООО "Стройимпульс" (7729463391)** |  |  | Исключение из членов | №: 519 от 21.11.2017 | Нарушение требований ч.3 ст. 55.6 Градостроительного Кодекса РФ |
| **53** | **ООО "ТД "НовелИЛ" (7722587817)** |  |  | Исключение из членов | №: 519 от 21.11.2017 | Нарушение требований ч.3 ст. 55.6 Градостроительного Кодекса РФ |
| **54** | **АО "БТС" ( 5012060042 )** |  |  | Исключение из членов | №: 519 от 20.12.2017 | Нарушений требований ч.3 ст. 55.6 Градостроительного Кодекса РФ |
| **55** | **ООО "СетьСтройЭнерго" (7733220017)** |  |  | Исключение из членов | №: 529 от 12.02.2018 | Нарушение требований ч.3 ст. 55.6 ГК РФ |
| **56** | **ООО "СоюзТехно" (7707628931)** |  |  | Исключение из членов | №: 531 от 01.03.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **57** | **ООО "ИНЖСТРОЙ" (7735582446 )** |  |  | Исключение из членов | №: 531 от 01.03.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **58** | **ООО "СМП-801" (5041024190)** |  |  | Исключение из членов | №: 538от 02.04.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **59** | **ООО "Веста" ( 7718583383)** |  |  | Исключение из членов | №: 538 от 02.04.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **60** | **ООО"ТЮС-МКС" (7708263169)** |  |  | Исключение из членов | №: 545 от 27.04.2018 | Нарушение требований ч.3 ст. 55.6 ГК РФ |
| **61** | **ООО"АЙЦ Инжиниринг ГмбХ" (9909140675)** |  |  | Исключение из членов | №: 546 от 10.05.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **62** | **ООО "СвязьЭнергоИнвест" (7724835984)** |  |  | Исключение из членов | №: 547 от 16.05.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **63** | **ЗАО "СК СТРОЙМОНТАЖ" (7704229640)** |  |  | Исключение из членов | №: 548 от 18.05.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **64** | **АО "СТАБКОМ" (7714814135)** |  |  | Исключение из членов | №: 549 от 24.05.2018 | Нарушение требований ч.3 ст. 55.6 Градостроительного Кодекса РФ |
| **65** | **ЗАО "Форатек АТ" (7709376905)** |  |  | Исключение из членов | №: 552 от 05.06.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **66** | **ООО "СпецРусСтрой 17" ( 7708784429)** |  |  | Исключение из членов | №: 552 от 05.06.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **67** | **ООО "АРКЦ" (7704845416)** |  |  | Исключение из членов | №: 554 от 29.06.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **68** | **ООО"ПТРК Строй" (7710602644)** |  |  | Исключение из членов | №: 558 от 27.07.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **69** | **ООО"ПолитехСтрой" (7723901144)** |  |  | Исключение из членов | №: 559 от 01.08.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **70** | **ООО "СКИФ" (7719212825)** |  |  | Исключение из членов | №: 562 от 13.08.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **71** | **ООО "КАСКАД"  (6168024605)** |  |  | Исключение из членов | №: 564 от 20.08.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **72** | **ООО "СК ТИКОР" (7734672270)** |  |  | Исключение из членов | Протокол №: 564 от 20.08.2018 | п.2 ч.2 ст. 55.7 ГрК РФ |
| **73** |  |  |  |  |  |  |
| **74** |  |  |  |  |  |  |
| **75** |  |  |  |  |  |  |

1. В зависимости от вида объектов капитального строительства указать: “объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии”, или “объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)”, или “объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)”. [↑](#endnote-ref-1)
2. Указать: “строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства” или “подготовке проектной документации для объектов капитального строительства”. [↑](#endnote-ref-2)