

НОСТРОЙ

№ 01-4635/21

от 30.06.2021



ПАО «РусГидро»

ул. Малая Дмитровка, д. 7, Москва,  
Российская Федерация, 127006

т.: 8 (800) 3338000 / +7 (495) 1220555  
ф.: +7 (495) 7850963 / +7 (495) 7850925

office@rushydro.ru  
www.rushydro.ru

от 31.05.2021 № 3367.65  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Об использовании ЗШМ

Исполнительному директору  
Ассоциации «Национальное  
объединение строителей»

В.В. Прядеину

Уважаемый Виктор Васильевич!

Тепловыми электростанциями Группы РусГидро, расположенными на территории Дальневосточного федерального округа, ежегодно вырабатывается около 2 млн. тонн золошлаковых материалов (далее – ЗШМ). При этом объем реализация ЗШМ внешним компаниям, которые впоследствии могут использовать их в рамках строительной деятельности (строительство дорог, производство строительных материалов и иные направления) сравнительно низок (в 2020 году продано около 50 тыс. тонн золы, что составляет 3% от объема годового накопления ЗШМ, в 2019 году – 91 тыс. тонн ЗШМ или 5%).

С учетом значительного уровня образования ЗШМ (общий объем накопления – 120 млн. тонн), а также высокого уровня наполненности золоотвалов (по некоторым объектам золоотвалы заполнены полностью) компания ориентирована на выработку решений, позволяющих обеспечить крупнотоннажную переработку ЗШМ. Такими решениями могут быть использование ЗШМ при строительстве автомобильных и железных дорог (мировой опыты показывает, что около 20% перерабатываемых ЗШМ используется в рамках строительства дорог), рекультивация свалок/полигонов ТКО и выработанных карьеров (требуется корректировка текущей нормативно-правовой базы для целей возможности использования ЗШМ), производство строительных материалов (45% мировой переработки ЗШМ).

Вместе с тем в настоящее время с учетом отсутствия нормативных требований по обязательному использованию ЗШМ при реализации региональных и муниципальных проектов, мер стимулирования потребителей

ЗШМ, обеспечивающих конкурентные преимущества перед традиционными инертными материалами (данные меры государственной поддержки широко применяются в мировой практике) объем переработки ЗШМ будет оставаться низким.

В связи с этим, а также с учетом заинтересованности ФОИВ по решению вопроса вовлечения ЗШМ в хозяйственный оборот (Минэнерго России разработан комплексный план, направленный на увеличение переработки ЗШМ), возможности существенной экономии строительного комплекса при использовании доступных ЗШМ прошу Вас оказать содействие в корректировке действующей нормативно-правой базы в области строительства, в настоящее время ограничивающей широкое применение ЗШМ.

Кроме того, в случае наличия у участников Вашей Ассоциации опыта использования ЗШМ в рамках реализации своих проектов прошу Вас представить информацию в части технических решений применения ЗШМ, а также информировать участников о ЗШМ, доступных на объектах Группы РусГидро. Информацию прошу направить по адресу электронной почты: [AgarkovAV@rushydro.ru](mailto:AgarkovAV@rushydro.ru) и [SmirnovaIUB@rushydro.ru](mailto:SmirnovaIUB@rushydro.ru).

Директор Департамента  
стратегических сделок



Д.А. Беляев