

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ35.Н02680

Срок действия с 05.04.2017

по 04.04.2020

№ 0066117

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью "Центр Сертификации "СертПромТест". Место нахождения: 117292, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 26/44, Помещение II, комната 1. Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 10, строение 2. Телефон: +74993462085, факс: +74993462085, Адрес электронной почты: info@sertpromtest.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ35

ПРОДУКЦИЯ Золошлаковые смеси-материал, полученный в результате деятельности Кемеровской ТЭЦ АО «Кемеровская генерация»
СТО 43821411-001-2017
Серийный выпуск

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
08.12.13.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
СТО 43821411-001-2017, ГОСТ 25100-2011

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Кемеровская ТЭЦ АО «Кемеровская генерация»
Адрес: 650001, РФ, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Кировская, 1,
ИНН: 4205243192

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Кемеровская ТЭЦ АО «Кемеровская генерация»
Адрес: 650001, РФ, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Кировская, 1,
ИНН: 4205243192

НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 69ПО от 13.03.2017 года, 89ПО от 29.03.2017 года, выданных испытательной лабораторией АО «НЦ ВостНИИ», Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЭМ21; протокола испытаний № 116 от 28.02.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «Научно-проектный центр ВостНИИ», Аттестат аккредитации № RA.RU.21ТC09.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Я.А. Бородина
подпись

С.П. Павлов
подпись

Я.А. Бородина

инициалы, фамилия

С.П. Павлов

инициалы, фамилия

Эксперт

Сертификат не применяется при обязательной сертификации