

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ101.RU.C01365

Срок действия с 27.09.2021 по 26.09.2024

№ 1301757

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.101 от 20.05.2021 года.

ПРОДУКЦИЯ Песок из шлаков тепловых электростанций
ГОСТ 26644-85

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
08.12.13.000

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 26644-85

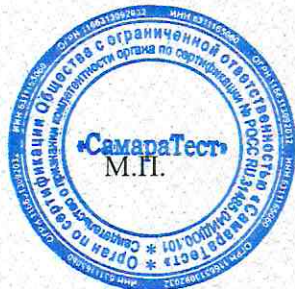
код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Тэфра» (ООО «Тэфра») Юридический адрес: 636000, Томская обл., г. Северск, Дорога Автодорога 14/19, строение 73, пом. №11 Фактический адрес: 636000, Томская обл., г. Северск, Дорога Автодорога, 14/1 ИНН: 7024045772

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Тэфра» (ООО «Тэфра») Юридический адрес: 636000, Томская обл., г. Северск, Дорога Автодорога 14/19, строение 73, пом. №11 Фактический адрес: 636000, Томская обл., г. Северск, Дорога Автодорога, 14/1 Телефон: +7(916) 007-04-68. E-mail: IVSyreyshchikov@rosatom.ru ИНН: 7024045772

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 109а/21 от 29.06.2021 года, №154а/21 от 17.08.2021 года, выданных испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «Химико-аналитический центр "Плазма"»; протокола испытаний №13 от 15.02.2021 года, выданного ОГБУ "Облкомприрода" отделом мониторинга радиационной обстановки Лабораторией радиационного контроля ОМРО (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ПК19)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 12с



Руководитель органа

Докучаев
Подпись

Д.Г. Докучаев
инициалы, фамилия

Эксперт

Зубков
Подпись

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия