

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА34.Н05385

Срок действия с 08.06.2018 по 07.06.2021

№ 0191620

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11НА34

Орган по сертификации продукции ООО "Вега" Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, Калуга, Первый академический проезд, дом 5, корпус 1Д. Телефон 8-909-356-1455, адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ**  
выпуск.

Щебеночно-песчаные смеси С-5, С-4, С-2. Серийный

код ОК  
08.12.12.160

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 25607-2009 Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия

код ТН ВЭД  
2517108000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Пермский щебеночный завод". ОГРН: 1145958085734, ИНН: 5904654101, КПП: 592101001. Адрес: 618870, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводский район, рабочий поселок Теплая гора, улица Советская, дом 5, помещение 18, телефон/факс: 7 (342) 268-55-55, адрес электронной почты: pshz59@mail.ru.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью "Пермский щебеночный завод". ОГРН: 1145958085734, ИНН: 5904654101, КПП: 592101001. Адрес: 618870, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводский район, рабочий поселок Теплая гора, улица Советская, дом 5, помещение 18, телефон/факс: 7 (342) 268-55-55, адрес электронной почты: pshz59@mail.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №24, №25, №26 от 30.05.2018 годы, выданных производственной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пермский щебеночный завод", протокола испытаний №14764 от 14.08.2017 года, выданного Аккредитованным испытательным лабораторным центром ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», аттестат аккредитации № RA.RU.510375

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

Руководитель органа

подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

