

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU.MC46.B00097

Срок действия с 01.03.2018 по 28.02.2019

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0026562
Орган по сертификации продукции в строительстве «Мосстройсертификация» Акционерного общества «Научно-исследовательский институт московского строительства «НИИМосстрой»
РФ, 119192, г. Москва, ул. Винницкая, д. 8, ОГРН 5147746166563
тел./факс (499)739-29-62, e-mail: stroisert1@yandex.ru, пер. № RA.RU.10MC46 от 24.05.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Мальцовский портландцемент»
РФ, 242611, Брянская область, Дятьковский район, г. Фокино, ул. Цементников, д.1
ОГРН 1023200525281, тел./факс: (4832) 584-354 / 584-260, e-mail: malsek@eurocem.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Мальцовский портландцемент»
РФ, 242611, Брянская область, Дятьковский район, г. Фокино, ул. Цементников, д.1
ОГРН 1023200525281, тел./факс: (4832) 584-354 / 584-260, e-mail: malsek@eurocem.ru
КОД ОК 005 (ОКП):

ПРОДУКЦИЯ

Портландцемент ЦЕМ I 42,5Н
Выпускается по ГОСТ 31108-2016
Серийный выпуск

57 3100 /
23.51.12.111
код ТН ВЭД России:
2523 29 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31108-2016
ГОСТ 30515-2013

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 15 от 19.02.2018 г.
ИЦ «Мосстройиспытания» АО «НИИМосстрой», пер. № RA.RU.21A321 от 04.03.2016 г.
Экспертного заключения №1-Р-94пр от 23.03.2017 г. и протокола лабораторных исследований № 3156ст-3- П/03.17 от 23.03.2017 г. ИЛЦ пер. № РОСС RU.0001.510827 от 08.06.2015 г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области».
Акта анализа состояния производства № 26-П от 12.01.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция маркируется знаком соответствия по ГОСТ Р 50480-92, который наносится на упаковочную единицу продукции и сопроводительную документацию к ней (документ о качестве)

М.П. Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации
Эксперт (эксперты)



Г.Д. Кудрявцева

Н.Г. Петрова
