

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00488/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «ВОЛГА ЦЕМЕНТ» (АО «ВОЛГА ЦЕМЕНТ»)
Россия, 412919, Саратовская обл., г. Вольск, р.п. Клены, ул. Хальзова, д. 1
ОГРН 1126441001180, ИНН 6441021742, тел.: (84593) 5-95-17, E-mail: sekretar@hcvolga.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «ВОЛГА ЦЕМЕНТ» (АО «ВОЛГА ЦЕМЕНТ»)
ОГРН 1126441001180, ИНН 6441021742
Россия, 412919, Саратовская обл., г. Вольск, р.п. Клены, ул. Хальзова, д. 1

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции
в строительстве «БелГТАСМ-сертификация», ОГРН 1023101661274, ИНН 3123036884
Россия, 308012, г. Белгород, ул. Костюкова, д.46, корпус ГК, офис 407
тел.: (4722) 54-50-05, E-mail: mks-06@mail.ru, рег. № RA.RU.10АЩ01

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Клинкер портландцементный
ГОСТ 31108-2020 «Цементы общестроительные. Технические условия».
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 23.51.11.000
код ТН ВЭД ЕАЭС: 2523 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31108-2020 (п. 4.2), ГОСТ 30515-2013 (п. 6.1)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
Протокола испытаний № 63С от 18.05.2023 г. ИЦ «БГТУ-сертис»
ФГБОУ ВО БГТУ им. В.Г. Шухова, рег. № РОСС RU.0001.22СЛ25;
Акта анализа состояния производства № 1199С/23 от 25.05.2023 г.;
Протокола радиационного контроля № 80/2023 от 03.05.2023 г. ИЛ ООО «Протон-М»,
рег. № RA.RU.21АГ98.
Схема сертификации ГОСТ Р 56836-2016.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ При хранении не допускается загрязнение портландцементного клинкера
посторонними примесями.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.05.2023 по 29.05.2024



Руководитель
органа по сертификации

М.П. Эксперт-аудитор

(подпись)

(подпись)

Степанов Анатолий Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Митякина Наталья Анатольевна
(фамилия, имя, отчество)