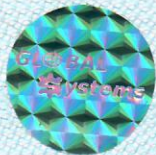


# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC07.03863

Срок действия с 14.11.2023 по 13.11.2026

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32623.OC07 Общество с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», Россия, 109117, Г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КУЗЬМИНКИ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 107, К. 5

**ПРОДУКЦИЯ** Песок для строительных работ.  
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 8736-2014.  
Серийный выпуск.

код ОКПД  
08.12.11.130

код ТН ВЭД  
2505100000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия»

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Олен Бетон»  
Место нахождения: 184381, Россия, Мурманская область, Кольский район, город Кола, проезд Автомобилистов, площадка 6. ИНН 5190140130

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Олен Бетон»  
Место нахождения: 184381, Россия, Мурманская область, Кольский район, город Кола, проезд Автомобилистов, площадка 6. Телефон: (8152) 692 000 E-mail: murmansk@olenbetong.no

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ07-25549 от 14.11.2023 года,  
выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной  
ответственностью «ТРИУМФ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации). Месторождение «Большая Лавна». Место нанесения знака соответствия: на изделия, на упаковке и технической документации.



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

Руководитель органа

Эксперт



Д.Н. Обрецов  
инициалы, фамилия

А.А. Зимов  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля