



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛСР. БАЗОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ"

188751, Ленинградская область, Приозерский р-н, п.г.т. Кузнечное,
здание АБК-2 производства № 2, литер Ж, кабинет 203.

ПАСПОРТ № РЩБР0001720 от 23.03.2022

Наименование и адрес потребителя АльфаЦем ТД, ООО

Номер партии РЩБР0001210 Количество - вагонов V=900м³

Наименование судна - Номер накладной РЩБР0001210

Щебень гранитный фр. от 5 до 20 мм

Месторождение:  **Петровское**

1. Зерновой состав щебня (полные остатки на ситах, % по массе)

Диаметр сита	Факт	По ГОСТ 8267-93
25	0,0	до 0,5
20	6,0	до 10
12,5	53,4	от 30 до 60
5	97,3	от 90 до 100

2. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	14
3. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	0,7
4. Содержание глины в комках, % по массе	отсутствуют
5. Марка щебня по прочности (дробимости)	1200
6. Марка щебня по истираемости	III
7. Содержание зерен слабых пород, % по массе	отсутствуют
8. Морозостойкость щебня	F300
9. Насыпная плотность щебня, кг/м³	1370
10. Аэфф. естественных радионуклидов, Бк/кг	235
11. Устойчивость структуры против распадов, %	0,1

Содержание вредных компонентов и примесей:	Факт	По ГОСТ
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, ммоль/л	9,5	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO ₃ , % по массе	< 0,1	Менее 1,5 по массе
Пирит, % по массе	< 0,1	Менее 1,5 по массе
Галогидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	до 0,05	Менее 0,1 по массе

Щебень выпускается по ГОСТ 8267-93.<<Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ>>

По вопросам подлинности данного документа обращаться в Испытательную лабораторию АО «ЛСР. Базовые материалы», 188751, Ленинградская область, Приозерский район, п. Кузнечное, тел. 777745 доб. (5910), Свидетельство об аттестации на техническую компетентность №SP01.01.506.055, выдано ФБУ «ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ», действительно до 22 июня 2022 г.

