



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛСР. БАЗОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ"

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

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА от \_\_\_\_\_ мая 2006 года

Щебень гранитный фракции от 20 до 40 мм

Месторождение: "Пруды-Моховое-Яскинское"

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

Диаметр сита	Факт	По ГОСТ 8267-93
1,25D	0	до 0,5
D	6,4	до 10
0,5(D+d)	36,9	от 30 до 60
d	91,3	от 90 до 100

2. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	24,0
3. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	0,6
4. Содержание глины в комках, % по массе	отсутствует
5. Марка щебня по прочности (дробимости)	1200
6. Марка щебня по истираемости	И1
7. Содержание зерен слабых пород, % по массе	отсутствуют
8. Морозостойкость щебня	F 300
9. Насыпная плотность щебня, кг/м <sup>3</sup>	1360
10. Аэф. естественных радионуклидов, Бк/кг	239
11. Устойчивость структуры против распада, %	0,2

12. Содержание вредных компонентов и примесей:

Показатель	Факт	Норма по ГОСТ
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, ммоль/л	13,8	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO <sub>3</sub> , % по массе	< 0,1	Менее 1,5 по массе
Пирит, % по массе	< 0,1	Менее 4,0 по массе
Галогидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	< 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 - направление "Щебень" АО "ЛСР. Базовые", 188751, Ленинградская область, Приозерский район, п. Кузнечное, тел. 7777745 доб. 5910, Свидетельство об аттестации на техническую компетентность №SP01.01.808.055, выдано ФБУ «Тест-С.-Петербург», действительно до 22 июня 2021 г.

По вопросам получения паспорта качества на отгруженную продукцию обращаться по эл.адресу:

Lisina.OA@lsrgroup.ru

Не для представления на объекты строительства