

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА от \_\_\_\_\_ мая 2020 года

Щебень гранитный фракции от 20 до 40 мм

Месторождение: ■■■ "Кузнечное-1"

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

Диаметр сита	Факт	По ГОСТ 8267-93
1,25D	0,1	до 0,5
D	7,2	до 10
0,5(D+d)	34,8	от 30 до 60
d	93,0	от 90 до 100

2. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и иглообразной формы, % по массе	14,2
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	F300
9. Насыпная плотность щебня, кг/м <sup>3</sup>	1370
10. A <sub>эфф</sub> - естественных радионуклидов, Бк/кг	302
11. Устойчивость структуры против распада, %	0,3
12. Содержание вредных компонентов и примесей:	

Показатель	Факт	По ГОСТ 8267-93
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, ммоль/л	до 8,1	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO <sub>3</sub> , % по массе	до 0,1	не более 1,5
Пирит, % по массе	до 0,1	не более 4,0
Галогенные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	до 0,05	не более 0,1

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, г. Кузнечное, тел. 7777745 доб. 5910, Свидетельство об аттестации на техническую компетентность №СП01.01.806.055, 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