



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

Щебень гранитный фракции от 5 до 20 мм розовый

Месторождение «Кузнечное-1»



ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

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

Диаметр сита	Результаты испытаний	По ГОСТ 8267-93
1,25 D	0,2	до 0,5
D	7,6	до 10
0.5(D+d)	56,9	от 30 до 60
d	96,7	от 90 до 100

- | | |
|---|-------------|
| 2. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе | 13,5 |
| 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. Содержание зерен слабых пород, % по массе | отсутствуют |
| 7. Морозостойкость щебня | F300 |
| 8. А _{эф.} естественных радионуклидов, Бк/кг | до 277 |
| 9. Устойчивость структуры против распада, % | 1,6 |
| 10. Содержание вредных компонентов и примесей: | |

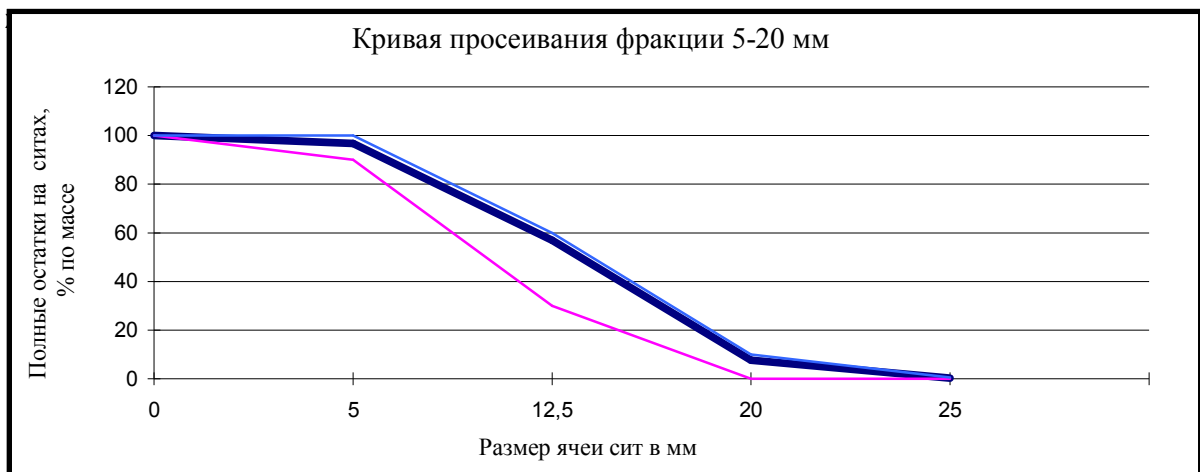
(испытания проведены ФГУП «ВНИИИИстромсырье, г.Москва)

Показатель	Факт	По ГОСТ 8267-93
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, ммоль/л	до 16,83	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO ₃ , % по массе	до 0,007	не более 1,5
Пирит, % по массе	0,14	не более 4,0
Галоидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	до 0,002	не более 0,1

Щебень выпускается по **ГОСТ 8267-93** «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ».

Соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическое заключение на продукцию № 47.01.05.571 П.000828.10.06 от 18.10.06 г, выданное УФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области, действительно до 18.10.2011 г.



Отгрузка производится водным, железнодорожным и автомобильным транспортом

Испытательная лаборатория нерудных строительных материалов ОАО «Гранит-Кузнечное» тел.(81379) 98-552, Аттестат аккредитации на техническую компетентность №SP01.01.096.090 выдан ФГУ «ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ», действителен до 16 июня 2012 г.