



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

Щебень гранитный
фракции от 25 до 60 мм серо-розовый
Месторождение «Кузнечное»

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

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

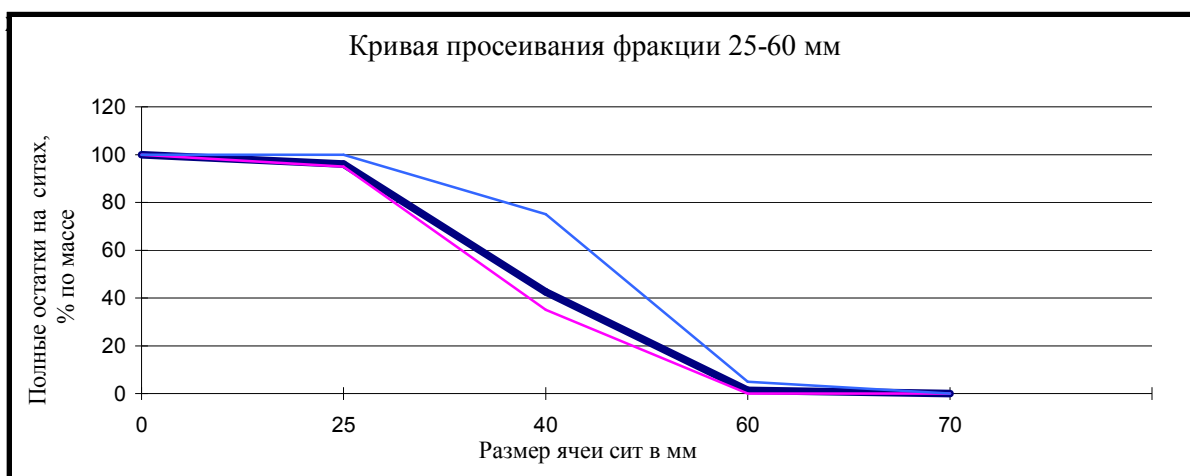
Диаметр сита	Результаты испытаний	По ГОСТ 7392-2002
70	0	0
60	1,4	до 5
40	42,6	от 35 до 75
25	96,0	от 95 до 100

- | | |
|---|-------------|
| 2. Содержание частиц размером менее 0,16мм, % по массе | 0,6 |
| 3. Содержание зерен слабых пород, % по массе | отсутствуют |
| 4. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе | 14,5 |
| 5. Прочностные характеристики: | |
| Марка щебня по истираемости | И1 |
| Марка щебня по сопротивлению удару | У75 |
| 6. Марка щебня по морозостойкости | F300 |
| 7. Наличие в щебне глины в комках и засоряющих примесей | отсутствуют |
| 8. Удельная электрическая проводимость, См/м | 0,25 |
| 9. А _{эфф.} естественных радионуклидов, Бк/кг | до 256 |

Щебень выпускается по **ГОСТ 7392-2002** «Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути».

Соответствует государственным санитарно - эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическое заключение на продукцию № 47.01.05.571 П.000831.10.06 от 18.10.2006 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.