



предприятие
Группы
ЛСР

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

Песок из отсевов дробления от 0 до 5 мм серый

Месторождение «Ровное»

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

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

Диаметр сита (мм)	Результат испытаний	По ГОСТ 8736-93
10	0,2	до 5
5	13,3	до 15
0,63	57,2	от 45 до 65

- | | |
|---|-------------|
| 2. Модуль крупности | 2,8 |
| 3. Содержание частиц размером менее 0,16мм | 13,1 |
| 4. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе | 8,9 |
| 5. Содержание глины в комках, % по массе | отсутствует |
| 6. Марка песка по прочности | 1200 |
| 7. Аэфф. естественных радионуклидов, Бк/кг | до 138 |
| 8. Содержание вредных компонентов и примесей: | |

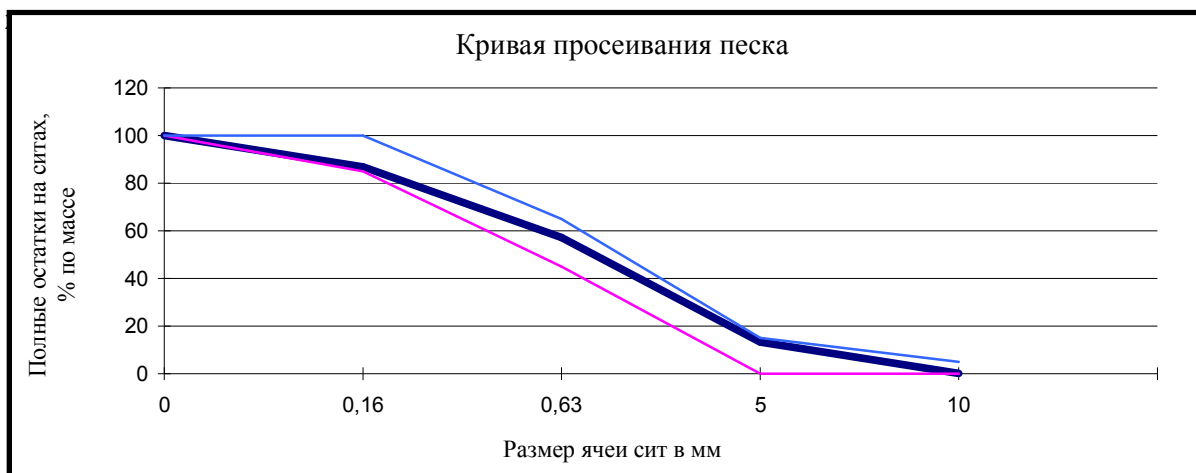
(испытания проведены ФГУП «ВНИПИИСтромсырье, г.Москва)

Показатель	Факт	По ГОСТ 8736-93
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 1,0
Пирит, % по массе	0,14	не более 4,0
Галоидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	до 0,002	не более 0,15

Песок из отсевов дробления выпускается по **ГОСТ 8736-93** «Песок для строительных работ».

Соответствует государственным санитарно - эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическое заключение на продукцию № 47.01.05.571 П.000827.10.06 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.