



**КРУПНЕЙШИЙ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РФ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ГРАНИТНОГО ЩЕБНЯ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГРАНИТ-КУЗНЕЧНОЕ»**

188751, Ленинградская область, Приозерский р-он, п. Кузнечное, факс (812) 702-26-71
mainpost@granit-kuznechnoe.ru , www.granit-kuznechnoe.ru

РЕАЛИЗАЦИЯ И ДОСТАВКА ПРОДУКЦИИ ЛЮБЫМ ВИДОМ ТРАНСПОРТА

199155, г. Санкт-Петербург, В.О., проспект КИМа, д. 19, лит.А, факс (812) 337-27-36

поставки железнодорожным транспортом

тел/факс (812) 324-54-14

поставки водным транспортом

тел/факс (812) 324-54-36

поставки автомобильным транспортом

тел/факс (812) 337-23-34

ПАСПОРТ № _____ от « _____ » _____ 200__ г.

Наименование и адрес потребителя _____

Номер партии _____ кол-во песка _____ вагонов _____ куб. м

Наименование судна _____ Номер накладной _____

Песок из отсевов дробления фракции от _____ до _____ мм

Месторождение: «Ровное» (серый) «Кузнечное» (серо-розовый) «Кузнечное-1» (розовый) «Гаврилово»

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

Диаметр сита	Факт	По ГОСТ 8736-93
10		до 5
5		до 15
0,63		от 45 до 65

2. Модуль крупности _____

3. Содержание частиц размером менее 0,16мм _____

4. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе _____

5. Содержание глины в комках, % по массе _____

6. Марка песка по прочности _____

7. Насыпная плотность песка, т/м³ _____

8. А_{эфф.} естественных радионуклидов, Бк/кг _____

9. Содержание вредных компонентов и примесей:

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 1,5
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

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

По вопросам подлинности данного документа обращаться в Испытательную лабораторию нерудных строительных материалов ОАО «Гранит-Кузнечное» тел.: (81379) 98-552, Аттестат аккредитации на техническую компетентность №SPOI.01.046.045, выдан ФГУ «ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ», действителен до 13 апреля 2009 г.

Контролер ОТК: _____