



**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 ЩПС _____ вагонов _____ куб. м

Наименование судна _____ Номер накладной _____

Щебеночно-песчаная смесь 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 25607-94

- 2. Номер смеси _____
- 3. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе _____
- 4. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе _____
- 5. Содержание глины в комках, % по массе _____
- 6. Марка по дробимости щебня _____
- 7. Марка по морозостойкости щебня _____
- 8. Марка по водостойкости щебня _____
- 9. Марка смеси по пластичности _____
- 10. Насыпная плотность смеси, т/м³ _____
- 11. A_{эфф}- естественных радионуклидов, Бк/кг _____

Щебеночно-песчаная смесь выпускается по ГОСТ 25607-94 «Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов».

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: _____