



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области

(полное наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 47.01.05.571.П.000595.08.08 ОТ 19.08.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Песок для строительных работ (месторождение "Гаврилово", участок "Юго-Восточный")

изготовленная в соответствии  
ГОСТ 8736-93 "Песок для строительных работ", технологический регламент

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам  
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99)

**Организация-изготовитель**

ОАО "Гранит-Кузнечное", 188751, Ленинградская область, Приозерский район, п. Кузнечное  
(Российская Федерация)

**Получатель санитарно-эпидемиологического заключения**

ОАО "Гранит-Кузнечное", 188751, Ленинградская область, Приозерский район, п. Кузнечное  
(Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)  
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование  
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол лабораторных испытаний № 024/325 от 13.05.2008 ООО "РИЦ" (аккр. САРК № 42003-99/06, срок действия до 02.02.2009), акт по результатам проведения мероприятий по контролю № 458/1 от 06.06.2008 ТО Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Выборгском районе

№1617188

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

ПДК р.з. (по кремнесодержащей пыли, от 10 до 70% свободного диоксида кремния)  
удельная активность естественных радионуклидов

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

6/2 мг/м.куб.

до 241 Бк/кг

для материалов 1 класса  
по НРБ-99 не более 370  
Бк/кг

Область применения:

Для применения в качестве заполнителя тяжелых, легких, мелкозернистых, ячеистых и силикатных бетонов, строительных растворов, приготовления сухих смесей, для устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями ГОСТ 8736-93. Организация производственного контроля в соответствии с СП 1.1.1058-01, СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2193-07

Информация, наносимая на этикетку:

В документе о качестве на партию песка - информация в соответствии с требованиями ГОСТ 8736-93

Заключение действительно до 19.08.2013 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Новацкий В.Е.

Бланк N 1617188