



**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

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 47.01.05.571.П.000594.08.08 от 20.08.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Щебеночно-песчаные смеси для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов
(месторождение "Гаврилово", участок "Юго-Восточный")

изготовленная в соответствии
ГОСТ 25607-94 "Щебеночно-песчаные смеси для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов", 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

№1617187

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

Область применения:

Для устройства покрытий, оснований и дополнительных слоев оснований автомобильных дорог и оснований аэродромов и укрепления обочин автомобильных дорог

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями ГОСТ 25607-94. Организация производственного контроля в соответствии с СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2193-07

Информация, наносимая на этикетку:

В документе о качестве на партию смесей - информация в соответствии с требованиями ГОСТ 25607-94

Заключение действительно до 20.08.2013 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Новацкий В.Е.

Бланк N 1617187