



**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 Костромской области. г.Кострома, б-р Петровский, д. 5

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 44.КЦ.01.571.П.000562.05.10 ОТ 31.05.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Порошок минеральный для асфальтобетонных и органоминеральных смесей

изготовленная в соответствии  
ГОСТ 52129-2003 "Порошок минеральный для асфальтобетонных и органоминеральных смесей.  
Технические условия."

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности. (НРБ-99/2009)", СП 2.6.1.1292-2003 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения".

**Организация-изготовитель**

ОАО "Солигаличский известковый комбинат" 157170, Костромская область, Солигаличский район, п. Туровка (Российская Федерация)

**Получатель санитарно-эпидемиологического заключения**

ОАО "Солигаличский известковый комбинат" 157170, Костромская область, Солигаличский район, п. Туровка (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 исследований № 12-р от 26.05.2010 г., экспертное заключение № 61-и от 27.05.2010 г. ФГУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области".

**№3130024**

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Эффективная удельная активность природных радионуклидов

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

370 Бк/кг

Область применения:

Применяется в качестве компонента асфальтобетонных, щебеночно-мастичных асфальтобетонных и органоминеральных смесей (для всех видов строительства - 1 класс).

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
Согласно НД на продукцию.

Информация, наносимая на этикетку:

Согласно НД на продукцию.

Заключение действительно до 31.05.2015 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись

А.Л.Тарасов

Бланк N 3130024