



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

Территориальное управление Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 24.49.10.000.П.000042.08.05 от 23.08.2005 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
известняк Торгашинского месторождения (по показателям радиационной безопасности)

изготовленная в соответствии

Стандарт предприятия СТП 183-2002 "Камень бутовый (известняк недробленый) от 17.06.02 г.; Стандарт предприятия СТП 129-2002 "Известняк дробленый" от 17.06.02 г.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99)"; СП 2.6.1.1292-03 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"

Организация-изготовитель

Горный участок № 4 ОАО "Химико-металлургический завод" (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Открытое акционерное общество "Химико-металлургический завод" (ОАО "ХМЗ"), г. Красноярск, ул. Матросова, 30 (Российская Федерация)

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

Экспертное заключение врача первой квалификационной категории по радиационной гигиене Е.Ю. Петровой от 19.08.05 г. № 1196

№ 0122495

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Эффективная удельная активность естественных радионуклидов (Аэфф.),
содержащихся в камне бутовом (известняк недробленый) и известняке
дробленом Торгашинского месторождения

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
30,2 ± 9,1 Бк/кг менее или равно 370
Бк/кг

Область применения:

Для использования в строительстве без ограничений по показателю радиационной безопасности

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры
безопасности:

Без ограничений по показателю радиационной безопасности

Информация, наносимая на этикетку:



Заключение действительно до 23.08.2010 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Дмитриева Г. М.

Подпись

Бланк N 0122495