

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ»
(ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ»)**

Орган инспекции

430030, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Дальняя, д.1а
адрес места осуществления деятельности в заявленной области аккредитации

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710004, дата
внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 31.03.2015г.

Ф 02-15 (ДП ОИ 02-02), издание 4



Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Журавлева Е.И.

2020 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний

№ 796/07 от 07.05. 2020 г.

Наименование объекта: ООО «Магма Керамик».

Адрес объекта юридический: ООО «Магма Керамик», Республика Мордовия, Дубенский район, с. Дубенки, Промышленная зона, ул. 2 микрорайон, д.77.

Адрес объекта фактический: ООО «Магма Керамик», Республика Мордовия, Дубенский район, с. Дубенки, Промзона, ул. 2 микрорайон, д.77.

Заявитель: ООО «Магма Керамик».

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы : заявление от 14.02.2020 г., заявление № 125 от 26.03.2020 г. ООО «Магма Керамик».

Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установление соответствия (несоответствия) строительных материалов Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю):

- кирпич керамический пустотелый с фаской «КРАСНЫЙ», «ФЛЕШ», «АНТИК», «ФЛЕШ-ГРАФИТ» глава II, подраздел 12 раздела 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена: экспертом по оценке соответствия-врачом по общей гигиене Кобловым В.В. сертификат специалиста 0252241668028 от 11.05.2018 г. по специальности «общая гигиена» (действителен в течение пяти лет).

Рассмотренные (представленные) документы:

1.заявление от 14.02.2020 г., заявление № 125 от 26.03.2020 г. ООО «Магма Керамик».

Экспертное заключение составлено в 2 экземплярах.

Настоящие результаты инспекции относятся исключительно к заказанной работе.

2. протокол лабораторных испытаний № 6706 от 06.04.2020 г.

3. акт отбора проб (образцов) непродовольственной продукции от 31.03.2020 г.

Информация по ИЛЦ: Лабораторные (инструментальные) исследования проведены аккредитованным испытательным лабораторным центром ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU21HE18

Информация по отбору проб (образцов): отбор проб выполнен помощником врача по гигиене труда отдела санитарно-гигиенического анализа и экспертиз ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» Кудяевой Т.В. 31.03.2020 г. в присутствии начальника ОТК ООО «Магма Керамик» Максимовой Т.С.

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний установлено:

Протокол лабораторных испытаний № 6706 от 06.04.2020 г.

Образец объединенной пробы строительных материалов : кирпич керамический пустотелый с фаской «КРАСНЫЙ», «ФЛЕШ», «АНТИК», «ФЛЕШ-ГРАФИТ», изготовитель ООО « Магма Керамик », Республика Мордовия, Дубенский район, с. Дубенки, Промышленная зона, ул. 2 микрорайон, д.77, дата выработки от 10.03.2020 г, по радиологическим показателям :

- эффективная удельная активность природных радионуклидов исследованного образца составила 114,7 Бк/кг при нормативном значении 370 Бк/кг для 1 класса строительных материалов , что соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) глава II, подраздел 12 раздела 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» . Данный строительный материал может использоваться в строящихся общественных, жилых и реконструируемых зданиях.

Специалист ОИ
Врач по общей гигиене



Коблов В.В.

Дата проведения инспекции : 07.05.2020

Согласовано

Заместитель технического
директора _____ Е.П.Чумакова
(дата) 07.05.2020 (подпись) (ф.и.о.)