

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

Аттестат аккредитации № RA.RU.710004 от 08.04.2015г.
Ф 02-15 (ДПОИ 02-02)



Руководитель органа инспекции,
главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Мордовия»

Е.Н. Кочетов

20 16 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний

№ 3688а/01 от 19.10 20 16 г.

Наименование объекта: ООО «Саранский завод лицевого кирпича».

Юридический адрес объекта: Республика Мордовия, г. Саранск, Александровское шоссе, д.35.

Фактический адрес объекта: Республика Мордовия, г. Саранск, Александровское шоссе, д.35.

Заявитель: ООО «Саранский завод лицевого кирпича».

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

1. Заявление № 433 от 03.10.2016 г.
2. Договор № 1/00 1652 от 12.10.2016 г.

Регистрационный входящий № 3858 от «03» 10 20 16 г.

Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: установить соответствие (несоответствие) строительных материалов – Кирпич утолщенный красный требованиям п. 5.3.4 СанПиН 2.6.1.2523-09 « Нормы радиационной безопасности / (НРБ-99/2009) », Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. №299 (глава II, раздел 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: Врачом по гигиене труда Самариным С.А., сертификат специалиста 0377060099076 от 02.12.2014 г. по специальности «гигиена труда» (действителен в течение пяти лет)

Рассмотренные (представленные) документы:

1. Протокол лабораторных исследований № 25020 от 17.10.2016 г.

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

Лабораторные исследования проведены Аккредитованным Испытательным Лабораторным Центром ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия», аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001. 510112 от 03.06. 2013г, действителен до 03.06.2018 г.

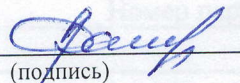
По радиологическим исследованиям строительных материалов – Кирпич утолщенный красный - эффективная удельная активность природных радионуклидов составляет $140 \pm 15,0$ Бк/кг (при нормируемой ≤ 370 Бк/кг), что **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. №299 (глава II, раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества»); подраздел 12 «Материалы и изделия, содержащие природные радионуклиды», п. 5.3.4 СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности / (НРБ-99/2009)» и относится к 1 классу строительных материалов.

К экспертному заключению прилагаются протоколы лабораторных исследований:

1. Протокол лабораторных исследований № 25020 от 17.10.2016 г.

Специалист(ы) ОИ ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Мордовия»/филиала

Врач по гигиене труда
(должность)


(подпись)

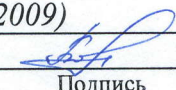
Самарин С.А.
(Ф.И.О.)

Федеральная служба
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Юр. адрес: 430030, г. Саранск, ул. Дальняя, дом 1а. Тел. (8342) 24-85-28, факс (8342) 24-85-28
ИНН/КПП 1326193121/132601001, ОГРН 1051326002727

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510112 от 03.06.2013 г.,
действителен до 03.06.2018 г.



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**
№ 25020 от «17» октября 2016 г.

1. Наименование пробы (образца)	<i>Кирпич утолщенный красный</i>	
2. Пробы (образцы) направлены	<i>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» Помощник врача по гигиене труда: Т.В. Кудалева</i> (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	
3. Дата и время отбора пробы (образца)	<i>13.10.2016 г., 09.30 ч.</i>	
4. Дата и время доставки пробы(образца)	<i>13.10.2016 г., 10.30 ч.</i>	
5. Цель отбора	<i>По договору №1/001652 от 12.10.2016г.</i>	
6. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)	<i>ООО «Саранский завод лицевого кирпича»</i> (наименование и юридический адрес) <i>Республика Мордовия, г. Саранск, Александровское шоссе, д. 35</i> (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)	
7. Объект, где производился отбор пробы (образца)	<i>ООО «Саранский завод лицевого кирпича» Республика Мордовия, г. Саранск, Александровское шоссе, д. 35</i> (наименование, фактический адрес)	
8. Код пробы (образца)	<i>1.16.25020.д.</i>	
9. Изготовитель	<i>ООО «Саранский завод лицевого кирпича» Республика Мордовия, г. Саранск, Александровское шоссе, д. 35</i> (наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.))	
10. Дата изготовления	<i>26.09.2016г.</i>	Номер партии №270
11. Объем партии	<i>60 тыс.</i>	
12. Тара, упаковка	<i>Транспортная тара</i>	
13. НД на методику отбора	<i>ГОСТ 30108-94</i>	
14. Условия транспортировки	<i>Автотранспорт</i>	
15. Дополнительные сведения	<i>НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку: Единые санитарно – эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно – эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 11., Сан ПиН 2.6.1.2523-09 / (НРБ -99/2009)</i>	
Лицо ответственное за оформление данного протокола:	<i>Биолог:</i>  Подпись	<i>Г.Ш. Богданова</i> Ф.И.О.

Протокол № 25020 распечатан 17.10.2016 г.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Продолжение протокола № 25020 от 17.10.2016

Код образца (пробы): 2.16.25020.д.

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:


№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Неопределенность измерения	Единицы измерения (для граф 3, 4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
111	Калий-40	548,00	112,00	Бк/кг	ГОСТ 30108-94
	Торий-232	29,94	6,16	Бк/кг	
	Радий-226	51,68	8,48	Бк/кг	
	Эффективная активность ЕРН	140	15	Бк/кг	

Исследованный материал относится к 1 классу строительных материалов в соответствии с п.5.3.4 СанПин 2.6.1.2523-09 НРБ 99/2009.

Наименование средства измерения	Номер	Свидетельство о поверке		Поверено до
		номер	дата	
Спектрометрический комплекс «Прогресс»	1126	000493/ГЗ 008361-2015	05.11.2015	05.11.2016

Дата проведения исследований: с 13.10.2016 г. по 14.10.2016 г.

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант	С.Н. Мартынова	

Ф.И.О. заместителя заведующего отделом санитарно-химического лабораторного обеспечения: О.А. Лотванова

Подпись 