

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)

**УТВЕРЖДАЮ**

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

\_\_\_\_\_ Е.Н. Кочетов

\_\_\_\_\_ 10 20 16 г.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний

№ 3688/01 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 бежевый 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 № 25021 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 бежевый - эффективная удельная активность природных радионуклидов составляет  $145 \pm 16,0$  Бк/кг ( при нормируемой  $\leq 370$  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 № 25021 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.)

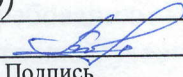
Федеральная служба  
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Юр. адрес: 430030, г. Саранск, ул. Дальняя, дом 1а. 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.

Утверждаю  
Руководитель (заместитель)  
Испытательного лабораторного центра  
А.И. Богачева  
«17» октября 2016 г.



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 25021 от «17» октября 2016 г.

1. Наименование пробы (образца)	<i>Кирпич утолщенный бежевый</i>	
2. Пробы (образцы) направлены	<i>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» Помощник врача по гигиене труда: Т.В. Кудаева</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>1.16.25021.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>05.09.2016г.</i>	<i>Номер партии №249</i>
11. Объем партии	<i>32 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., СанПиН 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 № 25021 распечатан 17.10.2016 г.

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

Составлено в трёх экземплярах

Общее количество страниц: 2 страница 1

Продолжение протокола № 25021 от 17.10.2016

Код образца (пробы): 2.16.25021.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
112	Калий-40	327,10	80,60	Бк/кг	ГОСТ 30108-94
	Торий-232	43,20	8,16	Бк/кг	
	Радий-226	59,38	9,82	Бк/кг	
	Эффективная активность ЕРН	145	16	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 