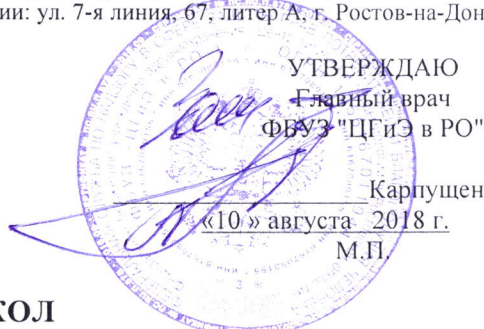


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»
Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Адрес места нахождения: ул. 7-я линия, 67, г. Ростов-на-Дону, 344019
ИНН/КПП 6167080156/616701001, ОКПО 76921470, ОКВЭД 85.14.5, р/сч №40501810260152000001 БИК 046015001 УФК по
Ростовской области (ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» л/с 20586U63640) Отделение по Ростовской области Южного главного управления
Центрального банка Российской Федерации (г. Ростов-на-Дону) Телефон: (863) 251-04-92, факс: (863) 251-02-06
Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации: ул. 7-я линия, 67, литер А, г. Ростов-на-Дону, 344019

Аттестат аккредитации
RA.RU.510114

Дата включения аккредитованного лица
в реестр 09.09.2016г.



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 8369-B от 10.08.2018г.

1. Наименование, место нахождения (регистрации), ИНН, ОГРН/ОГРНИП заказчика:

ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б
ИНН 7710971730, ОГРН 5147746336546

2. Наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя или физического лица, у которого отбирались пробы (образцы), место нахождения (регистрации):

ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б

3. Место отбора проб (образцов), его адрес:

ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б

4. Объект испытаний и его характеристика:

Стяжка для пола универсальная FB-15

дата изготовления: -

5. Изготовитель продукции (наименование, адрес производства, включая страну):

ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б

6. Акт отбора проб (образцов) №

-

Время и дата отбора проб (образцов):

-

Фамилия, инициалы, должность (с указанием наименования организации) проводившего отбор проб (образцов):
образец отобран и доставлен заказчиком

Время и дата доставки проб (образцов) в ИЛЦ:

11 час. 30 мин. 08.08.2018г.

Условия транспортирования пробы (образцов):

-

Условия хранения пробы (образца) до отправки в ИЛЦ:

-

Отклонения от процедуры отбора проб:

-

7. Цель проведения испытаний: производственный контроль, заявление № 01-11/3729 от 08.08.2018г.

8. Дополнительные сведения: ответственность за соблюдение процедуры отбора несет
заказчик

9. Документы, устанавливающие методику отбора проб:

-

10. Документ, в соответствии с которым произведена и может быть идентифицирована продукция:

ГОСТ 31358-2007 «Смеси сухие строительные напольные на цементном вяжущем. Технические условия»

11. Документы, устанавливающие требования к объекту испытаний:

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II. Раздел 11. Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества. СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"

Код образца (пробы): 080818P8369-B.1

Общее количество страниц: 3 Страница: 1

Настоящий протокол подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»

12. Сведения об оборудовании, которое применялось при отборе проб и проведении испытаний:

| Наименование, инвентарный номер, (заводской номер), год ввода в эксплуатацию | Сведения о государственной поверке/ аттестации | |
|---|---|--------------------------------------|
| | Номер | Срок поверки/ аттестации от...до |
| Шкаф сушильный SNOL 67/350 № 447983 (№ 07926), 2006 г. | 02.7926/18 | от 09.02.2018 г. до 08.02.2020 г. |
| Весы лабораторные электронные AJ-12КСЕ № ос-72397 (№ BL121245009), 2012 г. | 03.008897.18 | от 03.08.2018 г. до 02.08.2019 г. |
| Установка спектрометрическая МКС-01А «МУЛЬТИРАД» № 471791(№ 0904-Ар-Б-Г), 2009 г. | 08.003838.18 | от 28.04.2018 г. до 27.04.2019 г. |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований; единицы измерения | Величина допустимого уровня; единицы измерения | НД на метод исследования |
|----------|----------------------------|---|---|--------------------------|
|----------|----------------------------|---|---|--------------------------|

Радиологические исследования:


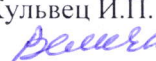
Образец поступил: 11 час. 30 мин. 08.08.2018г. **Код:** 080818P8369-B.1

№ протокола испытаний: 8369-B

| | | | | |
|----|---|------------|---------------------------------|--|
| 1. | Эффективная удельная активность природных радионуклидов Ra-226, Th-232, K-40 | 24±7 Бк/кг | Не более 370 Бк/кг (I класс) | МИ ЦМИИ ГНМЦ «ВНИИФТРИ» от 22.12.2003 г. |
|----|---|------------|---------------------------------|--|

Результаты лабораторных испытаний распространяются на представленный образец.

Ответственный за оформление данного протокола:  Величко Н.Г.
(подпись)

Руководитель испытательного лабораторного центра:  Кульвеев И.П.
(подпись) 



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Место нахождения и адрес места фактической деятельности:

ул. 7-я линия, д. 67, Ростов-на-Дону, 344019

Тел.: (863) 251 04 92, факс: (863) 251 02 06, E-mail: master@donses.ru, http://www.donses.ru

ОКПО 76921470, ОГРН 1056167011944, ИНН/КПП 6167080156/616701001

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.710028

Дата включения аккредитованного
лица в реестр 24.04.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
ФБУЗ "ЦГиЭ в РО"

Г.В. Карпушенко

«10» августа 2018 г.

**Экспертное заключение
к протоколу лабораторных испытаний
№ 09-35/1.11-ЭЗ от 10.08.2018 г.**

Наименование и местонахождение заказчика: ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б

Наименование образца: стяжка для пола универсальная FB-15

Наименование места отбора образца, его адрес: ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б

Изготовитель продукции (наименование, адрес производства, включая страну): ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б

Материалы, представленные на экспертизу:

1. Заявление № 01-11/3729 от 08.08.2018 г.

2. Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» № 8369-В от 10.08.2018 г.

Дополнительные сведения: -

Документ, устанавливающий метод инспекции: ВИ ОИ 03.01.02.03.2018 «Стандарт органа инспекции. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза».

Вывод: образец стяжки для пола универсальной FB-15 относится к I-му классу строительных материалов в соответствии с п. 12 Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II. Раздел 11. Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества, с п. 5.3.4. СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» и может быть использован для всех видов строительства, в том числе в жилых и общественных зданиях.

Экспертное заключение к протоколу лабораторных испытаний распространяется на образец, прошедший лабораторные испытания.

Ц.О. Зав. отделением радиационной гигиены и
экспертизы физических факторов

Поливенко В.А.

Раушанов А.С.

| | |
|--|--|
| Заключение к протоколу лабораторных испытаний № 09-35/1.11-ЭЗ от 10.08.2018 г. | Общее количество страниц: 1 Страница: 1 |
| Ответственность за результаты лабораторных испытаний несет ИЛЦ ФБУЗ "ЦГиЭ в РО" Настоящее заключение подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия органа инспекции ФБУЗ "ЦГиЭ в РО" | |