

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**

**№ 83-В от 21.01.2019г.**

**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:**

плитки керамические "Керамогранит" неглазурованные  
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. 00 мин. 15.01.2019г.

**Условия транспортирования пробы (образцов):** автотранспортом

**Условия хранения пробы (образца) до отправки в ИЛЦ:** -

**Отклонения от процедуры отбора проб:** -

**7. Цель проведения испытаний:** производственный контроль, заявление № 01-11/63 от 15.01.2019г.

**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:**  
ТУ 5752-003-40100197-2015 "Плитки керамические "Керамогранит"

**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)"

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

| Наименование, инвентарный номер,<br>(заводской номер), год ввода в эксплуатацию         | Сведения о государственной поверке/<br>аттестации |                                     |
|---|---|-------------------------------------|
|   | Номер   | Срок поверки/<br>аттестации от...до |
| Шкаф сушильный SNOL 67/350<br>№ 447983 (№ 07926), 2006 г.                               | 02.7926/18  | от 09.02.2018 г. до 08.02.2020 г.   |
| Весы лабораторные электронные AJ-12КСЕ<br>№ ос-72397 (№ BL121245009), 2012 г.           | 03.008897.18                                      | от 03.08.2018 г. до 02.08.2019 г.   |
| Установка спектрометрическая МКС-01А<br>«МУЛЬТИРАД»<br>№ 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; доверительная вероятность (при наличии в НД на МВИ) | Величина допустимого уровня; единицы измерения | НД на метод исследования |
|-------|-------------------------|---|--|--------------------------|
|-------|-------------------------|---|--|--------------------------|

**Радиологические исследования:**


**Образец поступил:** 11 час. 00 мин. 15.01.2019г. **Код:** 150119P83-B.1


**№ протокола испытаний:** 83-B

**Дата окончания проведения исследований:** 18.01.2019г.

|    |  |                      |                              |   |
|----|--|----------------------|------------------------------|---|
| 1. | Эффективная удельная активность природных радионуклидов Ra-226, Th-232, K-40 | 167±21 Бк/кг, P=0,95 | Не более 370 Бк/кг (I класс) | ГОСТ 30108-94<br>МИ ЦМИИ ГНМЦ<br>«ВНИИФТРИ»<br>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:  Кульвевц 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"**

Место нахождения и адрес места фактической деятельности:

ул. 7-я линия 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. Карпущенко*  
«21» января 2019 г.

Экспертное заключение  
к протоколу лабораторных испытаний  
№ 09-35/1.1-ЭЗ от 21.01.2019 г.

Наименование и местонахождение заказчика: ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б  
Наименование образца: плитки керамические "Керамогранит" неглазурованные  
Наименование места отбора образца, его адрес: ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б  
Дата изготовления продукции: -  
Изготовитель продукции (наименование, адрес производства, включая страну): ООО "Шахтинская керамика", РФ, Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б  
Материалы, представленные на экспертизу:  
1. Заявление № 01-11/63 от 15.01.2019г.  
2. Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» № 83-В от 21.01.2019 г.

Дополнительные сведения: -

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями 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)"

Вывод: образец плиток керамических "Керамогранит" неглазурованных 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 и в соответствии 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 распространяется на образец, прошедший лабораторные испытания.

Зав. отделением радиационной гигиены  
экспертизы физических факторов

Поливенко В. А.

|  |  |
|--|--|
| Экспертное заключение<br>№ 09-35/1.1-ЭЗ от 21.01.2019 г.   | Общее количество страниц: 1<br>Страница: 1 |
| Ответственность за результаты лабораторных испытаний несет ИЛЦ ФБУЗ "ЦГиЭ в РО"<br>Настоящее заключение подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия органа инспекции<br>ФБУЗ "ЦГиЭ в РО" |  |