

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области»

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический и фактический адрес:
248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181, телефон/факс
(4842) 57-46-75, E-mail: sanepid@kaluga.ru,
http://40.rospotrebnadzor.ru/center/
ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.510106

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 5934 от 14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО"Фрилайт"

2. Юридический адрес: Боровский район, г.Балабаново, ул. Коммунальная, д.2

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Плита керамическая глазурованная (керамогранитная) ;
дата изготовления: 12.05.2021 13:28; упаковка: В упаковке; вес(объем) пробы для испытаний: 5 л

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО"Фрилайт"
Боровский район, г.Балабаново, ул. Коммунальная, д.2
страна: РОССИЯ

5. Место отбора: ООО"Фрилайт", Боровский район, г.Балабаново, ул. Коммунальная, д.2

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 12.05.2021 08:00

Ф.И.О., должность: Чайчук С.М., начальник службы качества

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки ВИЛЦ: 12.05.2021 12:30

НД на отбор проб: ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"

7. Дополнительные сведения:

Заявление заказчика, Договор № 2631 от 08.11.2019

Заявление(заявка) № 40-20/1037-2021 от 08.04.2021

8. НД на продукцию: ТУ 23.31.10-001-51-147644-2020

9. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:

СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)"

10. НД на метод измерения: МИА радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра, 2003 г.

11. Код образца (пробы): P.21.5934 1

12. Место осуществления деятельности: 248010, Калужская область, г.Калуга, ул.Чичерина, дом 1-а

13. Радиологические исследования

Образец поступил 12.05.2021 13:00 Регистрационный номер пробы в журнале 5934
дата начала испытаний 13.05.2021 10:00 дата выдачи результата 14.05.2021 13:30

№	Уд.активность K-40, Бк/кг	Уд.активность Ra-226, Бк/кг	Уд.активность Th-232, Бк/кг	Эфф. уд.активность Аэфф, Бк/кг	Величина допустимого уровня
1	1129±220	58±11	48,4±10,0	-	-
2	1152±211	60,1±9,6	51,4±9,1	-	-
3	1140±213	59±10	50,2±9,3	-	-
4	1186±221	62±10	48,8±9,3	-	-
5	1175±214	62,2±9,8	49,3±8,8	-	-
Среднее	1156±256	60±13	50±11	229±30	не более 740 Бк/кг

Ф.И.О. должностного лица, ответственного за проведение испытаний
Феоктистова Т. А., заведующая отделением радиационной гигиены с радиологической лабораторией и экспертизой
ионизирующих излучений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

М.И. Зинченко Зинченко М. И., фельдшер-лаборант

Руководитель ИЛЦ



О.Н. Винникова

Винникова О.Н.

М.П.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области»

Юридический и фактический адрес: 248018, г.Калуга,
ул.Баррикад, д.181, телефон/факс (4842) 57-46-75
E-mail: sanepid@kaluga.ru, http://40.rosпотребнадзор.ru/center/
ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Калужской области»,
руководитель органа инспекции

Л.В. Овсянникова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5934

Заключение составлено 14 мая 2021 г.


1. **Основание для проведения экспертизы:** Договор № 2631 от 08.11.2019
Заявление(заявка) № 40-20/1037-2021 от 08.04.2021
2. **Цель экспертизы:** соответствие СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)"
3. **Продукция:** Плита керамическая глазурованная (керамогранитная) ; дата изготовления: 12.05.2021 13:28; упаковка: В упаковке; вес(объем) пробы для испытаний: 5 л
4. **Производитель продукции:** ООО"Фрилайт"
Боровский район, г.Балабаново, ул. Коммунальная, д.2
5. **НД на продукцию:** ТУ 23.31.10-001-51-147644-2020
6. **Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель):** ООО"Фрилайт"
Боровский район, г.Балабаново, ул. Коммунальная, д.2
7. **Образец (пробу) отобрал(а)** Чайчук С.М., начальник службы качества
8. **Место, время и дата отбора:** ООО"Фрилайт", Боровский район, г.Балабаново, ул. Коммунальная, д.2
12.05.2021 08:00
9. **Условия доставки:** соответствуют НД
10. **НД на отбор:** ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"
11. **ИЛЦ, выполнивший испытания:**ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области", ; № РОСС.RU.0001.510106

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 5934 от 14 мая 2021 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец, проба № 5934 " Плита керамическая глазурованная (керамогранитная) " по содержанию природных радионуклидов соответствует требованиям СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010) " п.5.1.14..

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделением радиационной гигиены с радиационно-химической лабораторией и экспертизой ионизирующих излучений  Феоктистова Т. А.

