

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

www.nsofb.ru, e-mail: nsofb@nsofb.ru

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Федерального государственного бюджетного учреждения «Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы
«Испытательная пожарная лаборатория» по Свердловской области»

Свидетельство о подтверждении компетентности
№ НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.196

Дата регистрации – 16.08.2018 г. Срок действия – без ограничения срока действия.

ул. Евгения Савкова, 53, г. Екатеринбург, 620905
Тел. 8 (343) 389-09-40, 389-09-41, Факс: 8 (343) 389-09-40
ipl.sverd@mail.ru

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель ИЛ ЭО
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Свердловской области
Д.Н. Еременко
2019 г.

ПРОТОКОЛ № 31ПР от «24» мая 2019 г.

испытаний по определению показателей пожаровзрывоопасности веществ и материалов

1. **Наименование и адрес заказчика.** Орган по сертификации продукции ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Свердловской области, 620905, г. Екатеринбург, ул. Евгения Савкова, д.53, тел/факс 8(343) 389-09-42, 389-09-44.

Основание для проведения работ – внутренний заказ-наряд для выполнения работ № 9-ПР от 15.05.2019.

2. **Объект испытаний (исследований).** Плитки керамические глазурованные (керамогранитные).

3. **Отбор и идентификация образцов.** Образцы цилиндрической формы в количестве 30 шт., размерами: диаметр 42мм, высота 8 мм предоставлены заказчиком. Материал идентифицирован внешним осмотром.

4. **Характеристика заказываемой услуги.** Испытания проводились с целью определения показателей пожарной опасности представленного материала в соответствии с требованиями ст. 133, 134 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» (ФЗ № 123 от 22.07.2008 г.), а именно: отнесение материала к легорючим или горючим.

Для целей испытания использованы метод и процедура испытаний, описанные в Методе 1 ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть».

5. **Исследовательское оборудование.**

Наименование	Тип	Заводской №	Пределы измерения, класс точности	Дата очередной поверки
Установка для определения групп горючести строительных материалов	«Шахтная печь»	3		01.2020
Измеритель температуры	ТЕРМОДАТ	ТД0СЕ 39394	0,25	11.2020
Термоэлектрические преобразователи	ТП-0198 ХА(К)	5375, 5376, 5377	(от -40 до +1300) °С	10.2020
Электронные весы	«Vibra»	78660004	специальный	06.2019
Секундомер	СОСпр-2В-2	8649	(0-60) мин, ц. д. 0,1 с	01.2020
Барометр aneroid	Бамм-1	23	(80-160) кПа, ц. д. 0,2 кПа	01.2020
Термогигрометр	CENTER-310	070204870	((0-100) ± 2,5) %, ((-20+60) ± 0,5) °С	08.2019

6. **Условия в лаборатории при проведении испытаний.**

Температура, °С	Атмосферное давление, кПа	Относительная влажность, %
21,2	97,6	34,8

Настоящий протокол не является сертификатом, и не может быть частично или полностью использован без письменного разрешения ИЛ.

Возврат образцов (проб) после проведения испытаний.

ИЛ ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Свердловской области
протокол № 31ПР от 24.05.2019 г., страница 1 из 3
подпись

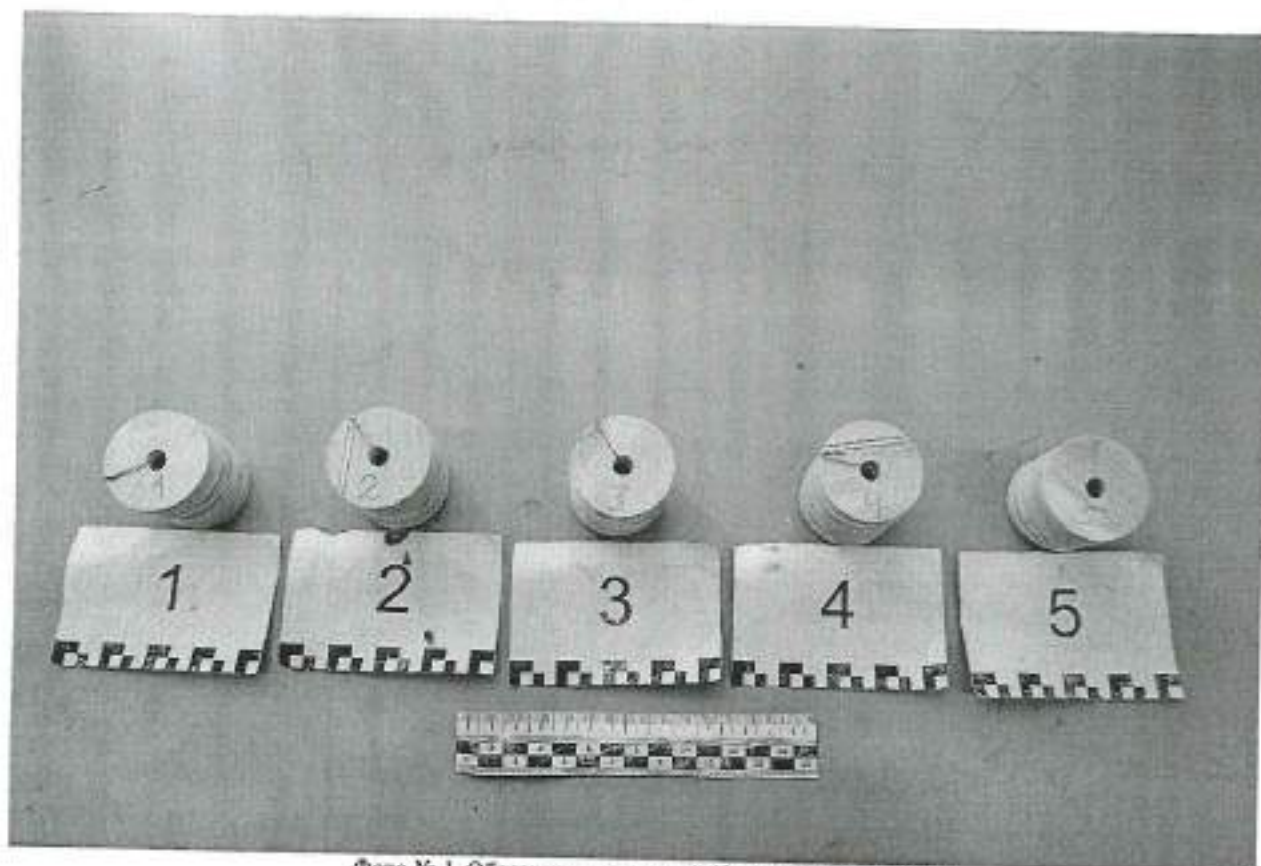


Фото № 1. Образцы до испытаний (файл DSC_1621. jpeg).

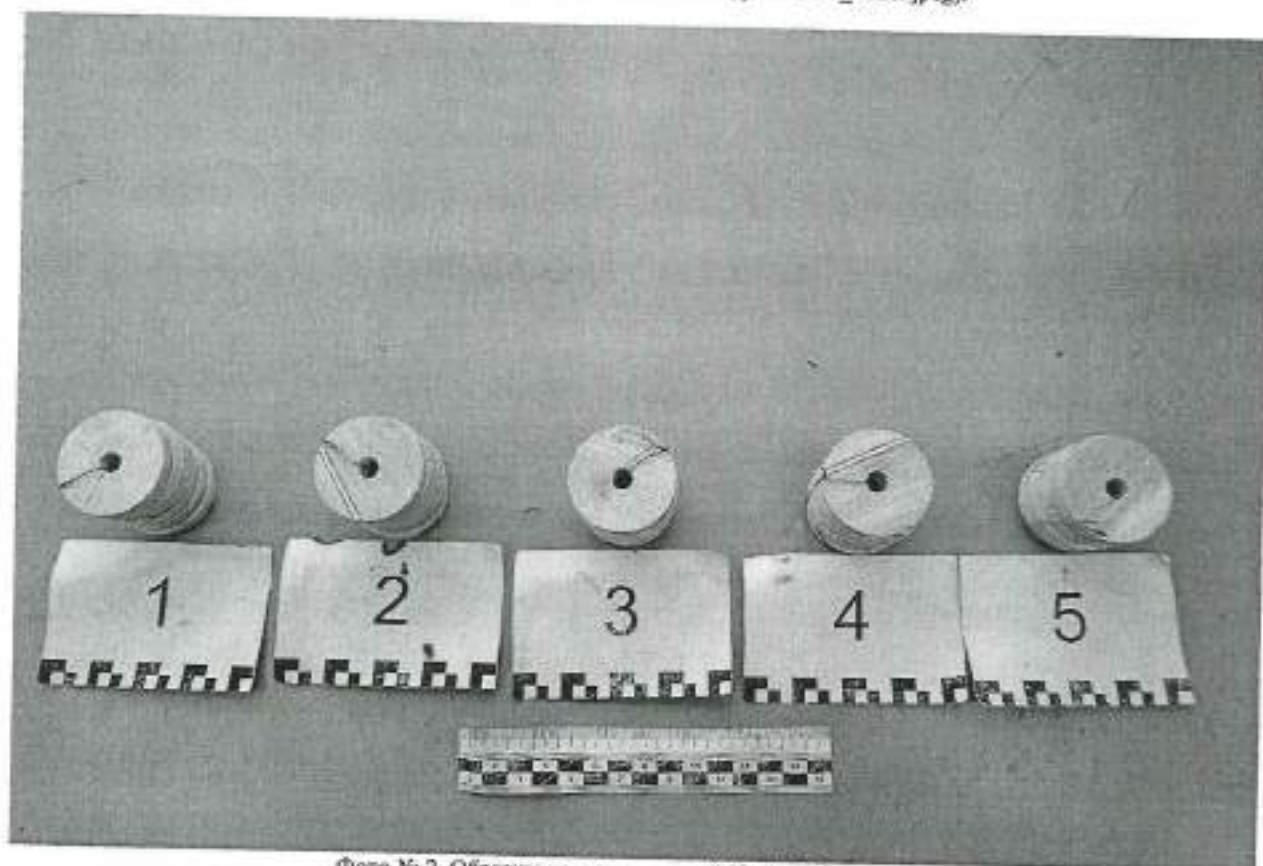


Фото № 2. Образцы после испытаний (файл DSC_1622. jpeg).

Фототаблицу составил инженер сектора ИИР

С.Ю. Степуранко

Настоящий протокол не является сертификатом, и не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИП
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания.



ИП ФГБУ ВНИИЛПИ по Свердловской области
протокол № 3117Р от 24.05.2019 г. страница 3 из 3
Кургань



АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ № RA.RU.710069
от 28 июля 2015 года

УТВЕРЖДАЮ

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

С.В. Романов

" 04 " 03 2019 г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1750

Заключение составлено 4 марта 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 16/478 от 22.01.2019
Заявление(заявка) № 136 от 11.01.2019

2. Цель экспертизы: соответствие "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

3. Продукция: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен

4. Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза

5. Производитель продукции: ПАО "Завод керамических изделий"
Юридический адрес: 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1
Фактический адрес: 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

6. НД на продукцию: ТУ 23.31.10-035-00288030-2018

7. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель): ПАО "Завод керамических изделий", 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

8. Образец (пробу) отобрал(а): Уймина Е.М., инженер по качеству

9. Место, время и дата отбора: ПАО "Завод керамических изделий", г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1
20.02.2019 08:30

10. Условия доставки: соответствуют НД

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

12. ИЛЦ, выполнивший испытания: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области», 620078, Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3; аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.510116 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.12.2015

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 1750 от 4 марта 2019 г.

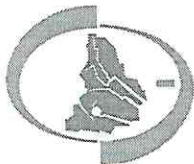
ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Представленные материалы по содержанию естественных радионуклидов являются однородными и соответствуют требованиям класса 1 (Аэфф не более 370 Бк/кг) по п.12 Раздела 11 Главы II "Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

Экспертное заключение составил(а):

Зав. отделом экспертиз физических и радиационного факторов

Филиппова О. С.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
Испытательный лабораторный центр**

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510116

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.12.2015

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 1750 от 4 марта 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ПАО "Завод керамических изделий"

2. Юридический адрес: 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ПАО "Завод керамических изделий"

Юридический адрес: 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

Фактический адрес: 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

страна: РОССИЯ

5. Место отбора: ПАО "Завод керамических изделий", г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 20.02.2019 08:30

Ф.И.О., должность: Уймина Е.М., инженер по качеству

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.02.2019 09:57

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов.

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 16/478 от 22.01.2019

Заявление(заявка) № 136 от 11.01.2019

8. НД на продукцию: ТУ 23.31.10-035-00288030-2018

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

"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

10. Код образца (пробы): 08.19.1750 ф 1

11. НД на методы исследований, подготовку проб:

М (методика) 40090.3Н700 "Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс""

12. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные NP5001S	Q94026212	34154-09	1074410 от 06.12.2018	05.12.2019
2	Установка спектрометрическая МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	0918	32716-06	1069583 от 27.11.2018	26.11.2019

13. Место осуществления деятельности: 620075, г. Екатеринбург, ул. Мичурина, 91

Протокол № 1750 распечатан 04.03.2019

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

14. Радиологические исследования

Образец поступил 20.02.2019 10:27 Регистрационный номер пробы в журнале 1750
дата начала испытаний 20.02.2019 10:27 дата выдачи результата 04.03.2019 11:23

№	Уд.активность K-40, Бк/кг	Уд.активность Ra-226, Бк/кг	Уд.активность Th-232, Бк/кг	Эфф. уд.активность Аэфф, Бк/кг	Класс
1	959±215	78±14	55±12	-	-
2	994±220	74±14	55±12	-	-
3	988±220	77±14	51±12	-	-
4	1018±224	77±14	54±12	-	-
5	1029±226	82±15	50±11	-	-
Среднее	998±268	78±19	53±17	236±38	класс 1 (Аэфф не более 370 Бк/кг)

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Богомолова И. П., врач-лаборант отдела физических факторов
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

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

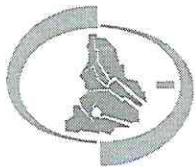
Рябушева М. М., помощник санитарного врача

Зам. главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Свердловской области»
руководитель ИЛЦ



Чистякова И.В.

" " " 2019 г.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
Испытательный лабораторный центр**

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510116

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.12.2015

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г.Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 36 от 22 января 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ПАО "Завод керамических изделий"

2. Юридический адрес: г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Плитки керамогранитные глазурованные ректифицированные

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ПАО "Завод керамических изделий"

Юридический адрес: 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

Фактический адрес: 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

страна: РОССИЯ

5. Место отбора: ПАО "Завод керамических изделий", г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 10.01.2019 08:30

Ф.И.О., должность: Уймина Е.М., инженер по качеству

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.01.2019 10:15

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов.

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Экспертиза, договор № 16/439 от 03.12.2018

Заявление(заявка) № 7405 от 04.09.2018

8. НД на продукцию: ГОСТ Р 57141-2016

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

"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

10. Код образца (пробы): 08.19.36 ф 1

11. НД на методы исследований, подготовку проб:

М (методика) 40090.3Н700 "Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс""

12. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные NP5001S	Q94026212	34154-09	1074410 от 06.12.2018	05.12.2019
2	Установка спектрометрическая МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	1403	32716-06	1069646 от 27.11.2018	26.11.2019

13. Место осуществления деятельности: 620075, г. Екатеринбург, ул. Мичурина, 91


14. Радиологические исследования

Образец поступил 10.01.2019 10:45 Регистрационный номер пробы в журнале 36
дата начала испытаний 10.01.2019 10:45 дата выдачи результата 22.01.2019 14:31

№	Уд.активность K-40, Бк/кг	Уд.активность Ra-226, Бк/кг	Уд.активность Th-232, Бк/кг
1	920±198	94±15	42,1±9,8
2	952±203	93±15	42,1±9,8
3	891±193	100±16	41,4±9,7
4	893±193	99±16	45±10
5	870±190	102±16	44±10


ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Богомолова И. П., врач-лаборант отдела физических факторов
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

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

 Рябушева М. М., помощник санитарного врача

Зам. главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Свердловской области»,
руководитель ИЛЦ



 Чистякова И.В.
"22" 01 2019 г.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»**

Юридический адрес: 620078, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3 тел. (343)374-13-79; факс (343)374-47-03
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ № RA.RU.710069
от 28 июля 2015 года



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

С.В. Романов

2019 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 36**

Заключение составлено 22 января 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 16/439 от 03.12.2018
Заявление(заявка) № 7405 от 04.09.2018

2. Цель экспертизы: соответствие "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

3. Продукция: Плитки керамогранитные глазурованные ректифицированные

4. Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза

5. Производитель продукции: ПАО "Завод керамических изделий"
Юридический адрес: 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1
Фактический адрес: г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

6. НД на продукцию: ГОСТ Р 57141-2016

7. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель): ПАО "Завод керамических изделий", 620103, г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1

8. Образец (пробу) отобрал(а): Уймина Е.М., инженер по качеству

9. Место, время и дата отбора: ПАО "Завод керамических изделий", г. Екатеринбург, ул. Окружная, 1
10.01.2019 08:30

10. Условия доставки: соответствуют НД

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

12. ИЛЦ, выполнивший испытания: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области», 620078, Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3; аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.510116 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.12.2015

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 36 от 22 января 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Представленные материалы по содержанию естественных радионуклидов являются однородными (Аэфф 235+35 Бк/кг) и соответствуют требованиям класса I (Аэфф не более 370 Бк/кг) по п.12 Раздела 11 Главы II "Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

Экспертное заключение составил(а):

Зав. отделом экспертиз физических и радиационного факторов

Филиппова О. С.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RA.RU.CT08.H00386

Срок действия с 11.04.2019

по 10.04.2022

№ 1526426

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № RA.RU.11CT08

МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ» Московского областного Общественного Учреждения

«РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ОПЫТНОЕ»

Россия, 143913, Московская область, г. Балашиха, мкр-н Гагарина, д. 6, пом.1, а/я 5, тел.8(495)585-58-18,
8(498) 600-75-16, факс 8(495) 585-58-18, 8(498) 600-75-16, E-mail: info-opitnoe@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ Плитки керамические «Керамический
гранит» 1-го сорта.

Выпускаются по ТУ 23.31.10-012-04693313-2017.

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2):

23.31.10.121

23.31.10.122

23.31.10.123

23.31.10.129

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 23.31.10-012-04693313-2017

код ТН ВЭД России:

Код ТН ВЭД ЕАЭС

6907 21 900 1

6907 21 900 3

6907 21 900 9

6907 21 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Керама Марацци». ИНН 5752070451.

Россия, 302024, г. Орел, ул. Итальянская, д. 5, тел. +7(4862) 49-98-10,
факс +7(4862) 49-98-32.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Керама Марацци». ИНН: 5752070451.

Россия, 302024, г. Орел, ул. Итальянская, д. 5, тел. +7(4862) 49-98-10,
факс +7(4862) 49-98-32.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №0408/ИЦ-19 от 08.04.2019 ИЦ «ОПЫТНОЕ» МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ», г. Балашиха, № RA.RU.21ПЖ16 от 11.08.2015. Экспертного заключения №650г/2019 от 26.03.2019 Федерального медико-биологического агентства Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения Головной центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве». Акта №39 от 22.02.2019 о результатах анализа состояния производства продукции, выпускаемой ООО «Керама Марацци».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 4с.



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

А.А. Дайлов

инициалы, фамилия

В.С. Митрохин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНСТРОЙ РОССИИ)**

г. Москва, ул.Садовая-Самотечная, д.10/23, стр.1

ТЕХНИЧЕСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
НОВОЙ ПРОДУКЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ, ТРЕБОВАНИЯ К КОТОРЫМ
НЕ РЕГЛАМЕНТИРОВАНЫ НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ ПОЛНОСТЬЮ
ИЛИ ЧАСТИЧНО И ОТ КОТОРЫХ ЗАВИСЯТ БЕЗОПАСНОСТЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

№ 5488-18

г. Москва

Выдано

“ 15 ” июня 2018 г.

Настоящим техническим свидетельством подтверждается пригодность для применения в строительстве новой продукции указанного наименования.

Техническое свидетельство подготовлено с учетом обязательных требований строительных, санитарных, пожарных, промышленных, экологических, а также других норм безопасности, утвержденных в соответствии с действующим законодательством.

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО “Керама Марацци”
Россия, 302024, г. Орел, ул. Итальянская, д.5
Тел. (4862) 49-98-10, e-mail: plant@kerama-marazzi.ru

ИЗГОТОВИТЕЛИ ООО “Керама Марацци”
Россия, 302024, г. Орел, ул. Итальянская, д.5;
ООО “Керама Марацци” Обособленное подразделение “Производство керамического гранита”
Россия, 142850, Московская обл., Ступинский р-н, пос. Малино,
гл. путь ж/д “Бекасово-Воскресенск” 336 км, владение 3, строение 1

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ Плиты керамогранитные “KERAMA MARAZZI”

ПРИНЦИПИАЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ - плиты “KERAMA MARAZZI” представляют собой плоские прямоугольные керамические изделия с низким ($\leq 0,5\%$) водопоглощением, изготовленные методом полусухого прессования.

НАЗНАЧЕНИЕ И ДОПУСКАЕМАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ - для использования в качестве облицовочных элементов в конструкциях навесных фасадных систем (способы крепления плит: “видимый” - кляммерами; “скрытый” – анкерами цангового типа для скрытого крепления для плит толщиной 11 мм); в слабоагрессивной и среднеагрессивной внешней среде; в сухой, нормальной и влажной зонах влажности; при минимальной температуре окружающего воздуха - минус 50°C.

ПОКАЗАТЕЛИ И ПАРАМЕТРЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКЦИИ - физико-механические характеристики при испытаниях по ГОСТ 27180: предел прочности при изгибе - не менее 35 МПа для “видимого” крепления и 45 МПа для “скрытого” крепления; водопоглощение - не более 0,5%; морозостойкость - не менее 150 циклов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ПРИМЕНЕНИЯ И СОДЕРЖАНИЯ ПРОДУКЦИИ, КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА - соответствие физико-механических характеристик плит “KERAMA MARAZZI”, технологии производства и применения, а также контроля качества требованиям нормативной и технологической документации, в т.ч. описанным в приложении и в обосновывающих техническое свидетельство материалах.

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ТЕХНИЧЕСКОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА - протоколы и другие документы о результатах испытаний плит “KERAMA MARAZZI”, экспертные заключения ФБУЗ “Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве”, а также нормативные документы, указанные в приложении.

Приложение: заключение Федерального автономного учреждения “Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве” (ФАУ “ФЦС”) от 31 мая 2018 г. на 8 л.

Настоящее техническое свидетельство о подтверждении пригодности продукции указанного наименования действительно до “ 15 ” июня 2023 г.

Заместитель Министра
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации



Д.Мавляров

Зарегистрировано “ 15 ” июня 2018 г., регистрационный № 5488-18,
заменяет ранее действовавшее техническое свидетельство № 4501-15 от 30 марта 2015 г.

В подлинности настоящего документа можно удостовериться по тел.: (495)647-15-80(доб. 56015), (495)133-01-57(доб.108)

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RA.RU.CT08.H00406

Срок действия с 21.03.2020 по 20.03.2023

№ 1526448

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № RA.RU.11CT08

МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ» Московского областного Общественного Учреждения

«РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ОПЫТНОЕ»

Россия, 143913, Московская область, г. Балашиха, мкр-н Гагарина, д. 6, пом.1, а/я 289, тел.8(495)585-58-18, 8(498) 600-75-16, факс 8(495) 585-58-18, 8(498) 600-75-16, E-mail: info-opitnoe@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ Керамический гранит: декоративные элементы.

Выпускаются по ТУ 23.31.10-010-04693313-2019.

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2):

23.31.10.121

23.31.10.122

23.31.10.123

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 23.31.10-010-04693313-2019

код ТН ВЭД России:

Код ТН ВЭД ЕАЭС

6907 23 900 1

6907 21 900 3

6907 21 900 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Керама Марацци». ИНН 5752070451.

Россия, 302024, г. Орел, ул. Итальянская, д. 5, тел. +7(4862) 49-98-10, факс +7(4862) 49-98-32.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Керама Марацци». ИНН: 5752070451.

Россия, 302024, г. Орел, ул. Итальянская, д. 5, тел. +7(4862) 49-98-10, факс +7(4862) 49-98-32.

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний №0204/ИЦ-20 от 04.02.2020 ИЦ «ОПЫТНОЕ» МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ», г. Балашиха, № RA.RU.21ПЖ16 от 11.08.2015. Экспертного заключения №77.16.16.П.003318.11.19 от 01.11.2019 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве. Акта №41/ОС-19 от 23.12.2019 о результатах анализа состояния производства продукции, выпускаемой ООО «Керама Марацци».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 4с.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

А.А. Дайлов

инициалы, фамилия

В.С. Митрохин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RA.RU.CT08.H00405

Срок действия с 17.02.2020

по 16.02.2023

№ 1526447

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № RA.RU.11CT08

МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ» Московского областного Общественного Учреждения

«РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ОПЫТНОЕ»

Россия, 143913, Московская область, г. Балашиха, мкр-н Гагарина, д. 6, пом.1, а/я 289, тел.8(495)585-58-18, 8(498) 600-75-16, факс 8(495) 585-58-18, 8(498) 600-75-16, E-mail: info-opitnoe@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ Бордюры и декоры керамические глазурованные
для внутренней облицовки стен.

Выпускаются по ТУ 23.31.10-003-04693313-2018.

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2):
23.31.10.121

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 23.31.10-003-04693313-2018

код ТН ВЭД России:

Код ТН ВЭД ЕАЭС
6907 23 9009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Керама Марацци». ИНН 5752070451.

Россия, 302024, г. Орел, ул. Итальянская, д. 5, тел. +7(4862) 49-98-10,
факс +7(4862) 49-98-32.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Керама Марацци». ИНН: 5752070451.

Россия, 302024, г. Орел, ул. Итальянская, д. 5, тел. +7(4862) 49-98-10,
факс +7(4862) 49-98-32.

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний №0203/ИЦ-20 от 03.02.2020 ИЦ «ОПЫТНОЕ» МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ», г. Балашиха, № RA.RU.21ПЖ16 от 11.08.2015. Экспертного заключения №77.16.16.П.003317.11.19 от 01.11.2019 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве. Акта №40/ОС-19 от 23.12.2019 о результатах анализа состояния производства продукции, выпускаемой ООО «Керама Марацци».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 4с.



Руководитель органа

М.П.

Эксперт


подпись

подпись

А.А. Дайлов
инициалы, фамилия

В.С. Митрохин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации