

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

«Платинум»

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
действительно до 04.06.2020 г..



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО «Платинум»

Н.К. Потапкин

20 19 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ АПБ/07-064/09-2019 от 30.09.2019 г.

Плитка облицовочная из бетона класса прочности не ниже В25, марка бетона по морозостойкости не ниже F150 (без облицовки и покрытий), марка 300, выпускаемая по ТУ 5745-324-36554501-2015

Москва 2019 г.

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

«Платинум»

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
действительно до 04.06.2020 г.

1 Наименование и адрес заказчика

Общество с ограниченной ответственностью "Платинум". Адрес: 115516, г. Москва, ул. Городская, д. 8, ОГРН: 1157746932353. Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ОС.007 действительно до 04.06.2020 г.

2 Наименование объекта испытаний, изготовитель и результаты идентификации

На испытания были представлены образцы плитки облицовочной из бетона класса прочности не ниже В25, марка бетона по морозостойкости не ниже F150 (без облицовки и покрытий), марка 300, выпускаемой по ТУ 5745-324-36554501-2015, размером 600х600х12 мм (2 шт.), 05.09.2019 г.

Цвет – коричневый.

На образцах присутствовала этикетка изготовителя, на которой указано: ООО «КАНЬОН-СЕВЕР», количество, контакты ООО «КАНЬОН-СЕВЕР»

В направлении на проведение испытаний № 17АПБ/08-2019 от 07.08.2019 г. указано, что направленные на испытания образцы плитки выпускаются по ТУ 5745-324-36554501-2015 предприятием изготовителем ООО «КАНЬОН-СЕВЕР».

Изготовитель:

Общество с ограниченной ответственностью «КАНЬОН-СЕВЕР».

Адрес: 115088, Москва г, Машиностроения 2-я ул, дом № 17, строение 1, Э 1 Пом I, К 28, ф 2.

При идентификации представленных на испытания образцов, проводилось сравнение характеристик образцов, сведений, указанных в направлении, технической документации.

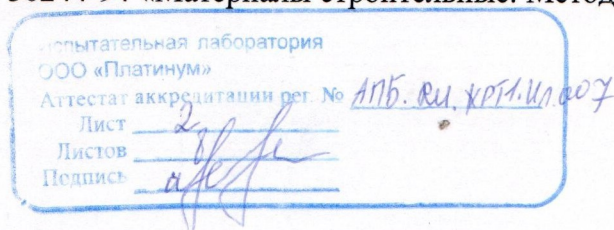
3 Основания для проведения испытаний

- Направление на проведение испытаний № 17АПБ/08-2019 от 07.08.2019 г.

4 Цель испытаний. Методы испытаний. Процедура испытаний

Сертификационные испытания с целью определения показателя горючести для отнесения материалов к негорючим (НГ) или горючим (Г) в соответствии с ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытания на горючесть», п. 6 метод I.

Процедура испытаний согласно п. 6.5 ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытания на горючесть».



**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

«Платинум»

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
действительно до 04.06.2020 г.

5 Испытательное и измерительное оборудование:

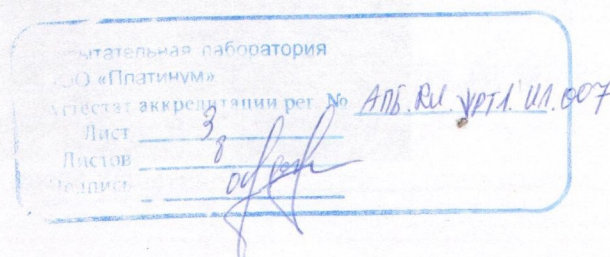
5.1 Испытания проводились на метрологически аттестованном оборудовании ИЛ ООО «Платинум»:

- Установка для испытания строительных материалов на негорючесть, инв. № 43, срок действия аттестации до 02.12.2019 г.

5.2 Перечень средств измерений представлен в таблице 1.

Таблица 1

Наименование средств измерений	Пределы измерений	Класс точности	Срок очередной проверки
Прибор комбинированный Testo 622, зав.№ 39512897/704	от - 10 до 60 °С; от 0 до 100%; от 300 до 1200 гПа.	± 0,4 °С; ± 2,0 %; ± 3,0 гПа.	до 12.12.2019 г.
Штангенциркуль торговой марки «SHAN» с отсчетом по нониусу двусторонний с глубиномером, № G 11251	(0,1÷200,0) мм	±0,05 мм	до 07.11.2019 г.
Секундомер электронный «Интеграл С-01», зав. № 304331	(0÷3,6*10 ⁴) с	±1,0 с/сут.	до 17.12.2019 г.
Весы электронные лабораторные НСВ, модель НСВ 153, № АЕ7611521	(0,1÷150) г	± 0,01 г.	до 03.12.2019 г.
Датчик температуры КТХА 02.01-060-к1-И-Т600-1,5-400/2000 №4195-1-16	(-40÷900) °С	КТ 1	до 23.11.2020 г.
Датчик температуры КТХА 02.01-060-к1-И-Т600-1,5-400/2000 №4195-1-38	(-40÷900) °С	КТ 1	до 23.11.2020 г.
Датчик температуры КТХА 02.01-060-к1-И-Т600-1,5-400/2000 №4195-1-47	(0÷900) °С	КТ 1	до 23.11.2020 г.
Измеритель-регулятор температуры, ПТ200, № 8450	(0÷1250) °С	± 3 °С	до 03.12.2020 г.
Прибор для измерения и регулирования температуры многоканальный, Термодат 17МЗ, № TD0AC10736	(-270÷2500) °С	± 0,5%	до 08.07.2020 г.
Датчик температуры, КТХА 02.01-060-к1-И-Т600-1,5-400/2000, № 348.5117	(-40÷1000) °С	КТ 1	до 15.08.2020 г.



**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Платинум»**

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
действительно до 04.06.2020 г.

- Оборудование для кондиционирования образцов: Шкаф сушильный, ШС-80-01 СПУ, инв. 59, срок действия аттестации до 05.11.2019 г.

6 Сведения об отборе образцов

Акт отбора образцов № 17АПБ/08-2019 от 07.08.2019 г. представлен в Приложении к настоящему протоколу.

7 Результаты испытаний

Дата проведения испытаний – 16.09.2019 г.

7.1 Условия окружающей среды

Температура окружающей среды – 19,4 °С,
Атмосферное давление – 100,3 кПа,
Относительная влажность – 52,1 %.

7.2 Испытуемый образец

Для каждого испытания изготавливают пять образцов цилиндрической формы следующих размеров: диаметр (45^{+0}_{-2}) мм, высота (50 ± 3) мм.

Образцы перед испытанием кондиционируют при температуре 60°С в течение 24 ч, после чего охлаждают.

7.3 Оценка результатов

Результаты испытаний образцов представлены в таблицах 2, 3.



Рис. 1 Образец после испытаний

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Платинум»**

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
действительно до 04.06.2020.г.

Таблица 2

№ образцов	масса образца до испытания, г;	масса образца после испытания, г;	температура в печи			температура в центре образца		температура на поверхности		продолжительность устойчивого пламенного горения образца tr, с
			начальная Тп.н., °С;	максимальная Тп.м., °С	конечная Тп.к., °С;	максимальная Тц.м., °С;	конечная Тц.к., °С;	максимальная Тп.о.м., °С;	конечная Тп.о.к., °С;	
1	123,88	110,39	750	768	763	765	761	759	756	0
2	125,13	109,45	750	762	758	761	759	760	757	0
3	123,18	110,32	750	765	761	763	758	762	760	0
4	122,19	110,38	750	769	764	767	763	765	762	0
5	123,45	109,52	750	764	762	760	750	758	755	0

Таблица 3

№ образцов	приrost температуры в печи, °С	приrost температуры в центре образца, °С	приrost температуры на поверхности образца, °С	потеря массы, %	средняя арифметическая величина				
					прироста температуры в печи, °С	в центре образца, °С	на поверхности образца, °С	продолжительности устойчивого пламенного горения, с	потери массы, %
1	5	4	3	10,9	4	5	2,8	0	11,0
2	4	2	3	12,5					
3	4	5	2	10,4					
4	5	4	3	9,7					
5	2	10	3	11,3					

Испытанные образцы относятся к негорючим материалам (НГ).

Испытания проводили:

Инженер-испытатель

(подпись)

А.О. Соколов

(инициалы, фамилия)

Испытательная лаборатория
ООО «Платинум»
Аттестат аккредитации рег. № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
Лист 5
Листов 8
Подпись *А.О. Соколов*

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Платинум»**

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
действительно до 04.06.2020.г.

8 Дополнительная информация

Настоящий протокол (отчет) не является сертификатом соответствия (пожарной безопасности).

Если специально не оговорено, настоящий протокол (отчет) предназначен только для использования заказчиком.

Страницы с изложением результатов испытаний не могут быть использованы отдельно без полного протокола (отчета) об испытаниях.

Протокол (отчет) испытаний действует до внесения изменений в конструкторскую (техническую) документацию и (или) комплектность на изделие, организацию и (или) технологию производства.

Использование протокола (отчета) об испытаниях в целях сертификации, после прекращения действия сертификата возможно только с письменного разрешения ООО «Платинум».

Ответственность за достоверность предоставленных на испытания образцов и соответствие их технической документации несет заказчик.

Испытательная лаборатория
ООО «Платинум»

Аттестат аккредитации рег. № АПБ.РУ.ЖРТ1.ИЛ.007

Лист _____

Листов _____

Подпись _____

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Платинум»**

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
действительно до 04.06.2020 г.

9 Данные об испытательной лаборатории:

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТ-
СТВЕННОСТЬЮ «Платинум»**

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007 действительно
до 04.06.2020 г.

Адрес и место проведения испытаний:
115191, г. Москва, ул. Городская, д. 8.

Испытательная лаборатория ООО «Платинум»
Аттестат аккредитации рег. № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
Лист _____
Листов _____
Подпись _____

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Платинум»**

Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007
действительно до 04.06.2020 г.

Приложение

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью "Платинум". Адрес: 115516, г. Москва, ул. Городецкая,
д. 8, ОГРН: 1157746932353. Свидетельство о подтверждении компетентности №
АПБ.RU.ЖРТ1.ОС.007 действительно до 04.06.2020 г.

АКТ

сбора образцов № 17АПБ/08-2019 от «07» августа 2019 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «КАНЬОН-СЕВЕР»
Адрес: 115088, Москва г, Машиностроения 2-я ул, дом № 17, строение 1, Э 1 Пом I, К 28, Оф 2.

наименование и адрес заявителя

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Платинум". Адрес: 115516, г. Москва, ул.
Городецкая, д. 8, ОГРН: 1157746932353. Свидетельство о подтверждении компетентности №
АПБ.RU.ЖРТ1.ОС.007 действительно до 04.06.2020 г.

наименование и адрес органа по сертификации

Цель сбора Сертификационные испытания на соответствие ГОСТ 30244-94 п. 6, метод 1

Наименование продукции Плитка облицовочная из бетона класса прочности не ниже В25, марка бетона по морозостойкости не ниже F150 (без облицовки и покрытий), марка 300, выпускаемая по ТУ 5745-324-36554501-2015. Серийный выпуск.

Идентификационные признаки Размер партии – 30 м², номер партии – 25, дата изготовления — 20.05.2019 г.
Отобрано 2 образца размером 600х600х12 мм, цвет – коричневый, упакованы в мягкую оберточную бумагу, не имеют дефектов, на образцах имеется этикетка изготовителя, на которой указано: ООО «КАНЬОН-СЕВЕР», количество, контакты ООО «КАНЬОН-СЕВЕР»

размер партии, дата изготовления и др.

Единица измерения и объем выборки

Шт.

для испытаний

2

для контрольных образцов

2

На основании решения по заявке № 17АПБ/08-2019 от 05.08.2019 г.

Дата отбора

07.08.2019 г.

Место отбора

Адрес: 115088, Москва г, Машиностроения 2-я ул, дом № 17, строение 1, Э 1 Пом I, К 28, Оф 2.

Отбор образцов проведен в соответствии с ГОСТ 31814-2012, в количестве согласно требованиям ГОСТ 30244-94 п. 6, метод 1

Результат наружного осмотра образцов Отобранные образцы коричневого цвета, упакованы в мягкую оберточную бумагу, не имеют дефектов, имеется этикетка изготовителя.

состояние упаковки, маркировки

Испытанные образцы подлежат списанию без присутствия заявителя. Контрольные образцы подлежат ответственному хранению у Заявителя.

Подписи:

от испытательной лаборатории

от заявителя

Эксперт А. О. Соколов

должность, ф. и. о.

А.В. Кириллов

должность, ф. и. о.

Испытательная лаборатория
ООО «Платинум»

Аттестат аккредитации рег. № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007

Лист

Листов

Подпись

Протокол испытаний № АПБ/07-064/09-2019 от 30.09.2019 г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ АПБ.RU.OC007.Н.00052

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «КАНЬОН-СЕВЕР» (ООО «КАНЬОН-СЕВЕР»).
Адрес: 115088, РОССИЯ, город Москва, Машиностроения 2-я ул, дом № 17, строение 1, Э 1 Пом I,
К 28, Оф 2.
ОГРН 1097746685057. Телефон: +74955067448. E-mail: fasad778@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «КАНЬОН-СЕВЕР» (ООО «КАНЬОН-СЕВЕР»).
Адрес: 115088, РОССИЯ, город Москва, Машиностроения 2-я ул, дом № 17, строение 1, Э 1 Пом I,
К 28, Оф 2.
ОГРН 1097746685057. Телефон: +74955067448. E-mail: fasad778@mail.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Платинум". Адрес: 115516, г. Москва, ул. Городская, д. 8, ОГРН: 1157746932353. Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.OC.007 действительно до 04.06.2020 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Плитка облицовочная из бетона класса прочности не ниже В25, марка бетона по морозостойкости не ниже F150 (без облицовки и покрытий), толщиной от 20 мм до 30 мм, марка 300, выпускаемые по ТУ 5745-324-36554501-2015. Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД2)

23.64.10

код ТН ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, свода правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть», п. 6, метод I. Негорючий материал (НГ).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № АПБ/07-064/09-2019 от 30.09.2019 г., ИЛ "Платинум". Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.007 до 04.06.2020 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № СДС.НРС.RU.001.OC.06.00235 от 07.08.2019 г., выдан ОС ООО «Центр-Стандарт», рег. № СДС.НРС.001.OC.06.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 03.10.2019 по 02.10.2022

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Н. К. Потапкин

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

А. О. Соколов



003760