

Система добровольной сертификации
«Интерсерт»

№ РОСС RU.32438.04РСТО

Аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТО.005

Испытательная лаборатория «АВАЛОН»

в составе Общества с ограниченной ответственностью «АВАЛОН» (ОГРН 1227700055032, ИНН 7727484043, адрес: 117216, г.Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Северное Бутово, ул Куликовская, д. 9, к. 1)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ «АВАЛОН»



Р.М. Гуревич

28.04.2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2022-А 0470203
от 28.04.2022 года

Цель испытаний	Подтверждение соответствия требованиям ГОСТ 13996-2019
Наименование и адрес заявителя	Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ АГЕНТ ХОЛДИНГ" Место нахождения: 432072, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, проспект Академика Филатова, 7, 200, ОРГН: 1097328002089
Наименование и адрес изготовителя	«NB CERAMICS» LLC Место нахождения: Республика Азербайджан, AZ2008 Гянджа, Азбарит 34г Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Азербайджан, AZ2008 Гянджа, Азбарит 34г
Стандарт	ГОСТ 13996-2019
Метод отбора образцов	ГОСТ Р 58972-2020 "Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия"
КОД ТН ВЭД ЕАЭС	690721900
Тип объекта испытаний	Керамогранитная плитка (керамогранит) группа В I а
Дата отбора образцов	04.04.2022
Дата получения образцов	04.04.2022
Сроки испытаний	04.04.2022-28.04.2022

Протокол испытаний распространяется только на испытанные образцы, не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения Испытательной лаборатории

Количество страниц	2	
Климатические условия		
Параметры	Заданные	При испытании
Температура воздуха	(25±10) °С	(22-23) °С
Относительная влажность	(45 – 80) %	(54-72) %
Атмосферное давление	(84,0 – 106,7) кПа	(96,9-101,1) кПа

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

(на представленный образец)

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Водопоглощение	0,01	≤0,5	% масс	ГОСТ 13996-2019
2	Разрушающая нагрузка при толщине <7,5 мм	900	менее 700	Н	ГОСТ 13996-2019
3	Предел прочности при изгибе	35	не менее 28	МПа	ГОСТ 13996-2019
4	Морозостойкость	100	100	Циклы	ГОСТ 13996-2019
5	Износостойкость	4	Класс 1-5	-	ГОСТ 13996-2019
6	Термическая стойкость глазури	150	150	°С	ГОСТ 13996-2019
7	Химическая стойкость	Устойчива	Устойчивость к кислотам и щелочам низкой концентрации	-	ГОСТ 13996-2019

Заключение: Керамогранитная плитка (керамогранит) группа В I а соответствует требованиям ГОСТ 13996-2019.

Ответственный за проведение испытаний

 С.П. Назаров

Окончание протокола испытаний