

ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 3С-5 от 18.02.2016 г.

Основание для проведения испытаний Направление № 1-5 от 12.01.2016 г. ОС «ВНИИСТРОМ
НЦК-Сертификация» ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК»

Наименование продукции Плитка керамическая напольная Vigranit antracit
размера 198×96×15 мм

Испытание на соответствие ГОСТ 6787-2001 «Плитки керамические для полов. Технические
условия»

Предъявитель образцов ООО «БАЛТИЙСКИЙ КИРПИЧНЫЙ ДОМ»

Производитель продукции фирма «Röben Tonbaustoffe GmbH»,
«Werk Schweinebrück», (Германия)

Дата получения образцов 12.01.2016 г., акт отбора образцов от 12.01.2016 г.

Методы испытаний ГОСТ 6787-2001, ГОСТ 27180-2001

Средства измерения пресс гидравлический ИП-500М (св-во о поверке № АА 2210458 до 26.05.2016 г.);
угольник поверочный 90° УШ 400 (св-во о поверке № АА 2239232 до 09.11.2016 г.);
индикатор часового типа ИЧ10 КТ 1 (св-во о поверке № АА 2235309
до 15.10.2016 г.);
штангенциркуль ШЦ II-250-0,1 (св-во о поверке № АА 2184517 до 20.10.2016 г.);
весы лабораторные ВЛ-210 (св-во о поверке № АА 4199680 до 25.03.2016 г.);
лабораторный круг истирания ЛКИ-3М (св-во о поверке № АА 2235300
до 15.10.2016 г.)
камера морозильная LIEBHERR (аттестат № АА 2234126 до 15.10.2016 г.)

Дата испытаний 12.01.2016 г. – 18.02.2016 г.

Результаты испытаний приведены в Приложении 1 на четырёх страницах.

Примечания.

1. Перепечатка протокола запрещена.
2. Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

Руководитель
Испытательной лаборатории
ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК»



П.В. Котов

**Испытательная лаборатория ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК»
Приложение 1 к Протоколу сертификационных
испытаний № 3С-5 от 18.02.2016 г.**

**РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ
Плитки керамической напольной Vigranit antracit размера 198×96×15 мм
(изготовитель – фирма «Röben Tonbaustoffe GmbH», «Werk Schweinebrück» (Германия)**

Маркировка образцов в ИЛ: С/Ро.плн.кл

№ п/п	Номера образцов	Измеряемый показатель испытываемой продукции	Единица измерения	Требования к испытываемой продукции		Наименование и обозначение нормативной документации на испытание (раздел, пункт)	Результаты испытаний					
				Наименование и обозначение документа (раздел, пункт)	Нормативное значение показателя		Длина	Ширина	Толщина			
1	2	3	4	5	6	7	8					
1.	1 – 25	Отклонение от номинальных размеров: – по длине – по ширине – по толщине	мм мм мм	ГОСТ 6787-2001, п. 4.4	198±1,5 96±1,5 15±0,5	ГОСТ 27180-2001, п. 5.2	Отклонение	Отклонение	Отклонение			
	1						197	-1	96	0	15	0
	2						198	0	96	0	15	0
	3						198	0	96	0	15	0
	4						198	0	96	0	15	0
	5						197	-1	96	0	15	0
	6						198	0	96	0	15	0
	7						198	0	96	0	15	0
	8						198	0	96	0	15	0
	9						198	0	96	0	15	0
	10						197	-1	96	0	15	0
	11						197	-1	96	0	15	0
	12						198	0	96	0	15	0
	13						198	0	96	0	15	0

Приложение 1 к Протоколу сертификационных испытаний № 3С-5 от 18.02.2016 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
16.	1 - 5	Водопоглощение	%	ГОСТ 6787-2001, п. 5.2.1, табл. 3	не более 3,5	ГОСТ 27180-2001, п. 7	0,3; 0,3; 0,4; 0,3; 0,4 среднее 0,3
17.	11 - 15	Износостойкость (по кварцевому песку)	г/см ²	ГОСТ 6787-2001, п. 5.2.1, табл. 3	не более 0,18	ГОСТ 27180-2001, п. 9	0,09; 0,08; 0,08; 0,08; 0,09 среднее 0,08
18.	1 - 5	Морозостойкость	цикл	ГОСТ 6787-2001, п. 5.2.1, табл. 3	не менее 25	ГОСТ 27180-2001, п. 12	100; 100; 100; 100; 100

Испытатели:  Т.И. Карпунина

 П.В. Котов

 Е.Е. Сыров