

ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 28С от 24.10.2016 г.

Основание для проведения испытаний Направление № 27 от 12.10.2016 г. ОС «ВНИИСТРОМ
НЦК-Сертификация» ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК»

Наименование продукции Изделия декоративно-облицовочные «МОНТЕ АЛЬБА»:
- имитирующие блок натуральных камней; размеров
376×95×15-17 мм; 226×95×15-17 мм; 150×95×15-17 мм;
- имитирующие кирпич, размером 190×46-47×6-8 мм

Испытание на соответствие ТУ 5742-002-75244702-2010 «Изделия декоративно-
облицовочные «МОНТЕ АЛЬБА»

Предъявитель образцов АО «Монолитстрой»

Производитель продукции АО «Монолитстрой» (Московская обл., Дмитровский
район, с. Рогачёво)

Дата получения образцов 11.10.2016 г., акты отбора образцов от 11.10.2016 г.

Методы испытаний ТУ 5742-002-75244702-2010

Средства измерения пресс гидравлический ИП-500М (св-во о поверке № АА 2267936 до 22.05.2017 г.);
угольник поверочный 90° УШ 400 (св-во о поверке № АА 2239232 до 09.11.2016 г.);
линейка металлическая 0...300 мм (св-во о поверке № АА 3298441 до 11.10.2017 г.);
линейка металлическая 0...500 мм (св-во о поверке № АА 3298442 до 11.10.2017 г.);
штангенциркуль ШЦ II-250-0,1 (св-во о поверке № АА 3298451 до 11.10.2018 г.);
весы лабораторные ВЛ 2202 (св-во о поверке № АА 2260233 до 24.03.2017 г.);
пластины нажимные для испытание на сжатие половинок балочек ПЛБ
(св-во об измерении параметров № АА 3298449 до 11.10.2017 г.);
приспособление для испытания на изгиб образцов балочек
(аттестат № АА 3298452 до 11.10.2017 г.);
сушильный шкаф ШСП-0,25-200 (аттестат № АА 3297872 до 12.10.2017 г.)

Дата испытаний 11.10.2016 г. – 18.10.2016 г.

Результаты испытаний приведены в Приложении 1-2 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
Подпись

Испытательная лаборатория ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК»
 Приложение 1 к Протоколу сертификационных
 испытаний № 28С от 24.10.2016 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ
 изделий декоративно-облицовочных «МОНТЕ АЛЬБА», имитирующих блок натуральных камней размеров
 376×95×15-17 мм (С/МА.І); 226×95×15-17 мм (С/МА.ІІ); 150×95×15-17 мм (С/МА.ІІІ)
 (изготовитель – АО «Монолитстрой» (Московская обл., Дмитровский район, с. Рогачёво))

Маркировка образцов в ИЛ: С/МА.І; С/МА.ІІ; С/МА.ІІІ

№ 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	Отклонение	Отклонение	
1	2	3	4	5	6	7	8				
1.	С/МА.І – С.МА.ІІІ	Отклонение от номинальных размеров: – по длине – по ширине	мм мм	ТУ 5742-002-75244702-2010, табл. 1	-6 / +3 -5 / +2	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.2	Отклонение	Ширина	Отклонение	Толщина	
	1 – 9						374	-2	93	-2	17
	1						374	-2	94	-1	17
	2						374	-2	94	-1	17
	3						224	-2	93	-2	17
	4						225	-1	95	0	17
	5						225	-1	94	-1	16
	6						148	-2	95	0	17
	7						149	-1	94	-1	17
	8						148	-2	94	-1	17
	9						1; 1; 0; 0; 0; 1; 1; 0; 0				
2.	С/МА.І – С.МА.ІІІ	Разность длин диагоналей	мм	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.2.2	не более 3	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.2	Отклонение	Ширина	Отклонение	Толщина	
	1 – 9						148	-2	94	-1	17

Приложение 1 к Протоколу сертификационных испытаний № 28С от 24.10.2016 г.

1	2	3	4	5	6	7	8
3.	С/МА.І С/МА.ІІ С/МА.ІІІ 1-9	Внешний вид	-	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3		ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.1	изделие в форме прямоугольной плитки, с лицевой поверхностью, имитирующей фактуру природного камня
4.	С/МА.І С/МА.ІІ С/МА.ІІІ 1-9	Дефекты внешнего вида: - трещины, кратеры; - сколы углов и рёбер - жировые пятна	шт. шт. шт.	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3.1	не допускаются не допускаются не допускаются	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.1	отсутствуют на всех образцах отсутствуют на всех образцах отсутствуют на всех образцах
5.		Предел прочности при сжатии образцов-балочек: - среднее	МПа	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3.4	не менее 15	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.5	19,97; 21,53; 19,47; 22,00 20,74
6.		Предел прочности при изгибе образцов-балочек: - среднее	МПа	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3.4	не менее 6	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.6	10,37; 11,83; 14,40; 12,36 12,24
7.	С/МА.І С/МА.ІІ С/МА.ІІІ 1-9	Отпускная влажность	%	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3.3	не более 3	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.4	0,27; 0,27; 0,27; средняя 0,27 0,28; 0,31; 0,46; средняя 0,35 0,25; 0,26; 0,29; средняя 0,28

Испытатели:  Т.И. Карпунина

 Е.Е. Сысоров

Испытательная лаборатория ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК»
 Приложение 2 к Протоколу сертификационных
 испытаний № 28С от 24.10.2016 г.


РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ

изделий декоративно-облицовочных «МОНТЕ АЛЬБА», имитирующих кирпич, размера 190×46-47×6-8 мм
 (изготовитель – АО «Монолитстрой» (Московская обл., Дмитровский район, с. Рогачёво)

Маркировка образцов в ИЛ: С/МА.IV

№ п/п	Номера образцов	Измеряемый показатель 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	Отклонение		
1	2	3	4	5	6	7	8				
1.	1 – 9	Отклонение от номинальных размеров: – по длине – по ширине	мм мм	ТУ 5742-002-75244702-2010, табл. 1	-6 / +3 -5 / +2	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.2	Отклонение	Ширина	Отклонение		
	1						187	-3	47	0	8
	2						187	-3	47	0	8
	3						190	0	47	0	8
	4						187	-3	47	0	8
	5						187	-3	47	0	8
	6						190	0	47	0	8
	7						190	0	47	0	8
	8						188	-2	47	0	8
	9						187	-3	47	0	8
2.	1 – 9	Разность длин диагоналей	мм	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.2.2	не более 3	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.2	0; 0; 1; 0; 0; 1; 0; 1; 0; 1; 0				

1	2	3	4	5	6	7	8
3.	1 - 9	Внешний вид	-	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3		ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.1	изделие в форме прямоугольной плитки, с лицевой поверхностью, имитирующей фактуру кирпича
4.	1 - 9	Дефекты внешнего вида: - трещины, кратеры; - сколы углов и ребер - жировые пятна	шт. шт. шт.	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3.1	не допускаются не допускаются не допускаются	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.1	отсутствуют на всех образцах отсутствуют на всех образцах отсутствуют на всех образцах
5.		Предел прочности при сжатии образцов-балочек: - среднее	МПа	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3.4	не менее 15	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.5	19,97; 21,53; 19,47; 22,00 20,74
6.		Предел прочности при изгибе образцов-балочек: - среднее	МПа	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3.4	не менее 6	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.6	10,37; 11,83; 14,40; 12,36 12,24
7.	1 - 3	Отпускная влажность	%	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 1.3.3	не более 3	ТУ 5742-002-75244702-2010, п. 5.4	0,27; 0,39; 0,34 средняя 0,33

Испытатели:  Т.И. Карпунина

 Е.Е. Сыров