



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Всероссийский центр экспертизы и качества»
Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной
сертификации Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии Российской Федерации
(Росстандарт РФ)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Энтерпрайз»

Адреса места осуществления деятельности:

Московская область, городской округ Чехов, посёлок Алфёрово, 1к2,

Email: il-enterprayz@yandex.ru

СЕРТИФИКАТ № РОСС RU.32055.04ВЦЭ0.ИЛ00011 действителен с 09.06.2020.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № ИК-2516 от 08.10.2020 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория «Энтерпрайз»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью «БРИК ВОЛЛ». Адрес: 141402, Московская обл., город Химки, улица Ленинградская, дом 29, офис 828/3.
Наименование продукции:	Облицовочные архитектурно-декоративные бетонные изделия для навесных фасадных систем (НФС), торговой марки «Brick wall».
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью «БРИК ВОЛЛ». Адрес: 141402, Московская обл., город Химки, улица Ленинградская, дом 29, офис 828/3.
Технический регламент:	Федеральный Закон от 22.08.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
Испытано согласно требованиям:	ГОСТ 30244-94 Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.
Дата получения образца	29.09.2020 г.

ПЕРЕЧЕНЬ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ И ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Наименование испытательного оборудования	Тип	Зав. №
Установка для испытания строительных материалов на негорючесть	«ОГНМ»	01
Устройство контроля температуры	УКТ11-650	101205
Штангенциркуль	ШЦ-1-150-0,1-2	0718038
Весы лабораторные равноплечие	ВЛР-200	54
Секундомер	СОПпр-2а-2-010	6585

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура воздуха, °С	24
Относительная влажность воздуха, %	59
Атмосферное давление, мм. рт. ст.	760

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ НА ГОРЮЧЕСТЬ (ГОСТ 30244-94)

Номер опыта	Масса, г			Температура °С									Время пламенного горения, с
	До опыта	После опыта	Потеря массы, %	В печи			На поверхности Образца			Внутри Образца			
				Макс. темп.	Устан. темп.	Δ	Макс. темп.	Устан. темп.	Δ	Макс. темп.	Устан. темп.	Δ	
1	249,49	249,33	2,5	780	775	5	774	769	5	778	775	3	0
2	250,45	250,37	2,3	775	779	6	775	767	8	776	772	4	0
3	250,52	250,45	1,1	784	780	4	773	766	7	779	774	5	0
4	250,36	250,30	1,2	779	773	6	771	765	6	777	772	5	0
5	250,43	250,32	1,8	779	774	5	769	764	5	780	777	3	0
Среднее значение			1,78			5,2			6,2			4	

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

В соответствии с требованиями статьи 13 Федерального Закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» образец, Облицовочные архитектурно-декоративные бетонные изделия для навесных фасадных систем (НФС), торговой марки «Brick wall» относится к негорючим материалам (НГ).

Испытатель ИЛ «Энтерпрайз»

Руководитель ИЛ «Энтерпрайз»



[Signature] Юров В.А./

[Signature] Ермаков Г.С./