

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ЭО30.В.00332/21

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0028897

Индивидуальный предприниматель Морозов Владимир Игоревич. ОГРНИП: 314774633101091. ИНН: 771542994125. Адрес места жительства: 127549, РФ, г. Москва, ул. Костромская, д. 12, корп. А, кв. 187. Адрес места осуществления деятельности: 141212, РФ, Московская обл., Пушкинский р-н, п. Лесные Поляны, мкр-н Полянка, коммунально-складская зона, стр. 19. Телефон: 8 (495) 980 78 73. Адрес электронной почты: morozov@ipmorozov.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Морозов Владимир Игоревич. ОГРНИП: 314774633101091. ИНН: 771542994125. Адрес места жительства: 127549, РФ, г. Москва, ул. Костромская, д. 12, корп. А, кв. 187. Адрес места осуществления деятельности: 141212, РФ, Московская обл., Пушкинский р-н, п. Лесные Поляны, мкр-н Полянка, коммунально-складская зона, стр. 19. Телефон: 8 (495) 980 78 73. Адрес электронной почты: morozov@ipmorozov.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

«Огнестойкость» Акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». ОГРН: 1105018003936. ИНН: 5018145380. Место нахождения: Московская обл., г. Королев. Адрес юридического лица: 141073, РФ, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Адрес места осуществления деятельности: 109428, РФ, г. Москва, ул. Институтская 2-я, д. 6, стр. 64, пом. № 15. 16, 17 (комн. 504, 505, 506). Телефон: 8 (495) 150-08-01. Адрес электронной почты: info@tsniiskfire.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ЭО30.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Обои марки «Affresco» на флизелиновой основе (толщина от 50 до 170 мкм, поверхностная плотность от 110 до 200 г/м²) с наружным декоративным покрытием из штукатурки на минеральной основе (толщина 2,0 мм, плотность от 1700 до 1750 кг/м³), общей толщиной не более 2,2 мм и поверхностной плотностью от 700 до 800 г/м².

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5462-001-0193891182-2014 «Декоративное настенное (потолочное) покрытие – фреска, обои/фотообои. Технические условия».

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 17.24.11.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

код ТН ВЭД ЕАЭС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол сертификационных испытаний № 02 с/см-2021 от 03.02.2021 ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.21МЭ70; акт оценки производства сертифицируемой продукции № 0582 стр/см/оп от 19.01.2021 ОС «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ЭО30; заверенная копия ТУ 5462-001-0193891182-2014. Схема сертификации: 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, включенные в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), условия и сроки хранения согласно приложению 1 к сертификату соответствия (бланк № 0018343).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

05.02.2021

по 04.02.2026

Для **Руководитель (заместитель руководителя)** органа по сертификации

Назарова Мария Михайловна
инициалы, фамилия

Графская Юлия Игоревна
инициалы, фамилия

М.П.  Эксперт (эксперты)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ЭО30.В.00332/21

(обязательная сертификация)

№ 0018843

Сведения о стандартах, включенных в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ 30244-94	«Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть»	п. 5.3 Группа горючести – Г1
ГОСТ 30402-96	«Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»	п. 5.1 Группа воспламеняемости – В1
ГОСТ 12.1.044-89	«ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	п. 4.18 Группа дымообразующей способности – Д2 п. 4.20 Группа токсичности продуктов горения – Т2

Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1.

Условия и хранения продукции в соответствии с п. 6.2 ТУ 5462-001-0193891182-2014:

Продукцию хранят в сухих, закрытых, вентилируемых помещениях. Условия хранения должны обеспечивать сохранность продукции от прямых солнечных лучей, теплового воздействия отопительных приборов и других источников агрессивных сред.

Температура воздуха при хранении: от 10°C до 30°C выше нуля.

Относительная влажность: от 50% до 70%.

Гарантийный срок хранения продукции в соответствии с п. 8.2 ТУ 5462-001-0193891182-2014:

6 месяцев со дня изготовления.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
ПОДПИСЬ

Назарова Мария Михайловна

ИНЦИДАМ, ФАКСИМЛЕ

Графская Юлия Игоревна

ИНЦИДАМ, ФАКСИМЛЕ