

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-GB.ПБ68.В.00736/21



## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКСИОМА МИРОНОВА» (ООО «АКСИОМА МИРОНОВА»)  
Место нахождения: 192286, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕРЕУЛОК АЛЬПИЙСКИЙ, ДОМ 37, КОРПУС 3, КВАРТИРА 46.  
ОГРН 1167847476994, ИНН 7816346711. Телефон: +78124674034, адрес электронной почты: axiom@a-xiom.ru.  
Договор уполномоченного лица № 0720 от 07.04.2020 года.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Newmor Group Limited».  
Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Mados Works Henfaes Lane Welshpool Powys SY21 7BE.  
Географические координаты системы ГЛОНАСС: 52.657626°, -3.136141°.  
Телефон: +4401938552671, e-mail: sales@newmor.com.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения 121351, РОССИЯ, город Москва, ул. Ивана Франко, д. 46, пом. I, ком. № 1, № 1А, этаж 5, ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности 115054, РОССИЯ, Москва г, Дубининская ул, д. 33, корп. Б этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Обои виниловые на текстильной основе, марки Newmor, толщиной от 0,42 до 0,58 мм, код ОКПД 2 22.23.11  
поверхностной плотностью от 360 до 600 г/м<sup>2</sup>, выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск. код ТН ВЭД ЕАЭС 3918 10 100 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № ППБ-1025/11-2021 от 12.11.2021 года, выданного испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРПБ.RU.ИН90. Сертификата системы менеджмента качества RA.RU.13НА35.00483 от 03.08.2021, выданного Органом по сертификации "Имидж и деловая репутация" Общества с ограниченной ответственностью "ПромСтандарт", RA.RU.13НА35. Схема сертификации 5с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2, в соответствии с табл. 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ. Показатели пожарной опасности определены в соответствии с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно Приложению 1 на 1 листе. Материал должен храниться в чистом помещении при температуре от + 5° С до + 30° С, с относительной влажностью от 30% до 60%. Срок годности -10 лет.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 01.12.2021 по 30.11.2024



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Лобаков Даниил Александрович  
(фамилия, имя, отчество)

\*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.  
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3004186/baseInfo>

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

№ RU C-GB.ПБ68.В.00736/21

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

**На стандарты и иные документы, примененные при сертификации**

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	п.5.3 - Слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1. - Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п.2.14.2. - С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п.2.16.2. - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

М.П. ООО "ПСК"  
Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович  
(фамилия, имя, отчество)