

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



N RU C-RU.АД67.В.00487/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Архпроект» (ООО «Архпроект»),
ОГРН: 1127747003581, ИНН: 7751506185. Место нахождения (адрес юридического лица): 108840,
город Москва, город Троицк, Троицкий бульвар, дом 6, помещение 21. Адрес места
осуществления деятельности: 108840, Россия, город Москва, город Троицк, улица Институтская,
дом 1, телефон: +7 499 288 26 73, адрес электронной почты: archproekt-05@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Архпроект» (ООО «Архпроект»),
ОГРН: 1127747003581, ИНН: 7751506185. Место нахождения (адрес юридического лица):
108840, город Москва, город Троицк, Троицкий бульвар, дом 6, помещение 21. Адрес места
осуществления деятельности по изготовлению продукции: 108840, Россия, город Москва,
город Троицк, улица Институтская, дом 1.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр»
ОГРН: 1165005050396, ИНН: 5005062313. Адрес юридического лица: 140200, Россия, Московская
область, г. Воскресенск, ул. Гиганта, д. 2. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 117186,
Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 20 корпус 1, офис № 113, этаж-1, телефон: +7(495) 980-51-17,
адрес электронной почты: info@bequest-center.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц RA.RU.10АД67

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Панели декоративно-отделочные для стен и потолков марки «WINAL» на основе
гипсоволокнистого листа влагостойкого (ГВЛВ), ламинированные поливинилхлоридной
пленкой (толщина от 120 до 300 мкм), габаритные размеры панелей: длина 2500 мм,
ширина 1200 мм, толщина 10; 12,5 мм, выпускаемые по ТУ 23.62.10-001-11617123-2019
«Панели декоративные «WINAL» антивандальные, трудногорючие, изготовленные на
основе гипсоволокнистого листа влагостойкого (ГВЛВ) с поливинилхлоридным

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ покрытием»
Серийный выпуск
код ОКПД 2: 23.62.10
код ТН ВЭД ЕАЭС: 6809 11 000 0
Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г.
№ 123-ФЗ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 3366/М-23 от 20.03.2023 г.,
выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с
ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПБ78);
акта анализа состояния производства № БЦ123-047.23-02 от 21.02.2023 г. Органа
по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр»
(аттестат аккредитации № RA.RU.10АД67).
Схема сертификации: 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Показатели пожарной опасности строительных материалов согласно Приложению на 1 листе.
Условия хранения: Панели должны храниться в помещениях с сухим и нормальным режимом
влажности, отдельно по видам и размерам.
Срок хранения продукции - 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.03.2023 г. по 26.03.2028 г.



М.П. **Для СЕРТИФИКАТОВ**
Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Пластун Кристина Павловна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

(подпись)

Собольков Алексей Анатольевич
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АД67.В.00487/23

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть	Группа горючести - слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости - трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по дымообразующей способности - с малой дымообразующей способностью (Д1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа по токсичности продуктов горения – малоопасные (Т1)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа
по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Пластун Кристина Павловна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))


(подпись)

Собольков Алексей Анатольевич
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))