

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-VY.ПБ68.В.02347/25

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛИННИМАКС Профешнл Коутингс Рус» (ООО «ЛИННИМАКС Рус»). Место нахождения и адрес юридического лица: 125493, Россия, город Москва, улица Авангардная, дом 3, помещение 2, офис 304. ОГРН 1027700588904. ИНН 7736207494. Телефон: +74956600849, адрес электронной почты: info@linnimax.ru. Договор № 0110/2024 на выполнение функций изготовителя (уполномоченного лица) от 01.10.2024 года.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ДИСКОМ». Место нахождения и адрес юридического лица: 224704, Республика Беларусь, Брестская область, Брестский район, Тельминский С/С, 4В, вблизи деревни Щебрин. Географические координаты системы ГЛОНАСС: 52.111434°, 23.900055°. Телефон: +375162559679, адрес электронной почты: info@saragol.by.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955. Адреса места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3); 115054, Россия, город Москва, пер. Строченовский Б., дом 25А, Помещение I, комната №7. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskrb.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрывает декоративно-отделочные на основе полимерной штукатурки, марок: Sapatect Fassadenputz Pro K15, LINNIMAX Acryl Master Putz K15 (ЛИННИМАКС Акрил Мастер Путц К15), LINNIMAX Acryl Optima Putz K15 (ЛИННИМАКС Акрил Оптима Путц К15), LINNIMAX Acryl Starke Putz K15 (ЛИННИМАКС Акрил Штарке Путц К15), Sapatect Fassadenputz Pro K20, LINNIMAX Acryl Master Putz K20 (ЛИННИМАКС Акрил Мастер Путц К20), LINNIMAX Acryl Optima Putz K20 (ЛИННИМАКС Акрил Оптима Путц К20), LINNIMAX Acryl Starke Putz K20 (ЛИННИМАКС Акрил Штарке Путц К20), толщиной сухого слоя от 1,5 до 2,0 мм, расходом на один слой от 2,7 до 3,2 кг/м<sup>2</sup>, для внутренней отделки помещений, выпускаемые по СТБ 1263-2001 «Композиции защитно-отделочные строительные. Технические условия» от 01.01.2002 года. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.30.22.110  
код ТНВЭД ЕАЭС 3214 10 900 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 испытаний № ППБ-406/08-2025 от 05.08.2025 года, выданного Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ПромПожТест», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OC78. Акта о результатах анализа состояния производства № 06-OC/29-05/25 от 03.06.2025 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности, согласно Приложению № 1 на 1 листе.

Условие хранения: хранить в крытых складах вдали от открытых источников огня. Гарантийный срок – 24 месяца со дня изготовления. Дата изготовления единицы продукции: 19.05.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 06.08.2025 по 05.08.2030



М.П. Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П. Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Медведева Екатерина Александровна  
(фамилия, имя, отчество)

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

**№ RU C-VY.ПБ68.В.02347/25**

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

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

| Обозначение стандарта (стандартов) | Наименование стандарта (стандартов)   | Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов) |
|------------------------------------|---|--|
| ГОСТ 30244-94                      | Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть   | п.5.3 - Слабогорючие (Г1)                                      |
| ГОСТ 30402-96                      | Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость   | п. 5.1 - Трудновоспламеняемые (В1)                             |
| ГОСТ 12.1.044-89                   | 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                   | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п. 2.16.2 - Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1)  |



М.П. Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)  
  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)  
Медведева Екатерина Александровна  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)