



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-VY.AB03.B.00114/25

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛИННИМАКС Профешнл Коутингс Рус» (ООО «ЛИННИМАКС Рус»).  
Адрес юридического лица (место нахождения) и адрес места осуществления деятельности: 125493, Россия, город Москва, улица Авангардная, дом 3, помещение 2, офис 304.  
ОГРН 1027700588904, ИНН 7736207494, телефон: +7 (495) 660-08-49, адрес электронной почты: info@linnimax.ru.  
Договор уполномоченного лица № 0110/2024 от 01.10.2024 года.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ДИСКОМ».  
Адрес юридического лица (место нахождения) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 224704, Республика Беларусь, Брестская область, Брестский район, Тельминский с/с, 4В, вблизи деревни Шебрин.  
Географические координаты системы ГЛОНАСС: 52.111434°, 23.900055°.  
Телефон: +375162559679, адрес электронной почты: info@cararol.by.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (ОС ООО «НОРМАТЕСТ»). Место нахождения: 119285, РОССИЯ, г. Москва, шоссе Воробьевское, дом 6, подвал, пом. 2, каб. 8. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, г. Москва, переулок Строченовский Б., дом 22/25 строение 1, Этаж 1, помещение П, комната 18. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AB03, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 19.06.2015 года. Телефон: +7 4950115693. Адрес электронной почты: normatest@inbox.ru.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрyтия лакокрасочные из водно-дисперсионных акриловых красок, марок: Cararol Samtex 7 Pro, код ОКПД 2 20.30.11.120  
LINNIMAX Litex 7 (ЛИННИМАКС Литекс 7), толщиной сухого слоя от 55 до 60 мкм, расходом на один слой 0,135 кг/м<sup>2</sup>, плотностью 1350 кг/м<sup>3</sup>, для внутренней отделки помещений, выпускаемые по код ТН ВЭД ЕАЭС 3209 10 000 9  
ТУ ВУ 809000076.004-2010 «Краски водно-дисперсионные. Технические условия» от 16.08.2010 года.

Серийный выпуск.

### 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-342/03-2025 от 25.03.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90).

Акта о результатах анализа состоянии производства № 02-СС/31-01/25 от 04.02.2025 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр подтверждения соответствия "НОРМАТЕСТ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB03.

Схема сертификации 4с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены, в соответствии со ст. 13, п.п. 5, 7, 9, 10 и с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 1 на 1 листе.

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 27.03.2025 по 26.03.2030



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

(подпись)

Харгатаева Татьяна Викторовна  
(фамилия, имя, отчество)

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Нуйкова Карина Николаевна  
(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/3567224/baseInfo>

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

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-VY.AB03.B.00114/25

**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 испытаний 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 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Харгатаева Татьяна Викторовна  
(фамилия, имя, отчество)

Нуйкова Карина Николаевна  
(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/3567224/baseInfo>