



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ «СТАНДАРТ»**

Система зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Per. № РОСС RU.32170.04ДСЭ0

Тел.: 8 (804) 333-00-93, info@rosgossert.ru, www.rosgossert.ru

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ПБ.RU.32170.04ДСЭ0.ОС13.Н.00651

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Дальпромресурс»

Место нахождения: 675000, Россия, Амурская область, город Благовещенск, улица Лазо, дом 2, офис 641, адрес места осуществления деятельности: 675000, Россия, Амурская область, микрорайон Благовещенский, с.п.

Чигиринский сельсовет, село Чигири, улица СХПК Тепличная, здание 7

ИНН 2801195517, КПП 280101001, ОГРН 1142801003850

Телефон: +79145583333. Адрес электронной почты: dp.resurs@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Дальпромресурс»

Место нахождения: 675000, Россия, Амурская область, город Благовещенск, улица Лазо, дом 2, офис 641, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 675000, Россия, Амурская область, микрорайон Благовещенский, с.п. Чигиринский сельсовет, село Чигири, улица СХПК Тепличная, здание 7

ИНН 2801195517, КПП 280101001, ОГРН 1142801003850

Телефон: +79145583333. Адрес электронной почты: dp.resurs@mail.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Центр экспертиз «ТЕСТЭКСПЕРТ», свидетельство № РОСС RU.32170.04ДСЭ0.ОС13.

Адрес: 117152, Г. МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ДОНСКОЙ, Ш. ЗАГОРОДНОЕ, Д. 1 К. 2 СТР. 7

Телефон: +7 (495) 146-67-78, e-mail: test-expert-msk@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Покрывает из материалов лакокрасочных: Красок, лаков и грунтовок водно-дисперсионных, выпускаемые в соответствии с ТУ 20.30.11-001-10347747-2019 (продукция согласно приложению №1 на 1 листе бланк серия ПБ №00193). Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.). ГОСТ 30244-94, пункт 5.3, ГОСТ 30402-96, пункт 5.1, ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.18, ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.20 (показатели пожарной опасности, согласно приложению №2 на 1 листе (бланк серия ПБ №00194).

код ОКПД2

20.30.11

код ТН ВЭД ТС

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 45-С-25 от 19.03.2025 г., № 46-С-25 от 19.03.2025 г., выдан ИЛ ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 (бессрочно).

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** Схема сертификации 4с.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ:** с 18.04.2025г. по 17.04.2028г.

Руководитель органа по  
сертификации

Эксперт

Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия



К.А. Сушин

Н.А. Журавлев

**серия ПБ № 00192**



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ «СТАНДАРТ»**

Система зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Per. № РОСС RU.32170.04ДСЭ0

Тел.: 8 (804) 333-00-93, info@rosgossert.ru, www.rosgossert.ru

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ПБ.RU.32170.04ДСЭ0.ОС13.Н.00651

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
20.30.11 3209	<p>Покрyтия из грунтовок водно-дисперсионных акриловых марок: ВД-АК-01-(01-10), Грунтовка Интерьерная ВД-АК-01-01, Грунтовка Универсальная ВД-АК-01-02, Грунтовка Праймер Пропиточная ВД-АК-01-03, Грунтовка Фасадная ВД-АК-01-04, Грунтовка Глубокого Проникновения ВД-АК-01-05, Грунтовка Укрепляющая ВД-АК-01-05, Концентрат ВД-АК-01-06, Грунтовка Бетон-контакт ВД-АК-01-07, Грунтовка Биозащита ВД-АК-01-08, Состав Антиплесень ВД-АК-01-08</p> <p>Покрyтия из красок водно-дисперсионных акриловых марок: ВД-АК-03-(01-10), Краска для Потолка ВД-АК-03-01 Краска Интерьерная ВД-АК-03-02 Краска Моющая ВД-АК-03-03 Краска Фасадная ВД-АК-03-04 Эмаль ВД-АК-03-05 Эмаль ВД-АК-03-06 По металлу ВД-АК-03-07 Декоративная штукатурка ВД-АК-03-08 Шпатлевка ВД-АК-03-08 Краска Рельефная ВД-АК-03-08 Жидкая резина ВД-АК-03-09 Гидроизоляция Праймер ВД-АК-03-09</p> <p>Покрyтия из лаков и пропиток универсальных и специального назначения водно-дисперсионных акриловых марок: ВД-АК-02-(01-10) Пропитка для дерева ВД-АК-02-01 Лазурь для дерева ВД-АК-02-01 Лак Универсальный ВД-АК-02-03 Лак Паркетный ВД-АК-02-04 Эмаль-пропитка ВД-АК-02-05</p>	ТУ 20.30.11-001-10347747-2019

Руководитель органа по  
сертификации

Эксперт



К.А. Сушин

Н.А. Журавлев

**серия ПБ № 00193**



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ «СТАНДАРТ»**

Система зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии

Reg. № РОСС RU.32170.04ДСЭО

Тел.: 8 (804) 333-00-93, info@rosgossert.ru, www.rosgossert.ru

**ПРИЛОЖЕНИЕ №2  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ПБ.RU.32170.04ДСЭО.ОС13.Н.00651

**Сведения о национальных стандартах (сводах правил)**

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требования национального стандарта или свода правил
		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ1
ГОСТ 30244-94 пункт 5.3	«Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть»	Группа горючести – Г1 (слабогорючие)
ГОСТ 30402-96 пункт 5.1	Межгосударственный стандарт «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»	Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.18	Межгосударственный стандарт «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения».	Группа дымообразования – Д1 (с малой дымообразующей способностью)
ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.20	Межгосударственный стандарт «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа токсичности – Т1 (малоопасные)

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



К.А. Сушин

Н.А. Журавлев

**серия ПБ № 00194**