



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00249/22

Серия **RU** № **0367204**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212; 121059, Россия, город Москва, Бережковская набережная, дом 38, строение 1, этаж 6, комната 628. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77 от 10.08.2020 г. Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоТехнологии». Место нахождения (адрес юридического лица): 141304, Россия, Московская область, городской округ Сергиево-Посадский, город Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 3А, этаж 2, помещение 10. Адрес места осуществления деятельности: 141304, Россия, Московская область, городской округ Сергиево-Посадский, город Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 3А.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоТехнологии». Место нахождения (адрес юридического лица): 141304, Россия, Московская область, городской округ Сергиево-Посадский, город Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 3А, этаж 2, помещение 10. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141304, Россия, Московская область, городской округ Сергиево-Посадский, город Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 3А.

### ПРОДУКЦИЯ

Средства огнезащиты древесины и материалов на ее основе: составы пропиточные огнебиозащитные торговой марки «РУБИН», марки «РУБИН»; торговой марки «GOODHIM», марок: «PROF 1G», «PROF 2G», «1G DRY», плотностью от 1,02 г/см<sup>3</sup> до 1,21 г/см<sup>3</sup>, выпускаемые по ТУ 2257-010-03856078-2016 «Составы для огнебиозащиты древесины. Технические условия» с изменением №1. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3824 99 700 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 2933/O-22 от 15.06.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-080.22-02 от 24.03.2022 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77). Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53292-2009 «Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний (Переиздание)», пункты 5.1 и 5.2. Группы огнезащитной эффективности, условия хранения, гарантийный срок хранения, срок службы огнезащитной обработки приведены в приложении (бланк № 0882523) на 1 листе. Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00248/22 от 15.06.2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.06.2022

ПО 14.06.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

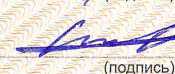
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Хромова Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

Ненашев Юрий Борисович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00249/22

Серия **RU** № **0882523**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
3824 99 700 0	<p>Средства огнезащиты древесины и материалов на ее основе:</p> <p>состав пропиточный огнебиозащитный торговой марки «РУБИН», марки «РУБИН», плотностью от 1,02 г/см<sup>3</sup> до 1,21 г/см<sup>3</sup>: обеспечивает I группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 500 г/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению. Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 300 г/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению.</p> <p>состав пропиточный огнебиозащитный торговой марки «GOODHIM», марки «PROF 1G», плотностью от 1,02 г/см<sup>3</sup> до 1,21 г/см<sup>3</sup>: обеспечивает I группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 250 г/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению. Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 150 г/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению.</p> <p>состав пропиточный огнебиозащитный торговой марки «GOODHIM», марки «PROF 2G», плотностью от 1,02 г/см<sup>3</sup> до 1,21 г/см<sup>3</sup>: обеспечивает I группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 500 г/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению. Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 300 г/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению.</p> <p>состав пропиточный огнебиозащитный торговой марки «GOODHIM», марки «1G DRY», плотностью от 1,02 г/см<sup>3</sup> до 1,21 г/см<sup>3</sup>: обеспечивает I группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 500 г/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению. Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 300 г/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению.</p>	ТУ 2257-010-03856078-2016 «Составы для огнебиозащиты древесины. Технические условия» с изменением №1

**Условия хранения:**

составы огнебиозащитные хранят в закрытых емкостях при температуре не ниже минус 5°С. При хранении тара не должна находиться вблизи источников тепла, подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

**Гарантийный срок хранения** составов огнебиозащитных: 12 месяцев со дня изготовления в крупногабаритной таре и 36 месяцев в герметичной заводской упаковке.

**Срок службы огнезащитной обработки составами торговой марки «РУБИН»:** 5 лет при эксплуатации на открытом воздухе (при условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков) и внутри помещения в условиях классов службы I-XIII (по ГОСТ 20022.2).

**Срок службы огнезащитной обработки составами торговой марки «GOODHIM»:** 10 лет при эксплуатации на открытом воздухе (при условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков) и внутри помещения в условиях классов службы I-XIII (по ГОСТ 20022.2).

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*



Хромова Анна Сергеевна (ф.и.о.)

Иенашев Юрий Борисович (ф.и.о.)