



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00116/21

Серия **RU** № **0346871**



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. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77 от 10.08.2020 г.
Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «АНТИСЕПТИК».
Место нахождения (адрес юридического лица): 191036, Россия, город Санкт-Петербург, улица 4-я Советская, дом 5, 6-этаж.
Адрес места осуществления деятельности: 192174, Россия, город Санкт-Петербург, улица Тихая, дом 9, литера 3.
ОГРН: 1027809232186. Телефон: +7(812)717-47-02, адрес электронной почты: propitka@antiseptikspb.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «АНТИСЕПТИК».
Место нахождения (адрес юридического лица): 191036, Россия, город Санкт-Петербург, улица 4-я Советская, дом 5, 6-этаж.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192174, Россия, город Санкт-Петербург, улица Тихая, дом 9, литера 3.

ПРОДУКЦИЯ

Средства огнезащиты древесины и материалов на ее основе: состав огнезащитный марки «ПП», выпускаемый в виде сухой смеси или готового раствора плотностью от 1,21 г/см³ до 1,24 г/см³; состав огнезащитный марки «МС (0-1)», выпускаемый в виде сухой смеси или готового раствора плотностью от 1,15 г/см³ до 1,17 г/см³; состав огнебиозащитный марки «МС (ПКО)», выпускаемый в виде сухой смеси или готового раствора плотностью от 1,17 г/см³ до 1,20 г/см³, выпускаемые по ТУ 2494-002-23118566-95 «Антипирены для огнезащитной обработки древесины и ткани «МС», «МС 1:1», «ПП». Технические условия с изм. №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6. Нанесение согласно технологическому регламенту на изготовление и нанесение защитных средств для древесины антипиренов «МС» и «ПП».
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

протоколов сертификационных испытаний № 2640/О-21 от 27.10.2021 г., № 2641/О-21 от 27.10.2021 г., № 2642/О-21 от 27.10.2021 г., № 2643/О-21 от 27.10.2021 г., выданных Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № 275 от 10.08.2021 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. Огнезащитная эффективность согласно приложению (бланк № 0850491) на 1 листе. Условия хранения, гарантийный срок хранения, срок службы огнезащитной обработки приведены в приложении (бланк № 0850491) на 1 листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.10.2021 ПО 27.10.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Хромова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ненаев Юрий Борисович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00116/21

Серия **RU** № **0850491**

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 огнезащитный марки «ПП» обеспечивает I группу огнезащитной эффективности при расходе готового раствора не менее 640 г/м² (без учета технологических потерь) при нанесении в соответствии с технологическим регламентом на изготовление и нанесение защитных средств для древесины антипиренов «МС» и «ПП»;</p> <p>состав огнезащитный марки «ПП» обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе готового раствора не менее 240 г/м² (без учета технологических потерь) при нанесении в соответствии с технологическим регламентом на изготовление и нанесение защитных средств для древесины антипиренов «МС» и «ПП»;</p> <p>состав огнезащитный марки «ПП» устойчив к старению;</p> <p>состав огнезащитный марки «МС (0-1)» обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе готового раствора не менее 520 г/м² (без учета технологических потерь) при нанесении в соответствии с технологическим регламентом на изготовление и нанесение защитных средств для древесины антипиренов «МС» и «ПП»;</p> <p>состав огнезащитный марки «МС (0-1)» устойчив к старению;</p> <p>состав огнебиозащитный марки «МС (ПКО)» обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе готового раствора не менее 550 г/м² (без учета технологических потерь) при нанесении в соответствии с технологическим регламентом на изготовление и нанесение защитных средств для древесины антипиренов «МС» и «ПП»;</p> <p>состав огнебиозащитный марки «МС (ПКО)» устойчив к старению</p>	<p>ТУ 2494-002-23118566-95</p> <p>«Антипирены для огнезащитной обработки древесины и ткани «МС», «МС 1:1», «ПП».</p> <p>Технические условия с изм. №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6</p>

Условия хранения: составы в виде сухой смеси хранят в закрытой маркированной таре в крытых неотапливаемых помещениях при температуре от -30 °С до +40 °С и относительной влажности не более 80%. Составы в виде готового раствора хранят в закрытой маркированной таре в крытых отапливаемых помещениях при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности не более 80%.

Гарантийный срок хранения сухих смесей не ограничен. Гарантийный срок хранения готовых растворов – 12 месяцев с даты изготовления.

Срок службы огнезащитной обработки составами «ПП», «МС (0-1)», «МС (ПКО)» при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, нанесения составов, условий эксплуатации пропитанной древесины и расходе составов, установленных ТУ, составляет 5 лет.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хромова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

Исаев Юрий Борисович (Ф.И.О.)