



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00138/21

Серия **RU** № **0346893**



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

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

Средство огнезащиты древесины и материалов на ее основе: препарат огнебиозащитный марки «ХМХА-1110», выпускаемый в виде сухой смеси или готового раствора плотностью от 1,083 г/см³ до 1,099 г/см³, выпускаемый по ТУ 2499-008-23118566-2021 «Средство огнебиозащиты древесины «ХМХА-1110». Технические условия». Нанесение согласно технологическому регламенту на изготовление и нанесение защитного средства для древесины «ХМХА-1110».
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 № 2696/О-21 от 15.11.2021 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № 334 от 29.09.2021 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. II группа огнезащитной эффективности при расходе готового раствора не менее 700 г/м² (без учета технологических потерь). Препарат устойчив к старению. Условия хранения, гарантийный срок хранения, условия эксплуатации, срок службы огнезащитной обработки приведены в приложении (бланк № 0850512) на 1 листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.11.2021

ПО

17.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

«ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ»
М.П.Ц

Хромова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Невашев Юрий Борисович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00138/21

Серия **RU** № **0850512**

Условия хранения: препарат «ХМХА-1110» 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 рабочего раствора хранят в закрытой маркированной таре в крытых отапливаемых помещениях при температуре от +10 °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.

Условия эксплуатации: изделия из древесины, обработанные препаратом «ХМХА-1110», оберегать от воздействия атмосферных осадков, капельножидкостного увлажнения, прямых солнечных лучей, механических повреждений и быстрого высушивания.

Срок службы огнезащитной обработки препаратом «ХМХА-1110» при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, нанесения состава и условий эксплуатации пропитанной древесины, 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.)

Ченцов Юрий Борисович
(Ф.И.О.)