



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00279/21

Серия RU № 0271012



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЕДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Федоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78125078375, адрес электронной почты: info@szrc.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСФОРМЕР» место нахождения: 606000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД ДЗЕРЖИНСК, ШОССЕ ВОСТОЧНОЕ, ДОМ 110Б, ОФИС 13, адрес места осуществления деятельности: 606000, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Дзержинск, ш Восточное, дом 110Б, офис 13, ОГРН: 1025201768294, номер телефона: +78313272310, адрес электронной почты: info@nperogin.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСФОРМЕР» место нахождения: 606000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД ДЗЕРЖИНСК, ШОССЕ ВОСТОЧНОЕ, ДОМ 110Б, ОФИС 13, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606000, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Дзержинск, ш Восточное, дом 110Б.

ПРОДУКЦИЯ

Средства огнезащиты древесины и материалов на ее основе, растворы: системы огнебиозащитный для древесины марки «НЕГОРИН-МС-Д», плотностью рабочего раствора от 1,01 г/см3 до 1,19 г/см3, выпускаемые по ТУ 20.59.59-043-52470838-2020 «Состав огнебиозащитный для древесины «НЕГОРИН-МС-Д»/ 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 № НМ93-179/06-2021, выданного 08.06.2021 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 550-СС/01-2021, выданного 18.01.2021 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53292-2009 «Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний» (пункты 5.1 и 5.2) Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе рабочего состава не менее 500 г/м2. Устойчива к старению. Условия хранения по ГОСТ 9980.5-2009. Хранение состава в виде рабочего состава осуществлять в герметично закрытой таре поставленной в пожаро-безопасном помещении при температуре окружающего воздуха от +5 °С до +40 °С. Не допускать действия прямых солнечных лучей, открытого огня, искр. При температуре ниже 0 °С, рабочий состав должен храниться в замороженном виде, сохраняя при размораживании свои огнебиозащитные свойства.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2021 ПО 10.06.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Федорова Наталья Александровна (Ф.И.О.)

Зияева Александра Константиновна (Ф.И.О.)



Товарищество с ограниченной ответственностью
«Центр пожарной и
промышленной безопасности»

РК, г.Шымкент, ул.Ирисметова, 1
БИН: 140140006095,
ИИК: KZ3996516F0010341070,
АО «Forte Bank» БИК IRTYKZKA



KZ. Т. 16. Е 0435

Аттестат аккредитации №KZ.Т.16.Е0435 от «25» августа 2021г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №0245/11-Д от «02» апреля 2024 г.

1.	Дата проведения испытаний	01 апреля 2024 года.
2.	Наименование организации, проводившей испытания	ТОО «Центр пожарной и промышленной безопасности»
3.	Наименование, адрес и телефон организации – заказчика	ИП «Тлепов» Адрес: г.Шымкент, Мкр. Карасу, 5.
4.	Основание для проведения испытаний	Заявка б/н от 01.04.2024г.
5.	Наименование (вид) огнезащитного средства (сведения об изготовителе, товарный знак и маркировка огнезащитного средства)	Огнезащитный состав «НЕГОРИН-МС-Д», ТУ 20.59.59-043-52470838-2020, ООО НПО «ТРАНСФОРМЕР», 606000, Россия, обл.Нижегородская, г.Дзержинск, ш.Восточное, дом 110Б, офис 13.
6.	Наименование нормативной и (или) технической документации	СТ РК 615-1-2011 (часть1) «Составы вещества огнезащитные», средства огнезащитные для древесины и материалов на ее основе. Общие технические условия
7.	Номер партии, дата изготовления	серия RU № 0271012 от 2021г.
8.	Наименование и адрес организации проводившей огнезащитную обработку	ИП «Тлепов» Адрес: г.Шымкент, Мкр. Карасу, 5.
9.	Наименование, адрес и тип конструкции объекта огнезащиты	Деревянных конструкций чердачного помещения, деревянных конструкций спортивного зала, актового зала, коридоров, здания КГУ «Общеобразовательная школа села Жибек жолы отдела образования по Аршалыинскому району управления образования Акмолинской области», расположенного по адресу: Акмолинская область, Аршалыинский район, а.Жибек Жолы, ул. Казбек Би 44, школа выдачей положительного заключения, согласно технической спецификацией
10.	Состояние объекта огнезащиты (отобранных образцов)	В результате визуального осмотра внешний вид соответствует требованиям п. 9.4.10.3 СТ РК 615-1-2011
11.	Способ огнезащитной обработки, площадь обработки, условия эксплуатации	Поверхностная пропитка, 1583 м ² в соответствии с нормативно-технической документацией
12.	Метод проведения испытаний	п.п. 9.4.10.4 СТ РК 615-1-2011
13.	Условия проведения испытаний	Температура окружающей среды 23 °С Относительная влажность 65 %
14.	Метод отбора образцов	п.п. 9.4.10.3 СТ РК 615-1-2011
15.	Дата отбора образцов	01.04.2024 г.

DOC ID KZFSCHK202400002449F928509

№ п/п	Явления	Норма по НД	Фактически
1	изменение цвета, усадка, вспучивание, коробление, тление и др.	-	Наблюдается изменение цвета, вспучивание, тление.
2	появление признаков воспламенения (пламенное горение вне зоны воздействия пламени газовой горелки)	Не наблюдается	Не наблюдается
3	самостоятельное горение образца после отключения газовой горелки	Не наблюдается	Не наблюдается
4	сквозное прогорание образца до образования отверстия	Не наблюдается	Не наблюдается
5	обугливание образца на всю глубину в зоне воздействия пламени газовой горелки	Не наблюдается	Не наблюдается
6	полное или неполное обугливание обработанной огнезащитным средством стороны образца на площади, ограниченной рамкой зажимного устройства	Не наблюдается	Не наблюдается
7	Вывод	Результаты испытаний образцов на площади <u>1583 м²</u> считаются положительными, так как в процессе испытаний не были зафиксированы явления указанные в п.п. 9.4.10.5 СТ РК 615-1-2011	



Квитанция о подписании

Основная информация

DOC ID	KZFSCNK202400002449F928509
Тип документа	Исходящее письмо
Тема	ГУ «Отдел образования по Аршалынскому району управления образования Акмолинской области»
Статус	Отправлен
Рег. Номер:	01-01/264
Рег. Дата:	02.04.2024
Количество страниц	54
Подписи	1

Информация об отправителе

Отправитель	ТОО "ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ"
Email	too_cppb@mail.ru
IP-адрес	2.134.189.31

Информация о получателях

Получатель 1	ИП «Тлепов», 77771115985 77771115985
--------------	--------------------------------------

Информация о подписантах

Подписал(а)	Есенбаев Б. А. (Есенбаев Б. А.), Казахстан
Компания	ТОО "ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ"
Должность	Директор
IP-адрес	2.134.189.31
Email	too_cppb@mail.ru
Тип ЭЦП	ЭЦП Национального удостоверяющего центра Республики Казахстан Первый руководитель юридического лица, имеющий право подписи
Подпись	MIISxAYJ. c7cIMSrE=
Дата подписания	02.04.2024 14:50

DOC ID KZFSCNK202400002449F928509





КОМИТЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И
МЕТРОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И ИНТЕГРАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ



KZ8F79ED6AD6E7183B

Зарегистрирован в реестре субъектов аккредитации

№ KZ.T.16.E0435

от 25 Август 2021 г.

действителен до 25 Август 2026 г.

БИН 140140006095, Товарищество с ограниченной ответственностью "Центр пожарной и промышленной безопасности", юридический адрес: Казахстан, Шымкент г.а., Абайский район, г. Шымкент, р-н Абайский, мкр. Ынтымак, ул. Р Ирисметова, д. 1, фактический адрес: Казахстан, Казахстан, Шымкент г.а., г. Шымкент, р-н Абайский, ул. Шамши Калдаякова, д.4, н.п.34 аккредитован(а) в системе аккредитации Республики Казахстан на соответствие требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий (ИЛ).

Объекты оценки соответствия: Испытательная лаборатория.

Область аккредитации приведена в информационной системе.

Данный документ сформирован электронным сервисом аккредитации в области оценки соответствия Регистраторской информационной системы.

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

Проверить подлинность электронного документа Вы можете в реестре субъектов аккредитации <https://techreg.qoldau.kz/ru/acc/subjects>