



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЭО30.В.00072/21

Серия RU № 0266098

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Огнестойкость» Акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». Место нахождения: 141080, РФ, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Адрес места осуществления деятельности: 109428, РФ, г. Москва; ул. 2-я Институтская, д.6, стр.64, пом. 15, 16, 17 (комн. 504, 505, 506). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ЭО30 выдан 22.01.2014 Федеральной службой по аккредитации. Телефон (495)150-08-01. Адрес электронной почты info@tsniiskfire.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ТИЗОЛ». Основной государственный регистрационный номер: 1026601483886. Место нахождения: Свердловская обл., г. Нижняя Тура. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 624223, РФ, Свердловская обл., г. Нижняя Тура, ул. Малышева, д. 59. Индивидуальный номер налогоплательщика: 6624002881. Телефон: +7(34342) 2-62-70, адрес электронной почты: oom@tizol.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ТИЗОЛ». Место нахождения: Свердловская обл., г. Нижняя Тура. Адрес юридического лица: 624223, РФ, Свердловская обл., г. Нижняя Тура, ул. Малышева, д. 59. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 624223, РФ, Свердловская обл., г. Нижняя Тура, ул. Малышева, д. 59, лит. 1.

**ПРОДУКЦИЯ** Система конструктивной огнезащиты «ЕТ Металл» для повышения огнестойкости стальных конструкций на основе термостойкого клеящего состава марки «ПЛАЗАС» (ТУ 23.99.19-013-08621635-2020; расход состава 1,6-1,7 кг на 1 м<sup>2</sup>), нанесенного на антикоррозионную грунтовку ГФ-021 (ГОСТ 25129-82), и плит минераловатных огнезащитных теплоизоляционных марки EURO-ЛИТ 150 толщиной 40 или 60 мм (ТУ 5762-011-08621635-2009 с изв. №1; плотность 140-160 кг/м<sup>3</sup>). Продукция изготовлена в соответствии с Технологическим регламентом ТР-08621635-МК-2021 «На конструктивный способ огнезащиты металлических конструкций системой «ЕТ Металл». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6806 10 000 8

**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** Протоколы сертификационных испытаний № 01 с/ск/оз-2021 от 28.05.2021, № 02 с/ск/оз-2021 от 28.05.2021 ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.21МЭ70; протокол испытаний № 0525/С/ИЦ-21 от 25.05.2021 ИЦ «ОПЫТНОЕ» МОУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21ПЖ16; акт о результатах анализа состояния производства № 004 сеазс/оз/оп от 30.03.2021 ОС «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ЭО30 от 22.01.2014.  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначение и наименование стандарта, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 043/2017 Технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения», условия и срок хранения, срок службы согласно приложению № 1 на одном листе, бланк № 0768563.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.06.2021

**ПО** 06.06.2021

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Назарова Мария Михайловна (Ф.И.О.)

Галачук Сергей Анатольевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ЭО30.B.00072/21

Серия RU № 0768563

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 043/2017 Технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ Р 53295 - 2009	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности (с Изменением N 1)	<b>п. 3.4, п. 6.1</b> 3-я группа огнезащитной эффективности при толщине плит EURO-ЛИТ 150 - 40 мм; время достижения критической температуры 500°C на стальной колонне двутаврового сечения профиля № 20 (ГОСТ Р 57837-2017) составляет 96 мин. 1-я группа огнезащитной эффективности при толщине плит EURO-ЛИТ 150 - 60 мм; время достижения критической температуры 500°C на стальной колонне двутаврового сечения профиля № 20 (ГОСТ Р 57837-2017) составляет 154 мин.

**Условия хранения** плит минераловатных огнезащитных теплоизоляционных марки EURO-ЛИТ 150 в соответствии с п. 5.8, п. 5.9 ТУ 5762-011-08621635-2009 с изв. № 1: Плиты должны храниться упакованными отдельно по маркам и размерам в закрытых складах, под навесом либо в прочих условиях, обеспечивающих защиту продукции от воздействия влаги в жидком или капельно-жидком состоянии. Высота штабеля плит при хранении не должна превышать 2 метра.

**Условия хранения** термостойкого клеящего состава марки ПЛАЗАС в соответствии с п. 7.4 ТУ 23.99.19-013-08621635-2020: Состав «Плазас» должен храниться в закрытых складских помещениях при положительной температуре не выше 40 °С, вдали от нагревательных приборов.

**Срок хранения** плит минераловатных огнезащитных теплоизоляционных марки EURO-ЛИТ в соответствии с п.6.2 ТУ 5762-011-08621635-2009 с изв. № 1: 12 месяцев со дня изготовления.

**Срок хранения** термостойкого клеящего состава марки ПЛАЗАС в соответствии с п. 8.2 ТУ 23.99.19-013-08621635-2020: 12 месяцев со дня изготовления.

**Срок службы системы «ЕТ Металл»** в соответствии с п. 9.1 ТР-08621635-МК-2021: 25 лет при отсутствии механических повреждений.

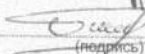
Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Назарова Мария Михайловна  
(ф.и.о.)

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

  
(подпись)

Галеев Сергей Анатольевич  
(ф.и.о.)