



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ34.В.00156/22

Серия **RU** № **0375778**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, офисы 411, 412, 413, 414, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), адрес электронной почты: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34 от 14.05.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХСТРОНГ» (ООО «ТЕХСТРОНГ»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129344, Россия, город Москва, улица Енисейская, дом 1, строение 8, помещение 116. ОГРН: 1123460003116. Телефон: +7 (495) 989-17-30. Адрес электронной почты: info@tehstrong.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХСТРОНГ» (ООО «ТЕХСТРОНГ»). Место нахождения: 129344, Россия, город Москва, улица Енисейская, дом 1, строение 8, помещение 116. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141532, Россия, Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Пешковское, деревня Берсеневка.

ПРОДУКЦИЯ

Огнезащитный состав «ZETSPRAY» для стальных конструкций, выпускаемый по ГОСТ Р 59269-2020 «Огнезащитный состав (покрытие) по стали на гидравлическом вяжущем. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3824 99 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № С-48/03-2022 от 31.03.2022 Испытательного центра ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24 от 15.05.2015.

Акт о результатах анализа состояния производства № 037-22 от 10.02.2022 Органа по сертификации ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34 от 14.05.2015.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (с Изменением № 1), огнезащитная эффективность – в соответствии с Приложением (бланк № 0893749). Условия хранения: в плотно закрытой таре при температуре от минус 40 °С до плюс 40 °С. Срок хранения: 12 месяцев со дня изготовления. Срок службы: срок службы огнезащитного покрытия не менее 50 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.04.2022 ПО 05.04.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Сорокин Виктор Николаевич (Ф.И.О.)

Коротких Виталий Федорович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ34.В.00156/22

Серия **RU** № **0893749**

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» с изменением № 1	пп. 3.4, 6.1	<p>Огнезащитное покрытие в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - грунтовка «ГФ-021» (ГОСТ 25129-2020) толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм; - огнезащитный состав «ZETSPRAY» для стальных конструкций (ГОСТ Р 59269-2020) толщиной сухого слоя не менее 35 мм (расход состава, установленный изготовителем – не менее 14 кг/м² без учета потерь) <p>при нанесении на стальную колонну двутаврового сечения с приведенной толщиной металла не менее 3,4 мм обеспечивает 1-ю (первую) группу огнезащитной эффективности.</p> <p>Нанесение в соответствии с документом: «Технологический регламент ТР 045-09559281-2021 на производство работ по устройству и эксплуатации покрытия на основе огнезащитного состава «ZETSPRAY» (ГОСТ Р 59269-2020)»</p>

ДЛЯ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Сорокин Виктор Николаевич (Ф.И.О.)

Коротких Виталий Федорович (Ф.И.О.)