

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ПОЖАРНАЯ СЕРТИФИКАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90 выдан 13.04.2015 г. Федеральной службой по аккредитации



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО «ПСК»

наименование должности лица, утверждающего протокол

подпись

В.В. Шелемех

инициалы, фамилия

«26»

04

2022 г.

## ОТЧЁТ ИСПЫТАНИЙ

№ ППБ-618/04-2022 от 26.04.2022 г.

*Средство огнезащиты для стальных конструкций: конструктивное огнезащитное покрытие «FIREGUARD» нанесенное в соответствии с ТР 022-09559281-2017 (редакция 2) «Технологический регламент на проектирование и производство работ по устройству и эксплуатации конструктивной огнезащиты металлоконструкций «FIREGUARD»*

Раменский район, Константиновский с/о, село Константиново,  
2022 г.

## 1 Наименование и контактные данные заказчика

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания»

Юридический адрес: 121596, Россия, г. Москва, Муниципальный округ Можайский вн.тер.г., Горбунова ул., д. 12, к. 2, стр. 14, этаж 2, помещ. I комната 4 (14208).

Фактический адрес: 115054, г. Москва, ул. Дубининская, д. 33Б.

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68, выдан Федеральной службой по аккредитации.

Телефон: +7(495)481-33-40, e-mail: [info@pskpb.ru](mailto:info@pskpb.ru).

## 2 Наименование объекта испытаний, изготовитель. Описание, идентификация состояние объекта испытаний. Дата получения объекта испытаний

### 2.1 Наименование объекта испытаний, изготовитель

На испытания были представлены образцы:

Средство огнезащиты для стальных конструкций: конструктивное огнезащитное покрытие «FIREGUARD» нанесенное в соответствии с ТР 022-09559281-2017 (редакция 2) «Технологический регламент на проектирование и производство работ по устройству и эксплуатации конструктивной огнезащиты металлоконструкций «FIREGUARD», в составе:

- Стальных профилей типа ПП (ГОСТ 11474-76) длиной 3000 мм;
- Стальных профилей типа ПН (ГОСТ 11474-76) длиной 3000 мм;
- Стальных профилей типа ПС (ГОСТ 11474-76) длиной 3000 мм;
- Плиты негорючей огнестойкой кальциево-силикатной на минеральном вяжущем «FIREGUARD» с габаритными размерами 2500x1200 мм, толщиной 12,5 мм каждая, плотностью 850 кг/м<sup>3</sup> ±10% (ТУ 23.99.19-036-09559281-2020);
- Огнезащитного состава «TENSTRONG CONTACT S» (ТУ 20.13.62-021-09559281-2018).

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 6806 90 000 0

Изготовитель:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХСТРОНГ» (ООО «ТЕХСТРОНГ»).

Адрес:

Юридический: 129344, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ЕНИСЕЙСКАЯ, ДОМ 1, СТРОЕНИЕ 8, ПОМЕЩЕНИЕ 116.

Фактический: 141532, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, СОЛНЕЧНОГОРСКИЙ РАЙОН, СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ПЕШКОВСКОЕ, ДЕРЕВНЯ БЕРСЕНЕВКА.

### 2.2 Дата получения лабораторией объекта испытаний

Образцы поступили в испытательную лабораторию 01.04.2022 г.

### 2.3 Описание, идентификация, состояние объекта испытаний

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ПОЖАРНАЯ СЕРТИФИКАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ»**

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90 выдан 13.04.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

рование и производство работ по устройству и эксплуатации конструктивной огнезащиты металлоконструкций «FIREGUARD», в составе: каркаса из стальных профилей типа ПП, ПН, ПС (ГОСТ 11474-76) толщиной стали 0,5 мм; покрытия толщиной 37,5 мм из трех слоев плиты негорючей огнестойкой кальциево-силикатной на минеральном вяжущем «FIREGUARD» толщиной 12,5 мм каждая, плотностью 850 кг/м<sup>3</sup> ±10% (ТУ 23.99.19-036-09559281-2020), с креплением между собой и к стальному каркасу посредством винтов самонарезающих; огнезащитного состава «ТЕНSTRONG CONTACT S» (ТУ 20.13.62-021-09559281-2018) толщиной мокрого слоя 1,0 мм для герметизации стыков плит, головок винтов креплений - время достижения критической температуры 500 °С - 151 минута.

Среднее время достижения предельного состояния составляет не менее 150 минут, образец соответствует 1-й группе огнезащитной эффективности.

**Испытания провел (а):**

**Инженер-испытатель**

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

**А.И. Кюркчю**  
\_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)

**Специалист**

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

**С.В. Чурина**  
\_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)