



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU.ПБ09.В.00033/21

Серия **RU** № **0321941**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», место нахождения: 105062, г. Москва, ул. Покровка, д. 26/1, строение 3, офис 31-36, адрес места осуществления деятельности: 105275, г. Москва, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ09, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 18.11.2015 г, телефон +7-495-504-71-64, адрес электронной почты: 5047164@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «ОгнеХимЗащита», место нахождения: 195279, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Индустриальный, д. 70, Литер А, 10-Н помещение 405, адрес места осуществления деятельности: 195279, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Индустриальный, д. 70, Литер А, 10-Н помещение 405, ОГРН 1117847434187, Телефон: +7-812-385-53-78, Адрес электронной почты: mail@ognehimzashita.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «ОгнеХимЗащита», место нахождения: 195279, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Индустриальный, д. 70, Литер А, 10-Н помещение 405, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195279, г. Санкт-Петербург, Бокситогорская ул., д. 19.

ПРОДУКЦИЯ

Огнезащитный атмосферостойкий состав «Термобарьер» 2, выпускаемый по ТУ 20.30.22-007-30642285-2017, нанесенный по Технологическому регламенту № 007. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3208 90

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

Протокол испытаний № 1145/ТР от 10.11.2021 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016 г.),

Акт о результатах анализа состояния производства № 876-880/21 от 01.06.2021 г. Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности (с Изменением N 1)». ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности (с Изменением 1)» (п.п. 3.4, 6.1). Смотрите в приложении к сертификату бланк 0828665 (1 лист.)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2021 ПО 30.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ольга Умрихина
(подпись)

Умрихина Ольга Васильевна
(ф.и.о.)

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

Мир Гусейн Мир Шамиль оглы
(подпись)

Мирфатуллаев Мир Гусейн Мир Шамиль оглы
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C- RU.ПБ09.В.00033/21

Серия **RU**

№ **0828665**



Огнезащитный атмосферостойкий состав «Термобарьер» 2, выпускаемый по ТУ 20.30.22-007-30642285-2017, нанесенный по Технологическому регламенту № 007 обеспечивает:

Группа огнезащитной эффективности (мин)	Приведенная толщина металла, мм	Толщина грунтовки ГФ-021 по ГОСТ 25129-82 (алкидный грунт), мм	Огнезащитный атмосферостойкий состав «Термобарьер» 2, по ТУ 20.30.22-007-30642285-2017	
			толщина, мм	расход*, кг/м ²
6-я (не менее 30)	3,4	0,05	1,2	1,62
5-я (не менее 45)	3,4	0,05	1,7	2,3
4-я (не менее 60)	3,4	0,05	2,4	3,25
3-я (не менее 90)	3,4	0,05	4,7	6,35
Группа огнезащитной эффективности (мин)	Приведенная толщина металла, мм	Толщина «СИЛМАКС» ЦИНК по ТУ 2312-003-30642285-2016, мм	Огнезащитный атмосферостойкий состав «Термобарьер» 2, по ТУ 20.30.22-007-30642285-2017	
			толщина, мм	расход*, кг/м ²
3-я (не менее 90)	3,4	0,03	4,7	6,35

* расход заявлен производителем на указанную толщину, без учета технологических потерь

Общие сведения об области применения продукции	Применяется на промышленных, складских и гражданских объектах в т. ч. административного, пищевого, культурного, образовательного и торгово-развлекательного назначения, а также объектах энергетики и добычи.
Общие условия эксплуатации продукции	В открытой промышленной атмосфере климатических зон УХЛ1 и внутри помещений при температуре воздуха от -60°C до +60°C (кратковременно до +100°C).
Общие условия хранения продукции	В таре изготовителя в сухих закрытых помещениях при температуре от -60°C до +45°C при относительной влажности воздуха до 85% в отсутствии контакта с водой, агрессивными веществами.
Срок хранения	12 месяцев со дня изготовления.
Срок службы или ресурс продукции	25 лет

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Умрихина Ольга Васильевна (ф.и.о.)

Мирфатуллаев Мир Гусейн Мир Шамиль оглы (ф.и.о.)



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации

№ RU.77.01.34.008.E.002997.10.17

от 27.10.2017 г.

Продукция:

Двухкомпонентный огнезащитный атмосферостойкий состав (компонент А + компонент Б) "Термобарьер" 2. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.30.22-007-30642285-2017 "Огнезащитный атмосферостойкий состав "Термобарьер" 2". Изготовитель (производитель): ООО "НПК "ОгнеХимЗащита", адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Бокситогорская, д. 19, Литер "Л", пом. 1-Н, ком. 7- 11 (Российская Федерация). Получатель: ООО "НПК "ОгнеХимЗащита", адрес: 195279, г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, Литер "А", офис 507 (Российская Федерация).

(наименование продукции, подкатегория и (или) техническое наименование, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (гл. II, разд. 5)

прошла государственную регистрацию и внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Для повышения предела огнестойкости стальных конструкций зданий и сооружений на промышленных, складских и гражданских объектах, в т.ч. административного, пищевого, культурного, образовательного и торгово-развлекательного назначения, а также объектах энергетики и добычи

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Заявление № 03147 от 19.10.2017 г. Протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №17021 12 от 26.09.2017 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-1003/5 от 25.09.2017 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.003659.10.17 от 11.10.2017 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

Андреева Е.Е.

М. П.

№ 0358506

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Per. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н13172

Срок действия с 14.09.2020

по 13.09.2023

№ 0002297

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Двухкомпонентный огнезащитный атмосферостойкий состав (компонент А + компонент Б) «Термобарьер» 2. Серийный выпуск.

код ОК
20.30.22.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 20.30.22-007-30642285-2017

код ТН ВЭД
3208909109

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «ОгнеХимЗащита». ОГРН: 1117847434187, ИНН: 7801557981. Адрес: 195279, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Индустриальный, Дом 70, Литер А, 10-Н Помещение 405. Телефон: +7 (812) 385-53-78, E-mail: mail@ognehimzashita.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «ОгнеХимЗащита». ОГРН: 1117847434187, ИНН: 7801557981. Адрес: 195279, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Индустриальный, Дом 70, Литер А, 10-Н Помещение 405. Телефон: +7 (812) 385-53-78, E-mail: mail@ognehimzashita.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 61680S от 14.09.2020 г., выданный испытательной лабораторией «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛО5

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Эксперт

П.Г. Рухлядев
инициалы, фамилия

В.П. Широков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СЭБ
регистрационный № РОСС RU.И1740.04СЭБ0
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СЭБ.RU.ПР001.В.00022
(номер сертификата соответствия)

000026

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «ОгнеХимЗащита», 195279, г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, литер А, офис 507
ОГРН 1117847434187, Тел.: +7 (812) 385-53-78, Факс: +7 (812) 385-53-87
(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «ОгнеХимЗащита», 195279, г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, литер А, офис 507
ОГРН 1117847434187, Тел.: +7 (812) 385-53-78, Факс: +7 (812) 385-53-87
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Адрес: 105062, г. Москва, ул. Покровка, д.26/1, стр.3, ОГРН 1027709032317, тел. 8-495-504-71-64, www.sert01.ru, E-mail: 5047164@mail.ru, Аттестат № СЭБ0.RU.ОС.ПР001 от 11.12.2017 г.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Огнезащитный атмосферостойкий состав «Термобарьер» 2 по технологическому регламенту № 007, выпускаемый по ТУ 20.30.22-007-30642285-2017, код ОКПД 2 20.30.22.
Сертификат распространяется на серийный выпуск.
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98, СП 14.1333.2014, ГОСТ 27751-2014, MSK-64. Шкала для определения интенсивности сильных землетрясений на количественной основе.

При проведении динамических испытаний по ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98, СП 14.1333.2014, ГОСТ 27751-2014, с целью использования указанной системы материалов в сейсмоопасных районах РФ от 6 до 9 баллов по Шкале для определения сейсмической интенсивности (MSK-64)

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

код ОК 005 (ОКП):

23 1200

код ЕКПС:

код ТН ВЭД:

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 54/ДС от 28.09.2018 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр Пожарные Подмосковья» Аттестат СЭБ0.RU.ИЛ.ПР001 от 11.12.2017 г.)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001-2015) № РСК.RU.0001.Р391041 от 19.12.2016 г. до 18.11.2019 г. выданный Органом по сертификации ООО "СОЮЗ ТЕСТ" (ОГРН 1153926031600) пер. № РОСС RU.31529.04ИЖСО.

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.10.2018 г. по 14.10.2023 г.

Руководитель (заместитель
руководителя) органа по сертификации

(подпись)

О.В. Умрихина
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись)

Н.А. Шолин
(инициалы, фамилия)