

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.КБ03.В.00039

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0017639

Общество с ограниченной ответственностью «НПП ТЕПЛОХИМ» (ООО «НПП ТЕПЛОХИМ»).

Адрес: 111024, г. Москва, 2-я Кабельная ул., д. 2, стр. 50.

ОГРН: 1107746458676

Телефон: 8(495) 956-21-50, факс: 8(495) 232-93-57, E-mail: sekretar@texcn.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП ТЕПЛОХИМ» (ООО «НПП ТЕПЛОХИМ»).

Адрес: 141801, Московская обл., г. Дмитров, ул. Промышленная д. 36, стр. 1

ОГРН: 1107746458676

Телефон: 8(495) 956-21-50, факс: 8(495) 232-93-57, E-mail: sekretar@texcn.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-испытательный центр «Комплексная безопасность», 141021, Россия, Московская область, г. Мытищи, ул. Благовещенская, дом 15, помещ. XXII. Тел: 8 (499) 343-98-58, e-mail: info@sertifikat-tr.com, ОГРН: 1155029007957, аттестат аккредитации № RA.RU.11КБ03 от 15.12.2016 г. выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Обмазка огнезащитная коольновая НЕОФЛЭЙМ®515 (NEOFLAME®515) для металлических конструкций, изготавливаемая по ТУ 5760-051-66828143-2016, наносимая в соответствии с технологической инструкцией ТИ 062-2016.

Серийный выпуск.

КОД ОК 005 (ОКП): ОКПД2 20.30.11

КОД ЕКПС:

КОД ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 г. № 185-ФЗ; от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ; от 13.07.2015 г. № 234-ФЗ; от 03.07.2016 г. № 301-ФЗ), ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (с Изменением № 1). См. Приложение № 0014859.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 16P/110У-17 от 28.02.2017 г., № 17P/110У-17 от 28.02.2017 г. Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН20 от 04.09.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 5760-051-66828143-2016, ТИ 062-2016.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РСК.RU.0001.P390195 от 01.02.2017 г., выданный Органом по сертификации ООО «СОЮЗ ТЕСТ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.03.2017

по 27.03.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

О.Н. Корольченко
подпись

И.Ф. Житенко
подпись

О.Н. Корольченко

подпись, фамилия

И.Ф. Житенко

подпись, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.КЕ03.В.00039

(обязательная сертификация)

№ 0014859

Огнезащитная эффективность обмазки огнезащитной каглиновой НЕОФЛЭЙМ®515 (NEOFLAME®515) для металлических конструкций при толщине сухого слоя не менее 5,65 мм и расходе 10,74 кг/м² (без учета технологических потерь) при испытаниях на металлических колоннах с приведенной толщиной 3,4 мм (двутавр № 20 по ГОСТ 8239 высотой 1700 мм) при нанесении на грунтовку ГФ-021 (ГОСТ 25129) толщиной сухого слоя 0,05 мм, составляет не менее 120 мин:

(- 2-я группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295-2009 с изм. №1)

Огнезащитная эффективность обмазки огнезащитной каглиновой НЕОФЛЭЙМ®515 (NEOFLAME®515) для металлических конструкций при толщине сухого слоя не менее 4,00 мм и расходе 7,59 кг/м² (без учета технологических потерь) при испытаниях на металлических колоннах с приведенной толщиной 3,4 мм (двутавр № 20 по ГОСТ 8239 высотой 1700 мм) при нанесении на грунтовку ГФ-021 (ГОСТ 25129) толщиной сухого слоя 0,05 мм, составляет не менее 90 мин:

(- 3-я группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295-2009 с изм. №1)



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)

подпись

О.Н. Корольченко

инициал, фамилия

И.Ф. Жигенко

инициал, фамилия