

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№

C-RU.ПБ68.В.01637

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0000695

Общество с ограниченной ответственностью «ИПО «Интотех».

Адрес: 195248, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Бокситогорская, дом 9, литер Ж.

ОГРН: 1147847404430. Телефон: +78122438585, факс: +78122949009.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИПО «Интотех».

Адрес: 195248, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Бокситогорская, дом 9, литер Ж.

ОГРН: 1147847404430. Телефон: +78122438585, факс: +78122949009.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания". Юридический адрес: 125319, г. Москва, 1-я ул. Аэропортовская, д. 6, пом. VI, комн. 1-4. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(499)677-56-40, e-mail: info@pskrb.ru. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Краска огнезащитная вспучивающаяся «Апитем-Зима», для металлических конструкций, выпускаемая по ТУ 2313-001-74841809- код ОК 005 (ОКП): 23 1310

код ЕКПС:

РОССИЯ

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ). ГОСТ Р 53295-2009 "Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности", согласно приложению №1 на 1 листе (бланк ТР №0000453).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № ППБ-645/06-2015 от 18.06.2015 г., № ППБ-646/06-2015 от 18.06.2015 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), № СДС.НПС.RU.001.ОС.04.00693 от 27.04.2015 г., выдан ОС ООО «ЭкоМет», рег. № СДС.НПС.001.ОС.04.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

18.06.2015

по

17.06.2018

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Инициалы, фамилия

Е.Э. Борисова

Инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ68.В.01637

(обязательная сертификация)

№ 0000453

Приложение №1

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53295-2009	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности	Обеспечивает 4-ю (четвертую) группу огнезащитной эффективности (не менее 60 мин) при испытаниях стальной колонны двутаврового сечения профиля №20, приведенная толщина металла 3,4 мм, толщина сухого слоя 1,35 мм, с расходом $2,3 \pm 0,1$ кг/м ² без учета потерь, предварительно обработанной антикоррозионным грунтом ГФ-021, толщиной сухого слоя 0,05 мм.
ГОСТ Р 53295-2009	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности	Обеспечивает 3-ю (третью) группу огнезащитной эффективности (не менее 90 мин) при испытаниях стальной колонны двутаврового сечения профиля №20, приведенная толщина металла 3,4 мм, толщина сухого слоя 2,1 мм, с расходом $3,5 \pm 0,1$ кг/м ² без учета потерь, предварительно обработанной антикоррозионным грунтом ГФ-021, толщиной сухого слоя 0,05 мм.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Подпись
Подпись

А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

Е.Э. Борисова

инициалы, фамилия