



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
 регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0
 www.nsopb.spb, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР009.Н.00036
 (номер сертификата соответствия)

029751
 (учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ AUDAX-Keek GmbH. Адрес: Германия (Germany), Weiherstrasse 10, D-75365 Calw.
 (наименование и местонахождение заявителя) Телефон: 07051-165-0, 07051-1625-50.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ AUDAX-Keek GmbH. Адрес: Германия (Germany), Weiherstrasse 10,
 (наименование и местонахождение изготовителя продукции) D-75365 Calw. Телефон: 07051-165-0, 07051-1625-50.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», св-во о подтверждении компетентности экспертной
 (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г.; адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2. ОГРН: 5087746009489 Телефон: +7 (495) 740-43-61. E-mail: info@pozhaudit.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Огнезащитный состав «Renitherm PMS-R», код ОКПД2 (ОК034)
 (информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию) выпускаемый по технической документации изготовителя. Серийный выпуск. код ТН ВЭД России 3824 90 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ п.4.11 ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных
 (наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация) конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности», обеспечивает время достижения критической температуры 500 °С на образце стальной колонны в соответствии с Приложением № 005297.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № Н-1/11-2019 от 12.11.2019 г. ИЦ ООО «НТЦ
 «ПОЖ-АУДИТ», св-во о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г.
 Акт о результатах анализа состояния производства № 011ДН/ОС-19 от 05.11.2019 г. ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», св-во о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Техническая и эксплуатационная документация
 (документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.11.2019 г. по 12.11.2024 г.



Руководитель (заместитель руководителя органа по сертификации)
 (подпись, инициалы, фамилия)
 Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

М.Б. Ясколко
 И.А. Поединцев



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение
 к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ № НСОПБ.RU.ЭО.ПР009.Н.00036
 (номер сертификата соответствия)

005297
 (учетный номер бланка)

Огнезащитное покрытие на основе огнезащитный состав «Renitherm PMS-R» обеспечивает время достижения критической температуры 500 °С на образце в соответствии с таблицей.

№ п/п	Грунт	Толщина сухого слоя огнезащитного состава, не менее	Расход состава, установленный изготовителем ¹ , не менее	Финишное покрытие	Приведенная толщина металла	Время достижения критической температуры 500 °С, не менее
1	Грунтовка ГФ-021 (ГОСТ 25129-82) толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм	2,25 мм	4,01 кг/м ²	покрывной материал Renitherm TC (по технической документации компании AUDAX-Keck GmbH) толщиной сухого слоя 0,1 мм	10,0 мм	120 минут

Примечания:

¹ – расход состава, установленный изготовителем в технической документации, без учета потерь.



Руководитель (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


 подпись


 подпись

М.Б. Ясколко
 инициалы, фамилия

И.А. Продинцев
 инициалы, фамилия