

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ05.В.02832
(номер сертификата соответствия)

ТР 0668200
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "ПТК "А+В". Адрес: 115172, Москва, ул. Народная, д. 8. ОГРН: 1107746566124.
(наименование и место-нахождение заявителя) Телефон (495) 232-45-70, факс (495) 232-45-69.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «А+В Балтика». Адрес: 236000, г. Калининград, пл. Победы, д. 4, офис 23. ОГРН: 1027705001060. Телефон (40151) 3-12-06, факс (40151) 3-12-07.
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ".
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495) 995-1026. ОГРН: 1037739013355. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Состав огнезащитный "ФЕНИКС СТВ" для строительных стальных конструкций, изготовленный по
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) ТУ 5768-014-66959951-2011. Нанесение состава на металлоконструкции в соответствии с технологическим регламентом № ТРП-12/05.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 6800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), ГОСТ Р 53295-2009, см. приложение, бланк № 0155258
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № К03572-ТР от 25.06.2012 г. ИЦ ИБ «Пожполитест» АНО по сертификации «Электросерт», 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А. ТРПБ.RU.ИН12 от 25.08.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Акт анализа состояния производства № 4039-АП от 14.03.2012 ОС «ПОЖПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ», № ТРПБ.RU.ПБ05 от 25.08.2010
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))
Место нанесения знака обращения на рынке: на изделия, на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации. Схема сертификации 4с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.06.2012 по 24.06.2017

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации  А.Н.Аксенов
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  В.В. Трошина
подпись, инициалы, фамилия



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
stroy-zashita.ru
ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-РУ.ПБ05.В.02832
(обязательная сертификация)

ТР 0155258
(учетный номер бланка)

3-я группа огнезащитной эффективности
при испытании на колонне двутаврового сечения профиля № 20 с приведенной толщиной
металла 3,4 мм, при толщине сухого слоя состава огнезащитного «ФЕНИКС СТВ» не менее
2,2 мм, при расходе состава 3,74 кг/ м² без учета потерь, нанесенного на грунтовку Pilot QD
Primer толщиной 0,075 мм (75 мкм), с использованием защитного финишного покрытия Pilot П
толщиной 0,04 мм (40 мкм)



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Аксенов А.Н. Аксенов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Трошина В.В. Трошина