



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССП-РУ.ПБ34.Н.00110

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ФОРНОСОВСКОЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ГЕФЕСТ». Адрес: 187022, Ленинградская область, Тосненский район, пгт. Форносово, ул. Промышленная, дом 1-Г. Телефон/факс: (812) 600-69-11. E-mail: office@gefest-spb.ru. ОГРН 1034701900397.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ФОРНОСОВСКОЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ГЕФЕСТ». Адрес: 187022, Ленинградская область, Тосненский район, пгт. Форносово, ул. Промышленная, дом 1-Г. Телефон/факс: (812) 600-69-11. E-mail: office@gefest-spb.ru. ОГРН 1034701900397.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ООО «ИЦ «ПОЖ-АУДИТ». Адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, дом 10, стр.2, тел. (+7 495) 740-43-61, 740-43-62, факс (+7 499) 171-92-84. E-mail: info@pozhaudit.ru. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.РУ.ПБ34 выдан 14.01.2014 г. Федеральной службой по аккредитации. Уполномочен Некоммерческим партнерством Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Кабельные линии «Гефест» по ТУ 3449-006-70631050-2009, с изм. №1 от 25.04.2012г., для прокладки кабеля в рукаве металлическом или в кабель-канале металлическом оцинкованном, с комплектующими и принадлежностями для их монтажа (см. приложение РП № 0000619). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
34 4961

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ Р 53316-2009 «Кабельные линии. Сохранение работоспособности в условиях пожара. Метод испытаний», сохраняет работоспособность при воздействии стандартного температурного режима по ГОСТ 30247.0-94, в течение 120 мин.

код ТН ВЭД ТС

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

14/В/ИК-16 от 01 июня 2016 г. органа по сертификации ООО «ИЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.РУ.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации, схема сертификации 4с.

Протоколы испытаний: № Д-12/03-2015 от 12.03.2015 г. и № Д-13/03-2015 от 13.03.2015 г., ИЦ «ПОЖ-АУДИТ» ООО «ИЦ «ПОЖ-АУДИТ» № ТРПБ.РУ.ИН24 от 25.08.2010 г. Акт о проведении внепланового инспекционного контроля за сертифицированной продукцией № 262Д-14/В/ИК-16 от 17 мая 2016 г. и акт № 262Д-

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат соответствия № С-РУ.ПБ34.В.01927 от 06.06.2016 г., выданный ОС ООО «ИЦ «ПОЖ-АУДИТ» № ТРПБ.РУ.ПБ34 от 14.05.2015 г. ТУ 3449-006-70631050-2009, с изм. №1 от 25.04.2012г. Кабельная линия «Гефест».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.06.2016 по 16.04.2020



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

Машу Д.А. Тарунгаев

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Аос А.Н. Топчий

РП № 0003017

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №
ССРП-RU.ПБ34.Н.00110

Кабельная линия «Гефест» по ТУ 3449-006-70631050-2009, с изм. №1 от 25.04.2012г. для прокладки кабеля в рукаве металлическом, в составе:
коробки монтажные огнестойкие КМ-О по ТУ 3449-005-70631050-2009;
лента термостойкая ЛТ «Гефест»;
рукава металлические РЗ-Ц;
лента основания КФСТ.735312.056;
дюбель-хомут «клоп» КФСТ.735322.048;
дюбель-хомут КФСТ.735322.041 (164);
дюбель КФСТ.735322.095 (096), FMD, MUD;
скоба ГОСТ 17678-80, ГОСТ 17020-78;
лента монтажная ЛВП;
анкер MSA, LA "Sormat";
болт по ГОСТ 7798-70, DIN 558;
винт по ГОСТ 17473-80, ГОСТ 17475-80;
шайба по ГОСТ 11371; ГОСТ 10464-81, DIN 6798, DIN 6798 (V);
гайка по ГОСТ 5915-70;
шуруп-саморез DIN 968, DIN 7504 N (P), DIN 7982, DIN 18182, WD, Tapper;
муфта термостойкая КФСТ.344990.007;
кабель КГО «Саламандра» по ТУ 3560-003-70631050-2009, с изм. №1 от 25.04.2012 г.

Кабельная линия «Гефест» по ТУ 3449-006-70631050-2009, с изм. №1 от 25.04.2012г. для прокладки кабеля в кабель-канале металлическом оцинкованном, в составе:
кабель-каналы металлические оцинкованные ККМО и аксессуары по ТУ 3449-001-70631050-2005;
коробки монтажные огнестойкие КМ-О по ТУ 3449-005-70631050-2009;
лента термостойкая ЛТ «Гефест»;
лента основания КФСТ.735312.056 (-01);
крепление короба КФСТ.301262.029 (-01, -02), КФСТ.301262.033;
хомут короба КФСТ. 735312.062;
хомут КФСТ.735322.097;
дюбель-хомут КФСТ.735322.041 (049, 049-01, 049-02, 164);
дюбель КФСТ.735322.095 (096), FMD, MUD;
лента монтажная ЛВП;
анкер MSA, LA "Sormat";
болт по ГОСТ 7798-70, DIN 558;
винт по ГОСТ 17473-80, ГОСТ 17475-80;
шайба по ГОСТ 11371; ГОСТ 10464-81, DIN 6798, DIN 6798 (V);
гайка по ГОСТ 5915-70;
шуруп-саморез DIN 968, DIN 7504 N (P), DIN 7982, DIN 18182, WD, Tapper;
муфта термостойкая КФСТ.344990.007;
кронштейн КФСТ.301564.001 (002);
лента для хомута КФСТ.750260.001 (002, 003, 004, 005, 006);
пряжка для хомута КФСТ.735322.174 (-01, 175, 175-01), КФСТ.301262.029-15-02, (25-02);
кабель КГО «Саламандра» по ТУ 3560-003-70631050-2009, с изм. №1 от 25.04.2012 г.



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

Д.А. Тарунтаев

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.Н. Топчий

РП № 0000619