



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
N ССРП-RU.ПБ34.Н.00242

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Группа ПОЛИПЛАСТИК».
Адрес: 119530, Россия, г. Москва, ул. Генерала Дорохова, д. 14, стр. 8.
ОГРН: 1045004150476. Телефон: (495) 745-68-57, факс: (495) 745-68-58.
E-mail: info@polyplastic.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Климовский трубный завод». Адрес: 142182, Россия, Московская область, г. Подольск, мкр. Климовск, Бережковский проезд, д. 10. ОГРН: 1025002689601. Телефон: (495) 585-13-41, факс: (495) 580-57-82. E-mail: ktz@polyplastic.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ».
Адрес: 109428, Россия, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), e-mail: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации, уполномочен Некоммерческим партнерством «Национальная академия наук пожарной безопасности» НАНПБ.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

код ОКПД2 **22.21.21.129**

Трубы со структурированной стенкой из композиции полиэтилена «ЭЛЕКТРОКОР ОС» и «ЭЛЕКТРОКОР ФЛЕКС ОС», номинальными наружными диаметрами от 50 мм до 250 мм включительно, и трубы из композиции полипропилена «ЭЛЕКТРОКОР ПРО ОС», номинальными наружными диаметрами от 75 мм до 250 мм включительно, с внутренним слоем не поддерживающим горение, выпускаемые по ТУ 22.21.21-028-73011750-2017, предназначенные для устройства кабельных каналов с целью механической защиты кабеля и от агрессивного воздействия окружающей среды при их прокладке в земле. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Соответствуют требованию п. 8 - 10 таблицы 6 ТУ 22.21.21-028-73011750-2017, в части п. 5.1 – 5.3 ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Протокол испытаний № Д-1/02-2018 от 01.02.2018 г. испытательного центра ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ» № ТРПБ.RU.ИН24, внесён в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции: № 085Д/ОС-17 от 10.01.2018 г. органа по сертификации ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесён в реестр аккредитованных лиц от 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации: 4с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 05.02.2018 г. по 04.02.2023 г.



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.И. Давыдов
подпись

Д.А. Тарунтаев
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

А.Н. Толчий
подпись

А.Н. Толчий
инициалы, фамилия

ПП № 0003291