

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

www.nsopb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.009.Н.00079032220

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Группа ПОЛИПЛАСТИК». Адрес: 119530, Россия, г. Москва, ул. Генерала Дорохова, д. 14, стр. 8. ОГРН: 1045004150476. Телефон: +7 (495) 745-68-57; факс: +7 (495) 745-68-58. E-mail: info@polyplastic.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Климовский трубный завод». Адрес: 142182, Россия, Московская область, г. Подольск, проезд Бережковский (Климовск мкр.), д.10. ОГРН: 1025002689601. Телефон: +7 (495) 585-13-41; факс: +7 (495) 580-57-82. E-mail: ktz@polyplastic.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование, рег. номер свидетельства об аккредитации и адрес экспертной организации, выдавшей сертификат соответствия)

ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», свидетельство о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г., адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 10, стр. 2, офис 412. ОГРН: 5087746009489. Телефон: +7 (495) 740-43-61. E-mail: info@pozhaudit.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Трубы полимерные термостойкие «ЭЛЕКТРОПАЙП ОС РС» и «ЭЛЕКТРОПАЙП АМПЕРА РС» с внутренним слоем, не распространяющим горение, наружными диаметрами от 50 по 630 мм, предназначенные для защиты изолированных проводов, кабелей в электрических сетях до 500 кВ или системах связи, выпускаемые по ТУ 22.21.21-070-73011750-2020, при испытании со стороны внутреннего слоя, не распространяющего горение, имеют показатель пожарной опасности: группу горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94. Серийный выпуск.

код ОКПД2
22.21.21.129код ТН ВЭД России
3917**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование и номер документа по стандартизации и/или номер и дата договора, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

п. 7 ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, (Метод II)», Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ) статья 145; п.1.7 ТУ 22.21.21-070-73011750-2020 (табл. 4 поз.14).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

(номер и дата протокола испытаний, наименование и рег. номер свидетельства об аккредитации экспертной организации НСОПБ, проводившей исследования (испытания) и измерения)

Протокол испытаний № Н-20/02-2021 от 25.02.2021 г. ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ АУДИТ», свидетельство о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 008ДН/ОС-21 от 21.01.2021 г. ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», свидетельство о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 22.21.21-070-73011750-2020 «Трубы для защиты электрических кабелей».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 26.02.2021 по 25.02.2026Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт

подписьВ.Н. Сорокин

И.О. Фамилия

Д.В. Борисов

И.О. Фамилия