



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ОТКРЫТЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ СТАНДАРТ»
регистрационный № РОСС RU.32069.04ОПС0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ОПС0.С.ОС1.04900

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ДЕЛЬТА-ЛАЙТ».

Место нахождения и место осуществления деятельности: Россия, 117545, город Москва, улица Подольских Курсантов, дом 3, строение 7а. ОГРН 1167746367029. Телефон: +74957786784. E-mail: info@gofrotruba.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ДЕЛЬТА-ЛАЙТ».

Место нахождения и место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 117545, город Москва, улица Подольских Курсантов, дом 3, строение 7а. ОГРН 1167746367029. ОГРН 1167746367029.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации продукции «Открытый Сертификат».

Место нахождения: Россия, 117042, Москва, Чечёрский проезд, дом 24, помещение 1. Телефон: +74997098938. E-mail: oc_onps@ocert.ru
Аттестат рег. № ОНПС RU.04ОПС0.ОС1.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Гофрированная труба из полиэтилена низкого давления, выпускаемая по ТУ 22.21.29-001-01882491-2020 «Труба гофрированная ПНД безгалогенная для электропроводки».
Серийный выпуск

код ОКПД 2

22.21.29

код ТН ВЭД

3917 39

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ ИЕС 60754-1-2015 «Испытания материалов конструкции кабелей при горении. Определение количества выделяемых газов галогенных кислот».

ГОСТ ИЕС 60754-2-2015 «Испытания материалов конструкции кабелей при горении. Определение степени кислотности выделяемых газов измерением pH и удельной проводимости.» Показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении полимерных материалов кабельного изделия – ПКА1.

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № ПБ11250.280122 от 28.01.2022 года, выданный Испытательной лабораторией «ОНИКС» (аттестат аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02); Акт анализа состояния производства от 28.01.2022 года.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

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

ТУ 22.21.29-001-01882491-2020 «Труба гофрированная ПНД безгалогенная для электропроводки».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 28.01.2022 ПО 27.01.2027



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)


подпись

С.Н. Салагин
инициалы, фамилия


подпись

С.В. Булавин
инициалы, фамилия