



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ АПБ.RU.OC003.H.00058

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и местонахождение заявителя)

Открытое акционерное общество «Завод электротехнической арматуры» (ОАО «ЗЭТА»)
 Адрес: 630501, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирский район, рабочий поселок Краснообск, улица Восточная, дом 4/1.
 ОГРН: 1075405009173. Телефон: +73833087236, факс: +73833087236, E-mail: nzeta@nzeta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Открытое акционерное общество «Завод электротехнической арматуры» (ОАО «ЗЭТА»)
 Адрес: 630033, РОССИЯ, г. Новосибирск, Кировский район, ул. Тюменская 4.
 ОГРН: 1075405009173. Телефон: +73833087236, факс: +73833087236, E-mail: nzeta@nzeta.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдающего сертификат соответствия)

"СЗРЦ СЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Адрес: 196650, Россия, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская, дом 13, корп. 2, лит. А3, ОГРН: 1117847160640.
 Телефон: +7 (812) 309-50-72, E-mail: info@czrc.ru. Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.OC.003/2 действительно до 11.09.2019 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(наименование и местонахождение производителя, подтверждающего соответствие продукции)

Муфты для силовых кабелей сечением жил от 1,5 мм² до 800 мм², на напряжение до 10кВ включительно, типов: КВТп, КНТп, КВ(Н)Тп, СТп для силовых кабелей с пропитанной бумажной изоляцией; типов: ПКВТ, ПКНТ, ПКВ(Н)Тп, ПСТ, ПКВ(Н)Тпб, ПСТб для силовых кабелей с пластмассовой изоляцией, в исполнении повышенной пожарной безопасности-нг и нг-LS, нг-НФ, выпускаемые по ТУ 3599-007-99856433-2011. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
35 9900
код ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
(наименование национальных стандартов, стандартов организации, своенов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.2; 5.7.
 ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011. Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке ПРГО1.
 ГОСТ ИЕС 60754-1-2011. Показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении ПКА1.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний №АПБ-704/10-2016 от 13.10.2016г., ИЦ «ПСК», рег. № АПБ.RU.ЖРТ0.ИЛ.002/2 до 03.08.2018 г. Протокол сертификационных испытаний №АПБ-050/10-2016 от 24.10.2016 г., ИЦ "СЗРЦ ТЕСТ" ООО "СЗРЦ ПБ". Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.OC.003/2 действительно до 11.09.2019 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
(наименование представленных документов в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № СДС.НРС.RU.001.OC.05.00350 от 22.06.2016 г., выдан ОС ООО «ПромСтандарт», рег. № СДС.НРС.001.OC.05.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.10.2016 по 30.10.2019



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

В.В. Брусникин

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

М.А. Максурова

001298