

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.МЛ02.В.00739

Серия RU № 0158365

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ электрооборудования

Общество с ограниченной ответственностью "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт", Россия, 192007, Санкт-Петербург, Курская ул., д. 28/32.

Тел./Факс: (812) 766-19-40. me35@mail.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.11МЛ02 от 25.12.2014г., выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Непубличное акционерное общество "Производственная фирма "СОЗВЕЗДИЕ", ОГРН 1027809253548

Адрес: Россия, 191002, Санкт-Петербург, улица Большая Московская, дом 1-3, литер А, пом.17Н

Адрес фактический: Россия, 196084, Санкт-Петербург, улица Коли Томчака, дом 9, литер Ж.

Телефон/Факс: +7(812)327-07-06. E-mail: poligon@poligonspb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Непубличное акционерное общество "Производственная фирма "СОЗВЕЗДИЕ", ОГРН 1027809253548

Адрес: Россия, 191002, Санкт-Петербург, улица Большая Московская, дом 1-3, литер А, пом.17Н

Адрес фактический: Россия, 196084, Санкт-Петербург, улица Коли Томчака, дом 9, литер Ж.

Телефон/Факс: +7(812)327-07-06. E-mail: poligon@poligonspb.ru

ПРОДУКЦИЯ

Электрошнпки розеточные (распределительные), серий: «ЩРМ», «ЩРЗ», «ЭЩР», «РЗ». ТУ 3434-031-39441565-2013. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08. 2011г.)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 3221 от 21.02.2017 г.

Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт", аттестат аккредитации № RA.RU.21МЭ58 от 25.12.2014г., выдан Федеральной службой по аккредитации.

Акт о результатах анализа состояния производства № 402/4946 от 30.01.2017г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51321.1-2007. Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний. Схема сертификации 1с. Срок службы 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.02.2017 ПО 20.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Ага О.Б.

Понов И.В.

