



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ49.B.00242/19

Серия **RU** № **0205514**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Апекс-сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Апекс». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115193, Россия, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, комната 8. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AЖ49 от 25.07.2017. Телефон: +74959700733. Адрес электронной почты: info@апекс-серт.рф

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония № 1 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Костромской области". Место нахождения: 156023, Российская Федерация, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 21, основной государственный регистрационный номер: 1024400513037, телефон: +74942425008, адрес электронной почты: 326391@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония № 1 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Костромской области". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Костромская область, 156023, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 21.

**ПРОДУКЦИЯ** Низковольтные комплектные устройства распределения (щиты осветительные), модели: ОЩВ-6; ОЩВ-9; ОЩВ-12.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-028-08826343-2019 «Низковольтные комплектные устройства щиты. Технические условия». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537 10 990 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 315/8 - 125 от 14.11.2019 года, выданного испытательной лабораторией Испытательный центр публичное акционерное общество "Морион", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.22МО88, акта о результатах анализа состояния производства № 00116 TP TC от 04.10.2019 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ Р 51321.1-2007 Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний. Хранить в крытых отапливаемых и вентилируемых помещениях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха от -25 до +35 °С, относительной влажности воздуха до 70%. В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделий, не должно быть паров кислот, щелочей. Срок хранения – 5 лет. Срок службы – 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.11.2019 **ПО** 19.11.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*



Григорьев Дмитрий Николаевич  
Заколоткин Александр Валентинович  
(Ф.И.О.)  
(Ф.И.О.)