



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KZ.AG03.B.17556

Серия RU № 0702435

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью "Айрон-Техник". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 070000, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, улица 30-й Гвардейской Дивизии 48-20, Республика Казахстан. Бизнес-идентификационный номер: 050340013080. Телефон: +7 (7232) 578-478, адрес электронной почты: info@irontechnik.kz.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью "Айрон-Техник". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 070000, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, улица 30-й Гвардейской Дивизии 48-20, Республика Казахстан.

ПРОДУКЦИЯ Устройства комплектные низковольтные: станции управления и защиты, торговой марки «Айрон-Техник», модели: СУЗ-АТ-25, СУЗ-АТ-40, СУЗ-АТ-80, СУЗ-АТ-100, СУЗ-АТ-160, СУЗ-АТ-250. Продукция изготовлена в соответствии с СТ ТОО 050340013080-003-2018 «Станция управления и защиты (СУЗ)». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1Н/Н-06.06/18п от 06.06.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 141008 от 01.06.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.06.2018 ПО 05.06.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Дмитриева Римма Валентиновна
(инициалы, фамилия)