

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПХ01.В.00928/20

Серия RU № 0243335

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация Качества"

Место нахождения: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1

Адрес места осуществления деятельности: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1, каб. 27, 28, 26, 30

Аттестат аккредитации № RA.RU.1ПХ01 срок действия с 01.09.2017

Телефон: +79032121905 Адрес электронной почты: sert-kachestva@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЫГОВСКИЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОШИТ"

Место нахождения: 307751, Россия, область Курская, город Льгов, улица Заводская, 12

ОГРН 1024600646828

Телефон: (471-40) 99-1-72 Адрес электронной почты: lgov.elektroshit@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЫГОВСКИЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОШИТ"

Место нахождения: 307751, Россия, область Курская, город Льгов, улица Заводская, 12

ПРОДУКЦИЯ Комплектные устройства на напряжение до 1000 В (согласно приложению бланк №0708899). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-010-00335309-2015 Устройства комплектные НИЗКОВОЛЬТНЫЕ. Технические условия. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 853710

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1177Э, 1178Э от

19.02.2020 года, выданных Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)

Акта о результатах анализа состояния производства № 136-20/01 от 21.01.2020г.

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»; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.04.2020 **ПО** 02.04.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Анна
(подпись)

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

Вячеслав
(подпись)



для Дронова Анастасия Владимировна

(Ф.И.О.)

Гатарьян Вячеслав Вячеславович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.IX01.B.00928/20

Серия **RU** № **0708899**

Сведения по сертификату соответствия

Устройства комплектные НИЗКОВОЛЬТНЫЕ:

- Панели распределения щитов серии ЦО;
- Вводно-распределительные устройства серии ВРУ;
- Устройства распределения энергии: шкафы, пункты, щитки распределительные серий ШРС-1 и ШР-11, ПР, ЦР
- Устройства автоматического включения резерва СУ-Я(Ш)АВР, ЩАП;
- Устройства управления и защиты электродвигателей СУ-Я(РУСМ)5000;
- Ящики, щитки вводные, вводно-учетные, силовые типы ЯВ, ЯТП, ЯВУ, ЩУР;
- Щитки этажные и квартирные ЦЭ и ЩК;
- Ящики управления освещением ЯУО 9600;
- Щитки осветительные ОЩ, ЯОУ;
- Ящики силовые с рубильником типов Я8, ЯРП, ЯВЗ, ЯРВ, ящики с блоком предохранитель-выключатель типа ЯБ.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Дронова Анастасия Владимировна

(Ф.И.О.)

Татарьян Вячеслав Вячеславович

(Ф.И.О.)