



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ME68.B.00910/24

Серия **RU** № **0531915**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР". Место нахождения: 601655, РОССИЯ, Владимирская обл, Александровский р-н, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2, помещение 4. Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11ME68, срок действия с 13.04.2016. Номер телефона: +74924498238, +74924467444; адрес электронной почты: me68@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭКРА». Место нахождения (адрес юридического лица): 428020, Россия, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА – ЧУВАШИЯ, ГОРОД ЧЕБОКСАРЫ, ПРОСПЕКТ И.Я.ЯКОВЛЕВА, ДОМ 3, ПОМЕЩЕНИЕ 541. Адреса мест осуществления деятельности: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 3; 428028, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект Тракторостроителей, дом 103а; 428022, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проезд Кабельный, дом 1а. Основной государственный регистрационный номер 1022101135726. Номер телефона: +78352220110. Адрес электронной почты: ekra@ekra.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭКРА». Место нахождения (адрес юридического лица): 428020, Россия, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА – ЧУВАШИЯ, ГОРОД ЧЕБОКСАРЫ, ПРОСПЕКТ И.Я.ЯКОВЛЕВА, ДОМ 3, ПОМЕЩЕНИЕ 541. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 3; 428028, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект Тракторостроителей, дом 103а; 428022, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проезд Кабельный, дом 1а.

ПРОДУКЦИЯ Шкафы защит присоединений, серия ШЭ2607. Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 3433-016-20572135-2000 «Шкафы защит присоединений серии ШЭ2607». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 980 0


СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"


СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 375/1-24, 375-24 от 02.07.2024, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57. Акта анализа состояния производства № 157/2 от 17.06.2024, выданного органом по сертификации ООО "АИЦ" (номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11ME68), подписанного экспертом – Кузнецова Вера Федоровна. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, указаны в приложении (бланк серия RU № 1019150). Условия хранения продукции, срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие настоящего сертификата соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с 01.05.2024, соответствующей дате производства отобранных для испытаний образцов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.07.2024 **ПО** 15.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Сидорова Татьяна Павловна

(Ф.И.О.)

Андреев Максим Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-RU.ME68.B.00910/24

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

Серия **RU** № **1019150**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 61439-1-2013	"Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования"	(за исключением п.9.4)
ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"	(раздел 8)
ГОСТ IEC 61000-6-4-2016	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок"	(раздел 7)

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Сидорова Татьяна Павловна

(Ф.И.О.)

М.П. Андреев Максим Сергеевич

(Ф.И.О.)