



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00715/20

Серия **RU** № **0292152**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Эльмаш (УЭТМ)"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 620017, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Фронтовых бригад, дом 22
Основной государственный регистрационный номер 1126686008943.
Телефон: 73433245300. Адрес электронной почты: secretary@uetm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Эльмаш (УЭТМ)"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620017, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Фронтовых бригад, дом 22

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические, серии, типов (согласно приложению - бланк № 0804543).
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 2585-81 «Выключатели автоматические быстродействующие постоянного тока. Общие технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536209008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 5275ИЛНВО, 5276ИЛНВО от 27.11.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Протоколов испытаний №№ 35-20, 36-20 от 20.11.2020 года, выданных Закрытым акционерным обществом Научно-производственный центр "Строймонтаж" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21АП43) акта анализа состояния производства от 30.10.2020 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-2-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели", ГОСТ Р 50030.2-2010 (МЭК 60947-2:2006) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели". Срок службы 20 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.12.2020 **ПО** 02.12.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Е.И. Навина
(подпись)
А.А. Бобкова
(подпись)



Навина Елена Юрьевна (Ф.И.О.)

М.П. Бобкова Анастасия Юрьевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00715/20

Серия **RU** № **0804543**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536209008	Выключатели автоматические, серии, типов:	ГОСТ 2585-81 «Выключатели автоматические быстродействующие постоянного тока. Общие технические условия»
	выключатели автоматические быстродействующие, серии: ВАБ-УЭТМ®-49, типов: ВАБ-УЭТМ®-49-3200/10-Л-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-49-4000/10-К-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-49-5000/10-К-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-49-5000/10-Л-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-49-6300/10-Л-УХЛ4	
	выключатели автоматические токоограничивающие, серии: ВАТ-УЭТМ®-49, типов: ВАТ-УЭТМ®-49-3200/10-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-49-3200/6-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-49-3200/5-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-49-5000/10-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-49-5000/6-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-49-6300/10-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-49-6300/6-Л-УХЛ4	
	выключатели автоматические токоограничивающие ВАТ-УЭТМ®-48-4000/10-ЛА-УХЛ4	
	выключатели автоматические быстродействующие, серии: ВАБ-УЭТМ®-43, типов: ВАБ-УЭТМ®-43-4000/10-К-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-43-6300/10-К-УХЛ4	
	выключатели автоматические токоограничивающие, серии: ВАТ-УЭТМ®-43, типов: ВАТ-УЭТМ®-43-2000/10-Л-УХЛ4	
	выключатели автоматические быстродействующие, серии: ВАБ-УЭТМ®-42 типов: ВАБ-УЭТМ®-42-2000/5-Л-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-42-2000/5-Л-04 ВАБ-УЭТМ®-42-10000/10-Л-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-42-10000/10-Л-04 ВАБ-УЭТМ®-42-2000/10-Л-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-42-2000/10-Л-04 ВАБ-УЭТМ®-42-4000/10-Л-УХЛ4 ВАБ-УЭТМ®-42-4000/10-Л-04 ВАБ-УЭТМ®-42-6300/10-Л-УХЛ4	
	выключатели автоматические токоограничивающие, серии: ВАТ-УЭТМ®-42 типов: ВАТ-УЭТМ®-42-4000/10-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-4000/6-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-6300/10-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-6300/6-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-2000/10-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-2000/6-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-10000/10-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-10000/6-Л-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-2000/10-ЛА-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-4000/10-ЛА-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-4000/10-Л-04 ВАТ-УЭТМ®-42-4000/6-Л-04 ВАТ-УЭТМ®-42-6300/10-Л-04 ВАТ-УЭТМ®-42-6300/6-Л-04 ВАТ-УЭТМ®-42-2000/10-Л-04 ВАТ-УЭТМ®-42-6300/10-ЛА-УХЛ4 ВАТ-УЭТМ®-42-2000/6-Л-04 ВАТ-УЭТМ®-42-10000/10-Л-04 ВАТ-УЭТМ®-42-10000/6-Л-04 ВАТ-УЭТМ®-42-4000/6-Л-04	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ташко
(подпись)
Наир
(подпись)



Панина Елена Юрьевна
(Ф.И.О.)

Бобкова Анастасия Юрьевна
(Ф.И.О.)