



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ME77.B.01359/25

Серия **RU** № **0550221**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141402, РОССИЯ, Московская область, ХИМКИ г.о., Г ХИМКИ, УЛ ЭНГЕЛЬСА, Д. 7/15, ЭТАЖ 2 ПОМЕЩ. 30, Адрес места осуществления деятельности: 141402, РОССИЯ, Московская область, город Химки, улица Энгельса, Д. 7/15, ЭТАЖ 2, ПОМЕЩ 30; Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com

### ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОНТАКТОР", Место нахождения (адрес юридического лица): 432001, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ УЛЬЯНОВСКАЯ, Г. УЛЬЯНОВСК, УЛ. КАРЛА МАРКСА, Д.12, ОГРН: 1027301164439, Телефон: +7 8422675200, E-mail: ru-certification-russia@kontaktor.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОНТАКТОР", Место нахождения (адрес юридического лица): 432001, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ УЛЬЯНОВСКАЯ, Г. УЛЬЯНОВСК, УЛ. КАРЛА МАРКСА, Д.12. Производственная площадка: Филиал общества с ограниченной ответственностью "ДАККОР" "Волга", 432072, РОССИЯ, Ульяновская обл, г Ульяновск, проезд Инженерный 44-й, здание 13/5

### ПРОДУКЦИЯ

Автоматические выключатели серии ВА50-45Про линеек Протон М, Протон М Nord: типоразмеры: 16, 25, 40, 63; исполнение: С – стационарное, В – выкатное; электронные расцепители: MP2 LSI, MP2 LSI G, MP4 LSI, MP4 LSI G, MP6 LSI, MP6 LSI G; количество полюсов: 3П – 3 полюса, 4П – 4 полюса; присоединение шин: ГП – горизонтальное присоединение, ВП – вертикальное присоединение, ПП – переднее присоединение, КП – комбинированное присоединение, отсутствует – без предустановленных присоединительных клемм (см. Приложение – бланк № 1050142), Серийный выпуск в соответствии с ТУ 27.12.22-004-05832917-2023 "Выключатели автоматические серии ВА50-45Про (Протон М)"

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536209007

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний № 06/01N01E от 29.01.2025, № 07/01N01E от 29.01.2025, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № АА-9/2024 от 28.03.2024 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77) эксперт-аудитор Матвеев Денис Александрович; схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения согласно ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды», срок хранения не установлен, срок службы не менее 10-ти лет. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. Приложение – бланк № 1050141. Дата изготовления испытанных образцов 47 неделя 2024 года. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.01.2025

ПО 28.01.2030

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич

(Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ME77.B.01359/25

Серия **RU** № **1050142**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Автоматические выключатели серии ВА50-45Про линеек Протон М, Протон М Nord: типоразмеры: 16, 25, 40, 63; исполнение: С – стационарное, В – выкатное; электронные расцепители: MP2 LSI, MP2 LSIГ, MP4 LSI, MP4 LSIГ, MP6 LSI, MP6 LSIГ; количество полюсов: 3П – 3 полюса, 4П – 4 полюса; присоединение шин: ГП – горизонтальное присоединение, ВП – вертикальное присоединение, ПП – переднее присоединение, КП – комбинированное присоединение, отсутствует – без предустановленных присоединительных клемм; в комплекте с аксессуарами: независимый расцепитель, при наличии: НР230В АС/DC, НР230В АС, НР400В АС, НР220В DC, НР110В DC, НР48В DC, НР24В DC; включающая катушка, при наличии: ВК230В АС/DC, ВК230В АС, ВК400В АС, ВК220В DC, ВК110В DC, ВК48В DC, ВК24В DC; электродвигательный привод для взвода пружины, при наличии: ПЭ230В АС/DC, ПЭ400В АС, ПЭ110В DC, ПЭ48В DC, ПЭ24В DC; расцепитель минимального напряжения мгновенного действия, при наличии: РМН230В АС, РМН400В АС; расцепитель минимального напряжения с задержкой времени, при наличии: РМНз230В АС, РМНз400В АС</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич  
(Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

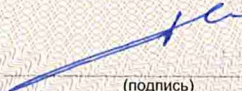
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ME77.B.01359/25

Серия **RU** № **1050141**

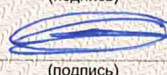
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60947-1-2017	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила	стандарт в целом
ГОСТ IEC 60947-2-2021	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели	стандарт в целом
ГОСТ IEC 60947-2-2014	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели	подраздел 7.3

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

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

  
(подпись)



Никитин Юрий Николаевич  
(Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич  
(Ф.И.О.)