



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-AT.AB24.B.06294

Серия RU № 0552521

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод".
Основной государственный регистрационный номер: 1024600941936.
Место нахождения: 305000, Россия, Курская область, город Курск, улица Луначарского, дом 8
Телефон: +74712399911, адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ MERSEN Osterreich Wien GmbH.
Место нахождения: Австрия, А-1160, Lienfeldergasse 31-33, Wien

ПРОДУКЦИЯ Предохранители-выключатели-разъединители серии OptiBlock, планочные предохранители-выключатели-разъединители серии OptiVert и дополнительные устройства/части: согласно приложению (бланк №0384196, 0384197).
Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8536 90 100 0, 8538 10 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 140НВО-05/2017 от 12.05.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB01. Акта о результатах анализа состояния производства № 6517 от 28.03.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.11AB24. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила"; ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации с предохранителями". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (срок службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

С 22.05.2017 ПО 21.05.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

Малюк Роман Николаевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-AT.AB24.B.06294 лист 1

Серия RU № 0384196

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8538 10 000 0	<p>Предохранители-выключатели-разъединители серии OptiBlock, планочные предохранители-выключатели-разъединители серии OptiVert и дополнительные устройства/части</p> <p>Серии OptiBlock, модели: OptiBlock X-X-X-X-X, где X-любая цифра от 0 до 9 или буква от A до Z и/или их отсутствие, обозначающие исполнения: по габариту устанавливаемого плавкого предохранителя, по числу полюсов, по конструктивному исполнению, по возможности подвода кабеля, по наличию/отсутствию шинной системы, по наличию/отсутствию системы мониторинга;</p> <p>Серии OptiVert, моделей: OptiVert X-X-X-X-X-X, где X-любая цифра от 0 до 9 или буква от A до Z и/или их отсутствие, обозначающие исполнения: по габариту устанавливаемого плавкого предохранителя, по межфазному расстоянию, по способу проведения коммутационных операций, по номинальному току, по конструктивному исполнению, по способу подвода кабеля, по наличию/отсутствию специального крепления для шинной системы, по исполнению для защиты трансформаторов</p>	<p>Директива 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»</p>
8536 90 100 0	<p>Дополнительные устройства/части:</p> <p>Адаптер шинный 100 мм OptiBlock 3 Адаптер шинный 60 мм OptiBlock 3 Адаптер шинный OptiBlock 1 Адаптер шинный OptiBlock 2 Зажим болтовой M8 OptiBlock 00/OptiVert 00 Зажим для Al/Cu 1,5-95 кв мм OptiBlock 00/OptiVert 00 Зажим мостовой 120-240 кв мм OptiBlock 2 Зажим мостовой 150-300 кв мм OptiBlock 3 Зажим мостовой 4-70 кв мм OptiBlock 00/OptiVert 00 Зажим мостовой 70-150 кв мм OptiBlock 1 Индикатор положения дверцы OptiBlock (00-1-2-3)/OptiVert (00-1-2-3) Индикатор положения дверцы OptiBlock 00-1 Набор монтажа на DIN-рейку 125 мм OptiBlock 00 Набор монтажа на DIN-рейку 125 мм OptiBlock 00-1 Набор монтажа на DIN-рейку 125 мм OptiBlock 1 Набор монтажа на DIN-рейку 125 мм OptiBlock 1-1 Набор монтажа на DIN-рейку 150 мм OptiBlock 00 Набор монтажа на DIN-рейку 150 мм OptiBlock 00-1 Набор монтажа на DIN-рейку 150 мм OptiBlock 1 Набор монтажа на DIN-рейку 150 мм OptiBlock 1-1 Наконечник V-клеммы OptiBlock 1</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

[Signature]
 (подпись)
[Signature]
 (подпись)

Козийчук Лина Васильевна
 (инициалы, фамилия)
 Малюк Роман Николаевич
 (инициалы, фамилия)

