



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Акционерное общество «Курский электроаппаратный завод», зарегистрированное за основным государственным регистрационным номером 1024600941936, адрес места нахождения: улица Луначарского, дом 8, город Курск, Курская область, 305000, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Рабочая 2-я, дом 23, город Курск, Курская область, 305044, номер телефона: +7 (4712) 399911, адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

в лице представителя по доверенности, Горбунова Владимира Георгиевича, действующего на основании доверенности от 12.10.2021 № 169/21/12

заявляет, что выключатели автоматические типов OptiMat D и OptiMat A (обозначение выключателей в соответствии с Приложением № 1), изготавливаемые Акционерным обществом «Курский электроаппаратный завод»; адрес места нахождения: улица Луначарского, дом 8, город Курск, Курская область, 305000, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Рабочая 2-я, дом 23, город Курск, Курская область, Российской Федерации, 305044, в соответствии с техническими условиями ТУ3422-062-05758109-2015 «Выключатели автоматические серии OptiMat D» и ТУ3422-085-05758109-2015 «Выключатели автоматические серии OptiMat A» по конструкторской документации (обозначения конструкторской документации в соответствии с Приложением № 1), коды по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза 8536 20 100 7, 8536 20 900 7, серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности железнодорожного подвижного состава» (ТР ТС 001/2011)

Декларация о соответствии принята на основании:

Протоколов испытаний от 28.09.2020 № 069/2020, № 070/2020; от 12.04.2021 № 055/2021, № 056/2021; от 01.06.2021 №073/2021, № 074/2021, от 02.06.2021 № 075/2021, № 076/2021; от 07.09.2021 № 123/2021, №124/2021 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр «Привод-Н» (ИЦ ООО «ИЦ «Привод-Н»), аттестат аккредитации RA.RU.21ЖД39;

Протоколов испытаний от 18.11.2021 №31-000511-21, №31-000512-21, Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ГА31;

Технического заключения от 18.11.2021 ГЖИК.641200.387Т3;

Обоснований безопасности от 27.11.2021 ГЖИК.641200.215 ОБ, ГЖИК.641353.067 ОБ;

Актв визуального контроля от 23.06.2020 №1, №2;

Схема декларирования соответствия - 2д.

Дополнительная информация:

Пункты 2.2.1, 2.2.2, 2.3, 2.4, 2.7, 2.8 ГОСТ 9219-88 «Аппараты электрические тяговые. Общие технические требования»;

Разделы 5 и 6 ГОСТ 33436.3-2-2015 (IEC 62236-3-2:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Системы и оборудование железнодорожного транспорта. Часть 3-2. Железнодорожный подвижной состав. Аппаратура и оборудование. Требования и методы испытаний»

Пункт 4.13 ГОСТ Р 2.601-2019 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы».

Назначенный срок службы - 10 лет.

Условия хранения – 2(С) по 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»

Сроки хранения - 2 года

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.03.2027 г. включительно.

М.П.



В.Г. Горбунов

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: **ЕАЭС N RU Д-РУ.ЖТ02.В.00092/22**

Дата регистрации декларации о соответствии **01.04.2022**

Обозначение выключателей автоматических типов
OptiMat D и OptiMat A

№ п/п	Тип	Исполнение	Наименование и обозначение документации
1	OptiMat D	OptiMat D100 РЖД	Спецификация ГЖИК.641353.067 «Выключатель автоматический OptiMat D250»
		OptiMat D160 РЖД	
		OptiMat D250 РЖД	
		OptiMat D400 РЖД	Спецификация ГЖИК.641353.068 «Выключатель автоматический OptiMat D630»
		OptiMat D630 РЖД	
		OptiMat D800 РЖД	Спецификация ГЖИК.641353.077 «Выключатель автоматический OptiMat D1600»
		OptiMat D1000 РЖД	
		OptiMat D1250 РЖД	
		OptiMat D1600 РЖД	
2	OptiMat A	Стационарного исполнения габаритных размеров S2	Спецификация ГЖИК.641653.129 «Выключатель OptiMat A стационарного исполнения»
		Стационарного исполнения габаритных размеров S4	Спецификация ГЖИК.641653.130 «Выключатель OptiMat A стационарного исполнения»
		Выдвижного исполнения габаритных размеров S2	Спецификация ГЖИК.641653.131 «Выключатель OptiMat A выдвижного исполнения»,
		Выдвижного исполнения габаритных размеров S4	Спецификация ГЖИК.641653.132 «Выключатель OptiMat A выдвижного исполнения»