



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Завод «Копир»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 425350, Российская Федерация, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Гагарина, 10.

ОГРН: 1021202049637. Телефон: (83632) 71149. Адрес электронной почты: mail@zavod-kopir.ru

в лице Генерального директора Полежаева Юрия Михайловича

заявляет, что

Защитная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподачи.

Блоки предохранителей и предохранители плавкие, согласно приложению № 1.

изготовитель Акционерное общество «Завод «Копир»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 425350, Российская Федерация, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Гагарина, 10.

продукция изготовлена в соответствии с: Ф5.3722.001 ТУ «Блоки предохранителей БПР-2, БПР-4. Технические условия», Ф5.3722.003 ТУ «Блоки предохранителей БПР-5-4. Технические условия», Ф54.811.000 ТУ «Блок предохранителей. Технические условия», Ф5.3722.004 ТУ «Предохранители плавкие. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8536 10

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств".

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний от 28.04.2020 г. № 174 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсГест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10ТР01;

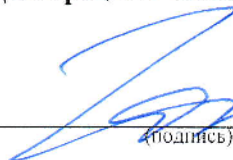
Сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) от 29.12.2018 № НСС RU.НЦ00.К.00148, выданный органом по сертификации Центральный орган системы «НСС», регистрационный номер РОСС RU A1632.04ННЦ00, Федеральное бюджетное учреждение «Государственный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области» (ЦОС «НСС» ФБУ «Нижегородский ЦСМ»).

Схема декларирования бд.

Дополнительная информация

Условия хранения, срок хранения, срок службы изделий указаны в технической документации изготовителя.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.04.2024 **включительно.**


(подпись)



Полежаев Юрий Михайлович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АИ24.В.00287/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.04.2020

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АИ24.В.00287/20

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) 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
8536 10	Блоки предохранителей: БПР-5-4, БПР-5-4.01, БПР-5-4.02, БПР-5-4.02М, БПР-5-4.03, БПР-5-4.04, БПР-5-4.05	Ф5.3722.003 ТУ «Блоки предохранителей БПР-5-4. Технические условия»
8536 10	Блоки предохранителей: БПР-4, БПР-4Т, БПР-4.01, БПР-4.02, БПР-4.03, БПР-4.04, БПР-4.05, БПР-4.06, БПР-4.07, БПР-4.08, БПР-4.09, БПР-4.10, БПР-4.11, БПР-4.12, БПР-4.13, БПР-4.14, БПР-4.15, БПР-4.16, БПР-4.17, БПР-4.18, БПР-4.19, БПР-4.20, БПР-4.21, БПР-4.22, БПР-4.23, БПР-4.24, БПР-4М.22, БПР-4.25, БПР-4.26, БПР-4.27, БПР-2, БПР-2Т, БПР-2.01, БПР-2.01Т, БПР-2.02, БПР-2.02Т, БПР-2.03, БПР-2М, БПР-2МТ, БПР-2М1, БПР-2М1Т, БПР-2М2, БПР-2М3, БПР-2М4, БПР-2М5, БПР-2М6, БПР-2М7, БПР-2М8, БПР-2М9, БПР-2М10, БПР-2М11, БПР-2М12, БПР-2М13, БПР-2М14Т, БПР-2М15, БПР-2М16.	Ф5.3722.001 ТУ «Блоки предохранителей БПР-2, БПР-4. Технические условия»
8536 10	Блоки предохранителей: БПР-3, БПР-3.01, БПР-3.02, БПР-3.03, БПР-3.04, БПР-3.05, БПР-3.06, БПР-3.07, БПР-9, БПР-9.01, БПР-9.02, БПР-9.03, БПР-9.04, БПР-9.05, БПР-9.06, БПР-13, БПР-13Т, БПР-13.01, БПР-13.01Т, БПР-13.01.01, БПР-13.02, БПР-13.03, БПР-13.03.01, БПР-13.03.02, БПР-13.03.03, БПР-13.03.04, БПР-13.03.05, БПР-13.04, БПР-13.04.01, БПР-13.05, БПР-13.05.01, БПР-13.06, БПР-13.06.01, БПР-13.07, БПР-13.08, БПР-13.09, БПР-13.09.01, БПР-13.10, БПР-13.11, БПР-13.12, БПР-13.13, БПР-13.13.01, БПР-13.14, БПР-13.15, БПР-13.16, БПР-13.17, БПР-13.18, БПР-13.19, БПР-13.20, БПР-13.20Т, БПР-13.21, БПР-13.22, БПР-13.23, БПР-13.24, БПР-13.25, БПР-13.26, БПР-13.27, БПР-13.28, БПР-13.29, БПР-13.30, БПР-13.31, БПР-13.32.	Ф54.811.000 ТУ «Блок предохранителей. Технические условия»
8536 10	Предохранители плавкие: ПР-5, ПР-10, ПР-15, ПР-20, ПР-25, ПР-7,5, ПР-30.	Ф5.3722.004 ТУ «Предохранители плавкие. Технические условия»



Полежаев Юрий Михайлович
(Ф.И.О. заявителя)