



# 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 топливopодачи.

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 «ЕвразэсТест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10ГР01;

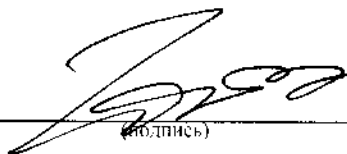
Сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) от 29.12.2018 № НСС RU.НЦ00.К.00148, выданный органом по сертификации Центральный орган системы «НСС», регистрационный номер РОСС RU А1632.04ННЦ00, Федеральное бюджетное учреждение «Государственный центр стандартизации, 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-RU.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)



# 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**

Коммутационная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи, 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:** Ф5.3709.007 ТУ «Блок переключателей стеклоподъемников и управления зеркалами заднего вида. Технические условия»; Ф5.3709.005 ТУ «Переключатель стеклоподъемника. Блок переключателей стеклоподъемников. Технические условия»; Ф5.3709.008 ТУ «Переключатель стеклоподъемника. Технические условия»; Ф5.3709.009 ТУ «Переключатель стеклоподъемника и блок переключателей. Технические условия»; Ф5.3710.002 ТУ «Выключатель Вкн-22. Технические условия»; Ф53.602.000 ТУ «Переключатель. Технические условия»; Ф5.3709.001 ТУ «Переключатели отопителя. Технические условия».

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8 536 50 110 9

**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. № 177 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэстТест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10TP01;

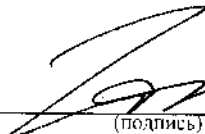
Сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) от 29.12.2018 № НСС RU.НЦ00.К.00148, выданный органом по сертификации Центральный орган системы «НСС», регистрационный номер РОСС RU А1632.04ННЦ00, Федеральное бюджетное учреждение «Государственный центр стандартизации, 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-RU.АИ24.В.00290/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 30.04.2020

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АИ24.В.00290/20**

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
8 536 50 110 9	Блоки переключателей стеклоподъемников и управления зеркалами заднего вида: Ф5.3709.007, 3302.3709060, Ф5.3709.007-01, 3302.3709060-01.	Ф5.3709.007 ТУ «Блок переключателей стеклоподъемников и управления зеркалами заднего вида. Технические условия».
8 536 50 110 9	Переключатели стеклоподъемника: Ф5.3709.005, 3302.3709040, Ф5.3709.005-01, 3302.3709040-01. Блок переключателей стеклоподъемников: Ф5.3709.006, Ф5.3709.006-01.	Ф5.3709.005 ТУ «Переключатель стеклоподъемника. Блок переключателей стеклоподъемников. Технические условия».
8 536 50 110 9	Переключатель стеклоподъемника: 2170-3709613-01 (Ф5.3709.008).	Ф5.3709.008 ТУ «Переключатель стеклоподъемника. Технические условия».
8 536 50 110 9	Переключатель стеклоподъемника: 1118-3709613-11 (Ф5.3709.010); Блок переключателей: 1118-3709810-11 (Ф5.3709.009).	Ф5.3709.009 ТУ «Переключатель стеклоподъемника и блок переключателей. Технические условия».
8 536 50 110 9	Переключатели: Ф5.3709.001, Ф5.3709.002, Ф5.3709.001-01, Ф5.3709.001-02.	Ф5.3709.001 ТУ «Переключатели отопителя. Технические условия»
8 536 50 110 9	Переключатели Ф53.602.000, Ф53.602.000-01, Ф5.3709.004, Ф5.3709.004-01.	Ф53.602.000 ТУ «Переключатель. Технические условия».
8 536 50 110 9	Выключатель ВКн-22	Ф5.3710.002 ТУ «Выключатель ВКн-22. Технические условия».



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