

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-PL.AД06.B.01034

Серия RU № 0505878

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", Место нахождения: 142211, Россия, Московская область, Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Адреса места осуществления деятельности: 142211, Россия, Московская область, Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Телефон: +74956648940. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AД06. Дата решения об аккредитации 03.03.2016.

ЗАЯВИТЕЛЬ Совместное общество с ограниченной ответственностью "Евроавтоматика Фиф". Номер регистрации в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей: 590618749. Место нахождения: 231300, Республика Беларусь, Гродненская область, город Лида, улица Минская, дом 18А. Телефон: +375154560529, адрес электронной почты: secretar@fif.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "F&F Filipowski Sp. Jawna". Место нахождения: ПОЛЬША, 95-200, Pabianice, ul. Konstanynowska 79/81

ПРОДУКЦИЯ Реле, диммеры, контакторы электромагнитные, торговой марки "F&F", типов: rH, rB, mH, FW, FL, RS, STR, SCO, EPM, ST.

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости", 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

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 313НВО-09/2017, 314НВО-09/2017, 315НВО-09/2017, 160ЭМС-09/2017, 161ЭМС-09/2017, 168ЭМС-09/2017 от 25.09.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Акта о результатах анализа состояния производства № СГ240717-3 от 21.08.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный № RA.RU.11AД06. Комплекта эксплуатационной документации. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) раздел 8 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) раздел 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2017 **ПО** 24.09.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кошкарова Ирина Дмитриевна
(инициалы, фамилия)

Тюльпина Ксения Сергеевна
(инициалы, фамилия)

