



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-BY.HB26.B.01658/21

Серия **RU** № **0309405**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Шпарага Максим Александрович
Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 190439701
Место жительства: 220101, Беларусь, город Минск, улица Якубова, дом 6, квартира 45
Адрес места осуществления деятельности: 220033, Беларусь, город Минск, Партизанский проспект, дом 2, литер В 5/кп, помещение 323
Телефон: 375293104022 Адрес электронной почты: ipsparaga@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Шпарага Максим Александрович
Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 190439701
Место жительства: 220101, Беларусь, Беларусь, город Минск, улица Якубова, дом 6, квартира 45
Адрес места осуществления деятельности: 220033, Беларусь, город Минск, Партизанский проспект, дом 2, литер В 5/кп, помещение 323

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: панели управления, торговой марки: Hyperline, моделей: ТМРУ2-230V-RAL9004, ТМРУ2-230V-RAL7035. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004).
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 7881ИЛНВО от 19.03.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 18.02.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.1-2013 "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 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в результирующей документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2021 **ПО** 22.03.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Гюменов Уташ Александрович (Ф.И.О.)