



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АБ15.В.02413Серия RU № **0569449****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРОТЕСТ"
 Место нахождения: 121552, город Москва, улица Ярцевская, дом 34, корпус 1, офис 8
 Адрес места осуществления деятельности: 105054, город Москва, улица Старая Басманная, дом 9, корпус 2
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ15 срок действия с 18.11.2015
 Телефон: +7(495)088-2839 Адрес электронной почты: 0882839@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП Рубин»
 Место нахождения: 394018, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Фридриха Энгельса, дом 64А, офис 21.15,
 основной государственный регистрационный номер 1153668025741
 Телефон: +74732324235 Адрес электронной почты: info@rubin-npp.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП Рубин»
 Место нахождения: 394018, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Фридриха Энгельса, дом 64А, офис 21.15

ПРОДУКЦИЯ

Низковольтные комплектные устройства: щиты управления и автоматики, типы ШУ ОВ, ШУ Н, ШУ Э, ШУ З,
 БУКА-1, БУКА-1Р, БУКА-2, БУКА-2Р.
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001- 41198563-2017 «Шкафы управления и автоматики»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 3800617 от 19.06.2017 года Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02;
 Акта анализа состояния (условий) производства № 2017/06/20-031 от 20.06.2017 года
 Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(согласно приложению бланк №0391584). Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.06.2017 ПО 19.06.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Баринов Иван Анатольевич
(инициалы, фамилия)

Ляхов Александр Анатольевич
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АБ15.В.02413

Серия RU № 0391584

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 51321.1-2007	"Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний"
раздел 8 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"
раздел 7 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"



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Баринов Иван Анатольевич

(инициалы, фамилия)

(подпись)

Ляхов Александр Анатольевич

(инициалы, фамилия)