

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MO10.B.01453

Серия RU № 0480214

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТДС ПРИБОР».  
Основной государственный регистрационный номер: 1174704005860.  
Место нахождения: 188301, Российская Федерация, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица 120 Гатчинской дивизии, дом 1, литер А1, помещение 235  
Телефон: 88123094773, адрес электронной почты: sale@tds-spb.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТДС ПРИБОР».  
Место нахождения: 188301, Российская Федерация, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица 120 Гатчинской дивизии, дом 1, литер А1, помещение 235

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки управления электроприводом, типов: БУЭП-1, БУЭП-МР, БУЭП-3, БУЭП-НВ; РНЛ-1.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ26.30.50.123-001-15593566-2017 «Компонент прибора управления пожарного: Блоки управления электроприводом насосов, задвижек, вентиляторов, клапанов, фрамуг, типов: БУЭП-1, БУЭП-МР, БУЭП-3, БУЭП-НВ».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8531 10 300 0

**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** протокола испытаний № 2281017 от 06.10.2017 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 02.10.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 10 лет согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": Согласно приложению - бланк № 0329714.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.10.2017 ПО 08.10.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.А. Туканов

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.MO10.B.01453

Серия RU № 0329714

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

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 30804.4.11-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и изменениям напряжения электропитания. Требования и методы испытаний"

ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"

ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Е.Н. Ушаков*  
(подпись)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

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

*В.А. Туканов*  
(подпись)

В.А. Туканов

(инициалы, фамилия)