



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AД35.B.01619

Серия RU № 0637432

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр сертификации продукции и испытаний». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129085, Российская Федерация, город Москва, проспект Мира, дом 105, корпус 1, офис 459, телефон: +74951365336, адрес электронной почты: ospcspi@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AД35, дата регистрации 24.10.2016 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Непубличное акционерное общество «СибКом». Основной государственный регистрационный номер: 1030204624889, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450097, город Уфа, улица Джалиля Киекбаева, дом 2, телефон: 83472228422, адрес электронной почты: info@sybcom.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Непубличное акционерное общество «СибКом». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450097, город Уфа, улица Джалиля Киекбаева, дом 2

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: программно-технический комплекс автоматизированная система управления технологическим процессом, торговая марка «СибКом», серия ПТК АСУТП
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 28.99.39.190-005-15295165-2017 "Программно-технический комплекс автоматизированная система управления технологическим процессом «СибКом» (ПТК АСУТП «СибКом»)". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537109100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № Р8093-17-0001.Т-044.16, Р8094-17-0001.Т-044.16 от 25.12.2017 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации № 044/Т-044, сроком действия до 06.05.2019 года, Акта анализа состояния производства № 1242 от 22.12.2017 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: (по приложению бланк № 0447328). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2017

ПО 24.12.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Павел Владимирович Юдин
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Евгений Сергеевич Кретушев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.АД35.В.01619

Серия RU № 0447328

Сведения по сертификату соответствия

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов:

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний,

ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний

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



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Павел Владимирович Юдин
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Евгений Сергеевич Кретушев
(инициалы, фамилия)