

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.PC54.B.00074Серия RU № **0410976**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Омской области»; место нахождения: 644116, Российская Федерация, Омская область, город Омск, улица Северная 24-я, дом 117 А; аттестат аккредитации № RA.RU.10PC54 от 18.04.2016. Телефон: (3812) 95-76-49; адрес электронной почты: os@ocsm.omsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Индустриальные системы автоматике» (ООО «Инсист Автоматика»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 644042, Российская Федерация, город Омск, проспект Карла Маркса, дом 18, корпус 1 «А»; основной государственный регистрационный номер: 1025501250060. Телефон: (3812) 32-05-06; адрес электронной почты: info@industrialsystems.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Индустриальные системы автоматике» (ООО «Инсист Автоматика»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 644042, Российская Федерация, город Омск, проспект Карла Маркса, дом 18, корпус 1 «А»

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения: ШКАФЫ ПИТАНИЯ, КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ИСА (ШПКУ-ИСА). Технические условия ТУ 4252-008-23680612-2012 «ШКАФЫ ПИТАНИЯ, КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ИСА (ШПКУ-ИСА)». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 49 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов сертификационных испытаний: № 4/1-ВТР/17 от 14.07.2017, № 4/2-ЕТР/17 от 14.07.2017, № 4/3-ЕТР/17 от 14.07.2017, выданных Региональным испытательным центром Акционерного общества «Омское производственное объединение «Иртыш», аттестат аккредитации № RA.RU.21AM08; акта № 85 от 21.07.2017 о результатах анализа состояния производства, проведенного Органом по сертификации продукции Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Омской области», технических условий ТУ 4252-008-23680612-2012, эксплуатационного документа - паспорта ДСКМ.421417.661 ПС, перечня стандартов. Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 30805.22-2013 (IEC 61000-6-3:2006) р.р. 5, 6 для оборудования класса А «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»; ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования к методам испытаний». Единый знак обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза наносится на изделие и эксплуатационные документы.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 26.07.2017 ПО 25.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Г. Герасимова*  
(подпись)

Герасимова Ольга Владимировна  
(инициалы, фамилия)

*Л. Ширяева*  
(подпись)

Ширяева Лариса Сергеевна  
(инициалы, фамилия)