

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ№ TC RU C-RU.АД10.В.00161Серия RU № **0442889****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Качество испытаний»

Место нахождения: 109341, город Москва, улица Люблинская, дом 153, этаж 2, офис 213

Адрес места осуществления деятельности: 117405, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, дом 141, офис 80

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД10, дата регистрации 07.06.2016 года.

Телефон: +79315555661 Адрес электронной почты: kachestvo_isp@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АВТОМАТИЗАЦИЯ И МОНИТОРИНГ В ЭНЕРГЕТИКЕ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111024, Россия, город Москва, 2-я Кабельная улица, дом 2, строение 9, основной государственный регистрационный номер 1127746708429

Телефон: +74957858826 Адрес электронной почты: info@avmenergo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АВТОМАТИЗАЦИЯ И МОНИТОРИНГ В ЭНЕРГЕТИКЕ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111024, Россия, город Москва, 2-я Кабельная улица, дом 2, строение 9

ПРОДУКЦИЯ Автоматизированный вычислительный типовой управляющий контроллер, тип АВ-ТУК.

Продукция изготовлена в соответствии с АВМР.424457.001 ТУ "Автоматизированный вычислительный типовой управляющий контроллер АВ-ТУК. Технические условия"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 01547-09/2018-07 от 12.07.2018 года, выданного

Испытательной лабораторией (центром) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации RA.RU.21AO47

акта анализа состояния производства от 31.10.2018 года № 20181011-07; документов, предоставленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов: руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»; ГОСТ Р 51317.6.5-2006 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых на электростанциях и подстанциях. Требования и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.11.2018 ПО 31.10.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

«Качество
ИСПЫТАНИЙ»Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Максимов Олег Борисович
(инициалы, фамилия)Ненастин Виталий Николаевич
(инициалы, фамилия)