



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MO10.B.01134

Серия RU № 0480281

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 «Конструкторское бюро «Агава». Основной государственный регистрационный номер: 1026605425000. Место нахождения: 620026, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Бажова, дом 174, офис 300. Телефон: 73432629276, адрес электронной почты: agava@kb-agava.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Конструкторское бюро «Агава». Место нахождения: 620026, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Бажова, дом 174, офис 300

ПРОДУКЦИЯ Контроллеры, торговой марки АГАВА (смотри приложение - бланк № 0342629). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ4218-019-12334427-2016 «ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ АГАВА ПК-30, АГАВА ПК-40. ПРОГРАММИРУЕМЫЕ ЛОГИЧЕСКИЕ КОНТРОЛЛЕРЫ АГАВА ПЛК-30, АГАВА ПЛК-40». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032 89 000 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 № 7130917 от 21.09.2017 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 18.09.2017 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. 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": ГОСТ IEC 61131-2-2012 "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2017 ПО 24.09.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

В.А. Туканов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.MO10.B.01134

Серия RU № **0342629**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9032 89 000 0	Контроллеры, торговой марки АГАВА:	ТУ4218-019-12334427-2016 «ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ АГАВА ПК-30, АГАВА ПК-40. ПРОГРАММИРУЕМЫЕ ЛОГИЧЕСКИЕ КОНТРОЛЛЕРЫ АГАВА ПЛК-30, АГАВА ПЛК- 40»
	промышленные контроллеры, моделей: АГАВА ПК-30, АГАВА ПК-40, программируемые логические контроллеры, моделей: АГАВА ПЛК-30, АГАВА ПЛК-40.	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.А. Туканов

(инициалы, фамилия)