



ООО Конструкторское Бюро "АГАВА"

620026 г. Екатеринбург, ул. Бажова, 174

тел/факс: (343)-262-92-76, 78, 87

agava@kb-agava.ru; www.kb-agava.ru

Промышленный контроллер

АГАВА ПК-30

ПАСПОРТ

АГСФ.421445.004 ПС

/Редакция 1.1/

Екатеринбург

2019

СОДЕРЖАНИЕ

1 Основные сведения об изделии и технические данные	3
2 Технические данные и условия эксплуатации	4
3 Комплектность	4
4 Ресурс, срок службы и хранения, гарантия изготовителя	5
5 Свидетельство об упаковывании.....	6
6 Свидетельство о приемке	6
7 Сведения об утилизации	6

1 Основные сведения об изделии и технические данные

Наименование изделия	Промышленный контроллер АГАВА ПК-30 (контроллер)
Обозначение модели изделия	АГАВА 6432.30
Обозначение исполнения изделия:	АГАВА ПК-30
Дата изготовления	
Изготовитель	ООО КБ «АГАВА», г. Екатеринбург
Заводской №	
Номер и дата версии ПО загрузчика	
Номер и дата версии ПО ОС	
Эксплуатационная документация:	
Руководство по эксплуатации АГСФ.421445.004 РЭ версия _____ и выше.	
Руководство программиста АГСФ.421445.004 РП версия _____ и выше.	

2 Технические данные и условия эксплуатации

Наименование параметра	Значение
Температура окружающего воздуха, °С	+0...+70
Относительная влажность воздуха при температуре воздуха +35°С, %	до 80
Атмосферное давление, кПа	86...107
Средняя наработка на отказ, не менее, час	15000
Назначенный срок службы, не менее, лет	15
Номинальное напряжение и частота питания	~220В, 50Гц
Потребляемая мощность не более, Вт	7
Габаритные размеры модуля, мм	224x125x60
Масса контроллера, не более, кг	0,6

3 Комплектность

2.1 Составные части и изменения в комплектности

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол-во	Заводской номер
АГАВА ПК-30	Промышленный контроллер	1	
АГСФ.421445.004 ПС	Паспорт	1	-
	SD-карта (установлена в прибор)	1	-
	Кабель нуль-модемный 9F/9F	1	-

2.2 Эксплуатационная документация

Паспорт поставляется вместе с прибором.

Руководство по эксплуатации АГСФ.421445.004 РЭ и Руководство программиста АГСФ.421445.004 РП доступны для загрузки с сайта www.kb-agava.ru. Номера актуальных версий документации указаны в п.1.

4 Ресурс, срок службы и хранения, гарантия изготовителя

3.1 Ресурс, срок службы и хранения

Средняя наработка изделия на отказ не менее 15000 часов в течение назначенного срока службы 15 лет, включая срок хранения 24 месяца со дня выпуска устройства.

3.2 Гарантия изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации устройства 12 месяцев со дня продажи.

5 Свидетельство об упаковывании

Контроллер АГАВА ПК-30 Зав. №

Упакован ООО Конструкторское бюро «АГАВА»
согласно требованиям, установленным в действующей технической документации

«__» _____ 20__

6 Свидетельство о приемке

Контроллер АГАВА ПК-30 Зав. №

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

ОТК

МП

«__» _____ 20__

7 Сведения об утилизации

- 7.1 Прибор не содержит драгметаллов.
- 7.2 Порядок утилизации определяет организация, эксплуатирующая прибор.

©1996-2019 Конструкторское бюро «АГАВА»

АГАВА ПК-30

Все права защищены. Использование приведенных в настоящем документе материалов без официального разрешения КБ «АГАВА» запрещено.