

Контроллер управления деаэратором

АГАВА ПК-40.АД-01

ПАСПОРТ

АГСФ.421455.008 ПС
Редакция 1.1

Екатеринбург

2018

СОДЕРЖАНИЕ

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

1 Основные сведения об изделии и технические данные

Наименование изделия	Контроллер управления деаэратором АГАВА ПК-40.АД-01
Обозначение модели изделия	АГАВА ПК-40.АД-01
Полное условное обозначение прибора:	АГАВА ПК-40.АД-01. _ _ _ _ (_____)
Дата изготовления	
Изготовитель	ООО КБ «АГАВА», г. Екатеринбург
Заводской №	
Номер и дата версии ПО	
Сведения о сертификации	Сертификат о соответствии ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" №ТС RU С-RU.МО10.В/01134 Серия RU №0480281 срок действия с 25.09.2017 по 24.09.2022

Карта размещения модулей:

Слот	Тип модуля	Заводской №	Расположение сигналов на разъемах модулей*
A			
B			
C	220/24		
D			
E			
F			

Примечание **При поставке контроллера в составе шкафа КИП и А расположение сигналов приведено на схеме подключения шкафа*

2 Технические данные и условия эксплуатации

Наименование параметра	Значение
Температура окружающего воздуха, °С	+0...+50
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	10
Напряжение питания, В	~220 В, 50 Гц либо =24 В
Потребляемая мощность не более, Вт	10
Габаритные размеры, мм:	195 × 154 × 99
Масса, не более, кг	1,0

3 Комплектность

3.1 Составные части и изменения в комплектности

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол-во	Заводской номер
АГАВА ПК-40.АД-01.____	Контроллер управления деаэратором	1	
	SD-карта (установлена в прибор)	1	-
	Кабель miniUSB-USB A	1	
	Винты крепления на щит М4×12	4	-
			-

3.2 Эксплуатационная документация

Обозначение	Наименование	Кол.
АГСФ.421455.008 ПС	Паспорт	1
АГСФ.421455.008 РЭ*	Руководство по эксплуатации	1

Примечание -* При поставке контроллера без шкафа КИП и А.

4 Ресурс, срок службы и хранения, гарантия изготовителя

3.1 Ресурс, срок службы и хранения

Средняя наработка изделия на отказ должна быть не менее 15000 часов в течение назначенного срока службы 10 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 о приемке

Контроллер АГАВА ПК-40.АД-01 Зав. №

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

Проверил модуль на соответствие КД

личная подпись

расшифровка подписи

ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

«__» _____ 20__

6 Свидетельство об упаковывании

Контроллер АГАВА ПК-40.АД-01 Зав. №

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

должность

личная подпись

расшифровка подписи

«__» _____ 20__

7 Сведения об утилизации

7.1 Прибор не содержит драгметаллов.

7.2 Порядок утилизации определяет организация, эксплуатирующая прибор.

©1996-2018 Конструкторское бюро «АГАВА»

АГАВА ПК-40.АД-01

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