

## 6.2 Приемка и передача изделия

Таблица 3

Дата	Состояние изделия	Предприятие, должность и подпись		Примечание
		сдавшего	принявшего	

## 6.3 Сведения о закреплении изделия при эксплуатации

Таблица 4

Наименование и обозначение изделия	Должность, фамилия и инициалы	Основание (наименование, номер и дата документа)		Примечание
		закрепление	открепление	

Раздел заполняется потребителем.

## ЭЛЕКТРОПНЕВМОКЛАПАН АЭ-014

### ПАСПОРТ

#### 1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая среда.....воздух, азот с точкой росы не выше минус 55 °С при атмосферном давлении

Давление рабочей среды, МПа (кгс/см<sup>2</sup>)..... от 0,17 до 0,5 (от 17 до 50)

Условный проход, мм.....10

Температурный диапазон работоспособности, °С.....от минус 50 до плюс 50

Габаритные размеры (без крышек), мм.....245×115×60

Масса (без крышек), кг.....2,19

Электрические характеристики электромагнита

Напряжение постоянного тока, В.....27±3

Сопротивление обмотки, приведенное к 20 °С, Ом..... 49<sup>+2</sup><sub>-3</sub>

Содержание драгоценных материалов: серебра...0,12 г.

#### 2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 1

Наименование и условное обозначение	Кол.	Примечание
Электропневмоклапан АЭ-014	1	
Паспорт	1	
Техническое описание и инструкция по эксплуатации АЭ-014 ТО	1	Один экз. в один адрес, если иное не оговорено в заказе.

### 3 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Электропневмоклапан АЭ-014 заводской № 15010 соответствует техническим условиям АЭ-014 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Изготовитель гарантирует соответствие качества АЭ-014 требованиям технических условий АЭ-014 ТУ при соблюдении потребителем условий и правил эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа, установленных технической документацией.

Гарантийная наработка:

- 2000 срабатываний;
- 4320 часов нахождения под давлением.

Начальник ОТК

МП

ТК-116  
личная подпись

2021.06.04  
год, месяц, число

М.И. Иванов  
расшифровка подписи

### 4 СВЕДЕНИЯ О КОНСЕРВАЦИИ

Консервации подлежат только АЭ-014, которые входят в ЗИП агрегата или системы, в которых применен электропневмоклапан.

Консервация производится в соответствии с требованиями документации агрегата или системы.

### 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Электропневмоклапан АЭ-014 заводской номер 15010 упакован согласно требованиям, предусмотренным техническими условиями АЭ-014 ТУ.

Дата упаковки 04.06.2021

Упаковку произвел Иванов ( )

Изделие после упаковки принял Иванов М.П. ТК-116

### 6 ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ВО ВРЕМЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

6.1 Перемещение изделия во время эксплуатации

Таблица 2

Дата установ-ления	Где установ-лено	Дата снятия	Наработка		Причина снятия	Подпись лица, проводив-шего установ-ление (снятие)
			с начала эксплуатации	после последнего ремонта		