

ОКП 43 7252



№ С-РУ.ПБ16.В.00336

**Пульт централизованного наблюдения (ПЦН)
«Струна-М/Р»**

Паспорт

ФИДШ.464339.004 ПС

1 Основные технические данные

Основные технические данные пульта централизованного наблюдения (ПЦН) «Струна-М/Р»:

- электропитание от сети переменного тока напряжением 160-242 В;
- масса ПЦН не более 2,5 кг;
- габаритные размеры ПЦН не более 250x300x120 мм.
- средний срок службы ПЦН не менее десяти лет.

2 Комплектность

В комплект поставки входит следующее:

- ПЦН «Струна-М/Р» – 1 шт.
- диск CD-R с программным обеспечением – 1 шт.
- программатор приемопередатчика ФИДШ.426469.002 – 1 шт.
- кабель интерфейсный DB9F – DB9M – 1 шт.
- паспорт ФИДШ.464339.004 ПС – 1 шт.
- руководство по эксплуатации ФИДШ.464339.004 РЭ – 1 шт.
- руководство по эксплуатации РСПИ «Струна-М» – 1 шт.
- ФИДШ.425624.001 РЭ – 1 шт.
- приёмопередатчик (РПМПД) «Радиосеть» – 1 шт.*
- ФИДШ.464419.001с устройством сопряжения ФИДШ.468351.010 – 1 шт.*
- руководство по эксплуатации ФИДШ.464419.001 РЭ – 1 шт.
- ключи от замка – 2 шт.
- считыватель ключей ФИДШ. 467316.002 – 1 шт.
- ключ оператора DS1993L-F5 DALLAS – 1 шт.
- разъем T-112F – 1 шт.
- разъем N-112F – 1 шт.
- упаковка индивидуальная – 1 компл.

* - установлен в ПЦН «Струна-М/Р»

3 Свидетельство об упаковывании

Пульт централизованного наблюдения (ПЦН) «Струна-М/Р»
 ФИДШ.464339.004

№ _____
 заводской номер

упакован ООО НПП «АСБ «Рекорд» согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковывания _____
 число, месяц, год

Упаковывание произвел _____
 подпись

4 Свидетельство о приемке

Пульт централизованного наблюдения (ПЦН) «Струна-М/Р»
 ФИДШ.464339.004

№ _____
 заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с требованиями технических условий ФИДШ.464339.004 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП _____
 личная подпись

 расшифровка подписи

 число, месяц, год

5 Заметки по эксплуатации

5.1 ПЦН предназначен для непрерывной круглосуточной работы при температуре окружающей среды от плюс 1 до плюс 40°С.

5.2 Установки параметров производятся по бланку заказа потребителя. При отсутствии бланка заказа параметры устанавливает предприятие-изготовитель.

Данные ПЦН «Струна-М/Р», запрограммированные на предприятии-изготовителе:

- код системы - 1
- условный номер системы - 01

- | | |
|---------------------------|------------------|
| - частота РПМПД | - <u>459 МГц</u> |
| - выходная мощность РПМПД | - <u>5 Вт</u> |

6 Сведения об утилизации

6.1 Утилизация вышедшего из употребления ПЦН должна производиться на специализированных предприятиях.

6.2 До передачи на утилизацию ПЦН должен размещаться в соответствии с санитарными правилами "Порядок накопления, транспортировки, обезвреживания и захоронения токсичных промышленных отходов".

7 Гарантии изготовителя

7.1 Изготовитель гарантирует соответствие ПЦН требованиям технических условий ФИДШ.464339.004 ТУ.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации ПЦН составляет 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки.

7.3 При соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации в течение гарантийного срока предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену вышедшего из строя ПЦН, высланного в адрес предприятия-изготовителя с паспортом и актом (протоколом) с указанием неисправности и времени наработки на отказ.

7.4 Реквизиты предприятия-изготовителя:

601650, Владимирская обл., г. Александров, ул. Первомайская, д. 46
ООО НПП «АСБ «Рекорд»
Тел/факс (49244) 3-04-68
E-mail: asb@asbgroup.ru

8 Отметка о продаже _____
число, месяц, год

МП _____
личная подпись