

ОКПД-2 26.30.50.111  
(ОКП 437210)

**ФОРМУЛЯР**  
**СПДП.425144.013ФО**  
**НА ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ**  
**РАДИОВОЛНОВЫЙ**  
**«АНЧАР-40»**  
**(ИО-РО-40)**  
**СПДП.425144.100ТУ**

---

**Место установки**

## ФОРМУЛЯР № \_\_\_\_\_

Извещатель охранной радиоволновый

Тип «АНЧАР-40 -02 », зав. № \_\_\_\_\_

Завод-изготовитель Общество с ограниченной ответственностью  
«СТ-ПЕРИМЕТР»

Год выпуска \_\_\_\_\_

Адрес изготовителя: 440072, г.Пенза, ул. Антонова, 3Г.

E-mail: [ST-PERIMETR@mail.ru](mailto:ST-PERIMETR@mail.ru)

Сведения о сертификации извещателя приведены в формуляре  
СПДП.425144.100ФО

Сведения о пломбировании извещателя: Приемопередатчик  
извещателя защищен от несанкционированного вскрытия пломбой.  
Место установки пломбы – одно из углублений винтового крепления  
боковой крышки корпуса блока около стрелки визира. Упаковка  
извещателя защищена от вскрытия скотчем с логотипом предприятия-  
изготовителя.

**Основные сведения об извещателе и технические данные**

Основные сведения об извещателе и технические данные приведены в руководстве по эксплуатации СПДП.425144.013РЭ.

Дата ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_

Место установки \_\_\_\_\_

**Перечень основных комплектующих частей, их заводские номера**

Перечень основных комплектующих частей извещателя приведен в таблице 1. Заводской номер блока совпадает с заводским номером извещателя.

Таблица 1 – Состав извещателя

Наименование и условное обозначение	Количество в вариантах исполнения, шт.	
	-40-02	-40А-02
Приемопередатчик «Анчар-40А-02» СПДП.425143.001-01		1
Приемопередатчик «Анчар-40-02» СПДП.425143.001-02	1	
Козырек защитный	1	1
Фиксатор пружинный	1	1
Коробка распределительная КР-У1 в составе: - блок КР-У1 с кронштейном и площадкой опорной – 1 шт. - хомут червячный 78-101 – 1 шт. - шуруп 5х40 – 2 шт. - дюбель-пробка 8х40 – 2 шт.	1	1
КМЧ (для установки на стену) в составе: - анкер болт с гайкой 8х40М6 – 2 шт.	1	1

## Продолжение таблицы 1

Наименование и условное обозначение	Количество в вариантах исполнения, шт.	
	-40-02	-40А-02
КМЧ-1 (для установки приемопередатчика на круглые опоры) в составе: - площадка опорная – 1 шт. - болт М6 х 10 – 2 шт. - шайба Ø6 – 2 шт. - шайба пружинная Ø6 – 2 шт. - хомут червячный 78-101 – 2 шт.	1	1
Руководство по эксплуатации СПДП.425144.013 РЭ	1	1
Формуляр СПДП.425144.013 ФО	1	1
Прибор контроля универсальный (ПКУ) поставляется по отдельному заказу. Рекомендуются один ПКУ на 10 извещателей. При комплектации меньшего количества извещателей необходимо не менее одного ПКУ на объект (подразделение).		

Начальник команды  
службы безопасности  
(старший охранник  
подразделения охраны)

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
И.О. Фамилия

Начальник объекта

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
И.О. Фамилия

## **Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)**

Среднее время наработки на отказ извещателя при отсутствии механических повреждений составляет 75000 часов.

Гарантийный срок эксплуатации извещателя 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию и не более 30 месяцев со дня отгрузки потребителю.

Средний срок службы извещателя 8 лет.

Составные части извещателя, у которых во время гарантийного срока, при условии соблюдения правил эксплуатации и монтажа, будет обнаружено несоответствие требованиям технической документации, безвозмездно заменяются или ремонтируются предприятием-изготовителем.

Гарантия не распространяется на составные части извещателя с механическими повреждениями, полученными в результате нарушений правил эксплуатации, а также с нарушенными заводскими пломбами.

Указанные сроки службы, хранения и гарантии действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

### **Консервация**

Известатели не требуют консервации перед хранением и расконсервации перед вводом в эксплуатацию.

**Свидетельство об упаковывании**

Извещатель «АНЧАР-40 -02 » СПДП.425144.100ТУ заводской № \_\_\_\_\_ упакован ООО «СТ-ПЕРИМЕТР» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

---

Должность

---

личная подпись

---

расшифровка подписи

---

год, месяц, число

**Свидетельство о приемке**

Извещатель «АНЧАР-40 -02 » СПДП.425144.100ТУ заводской № \_\_\_\_\_ принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК \_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

МП

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число



**Раздел I**  
**Сведения о закреплении изделия при эксплуатации**

№ п/п	Должность	ФИО лица, ответственного за эксплуатацию	Номер и дата приказа		Подпись лица, ответственного за эксплуатацию
			о закреплении	о передаче	
1	2	3	4	5	6

**Раздел II**  
**Учет работы изделия**

№ п/п	Дата	Цель работы	Время работы		Продолжительность работы	Наработка, ч	
			Начало	Окончание		после последнего ремонта	с начала эксплуатации
1	2	3	4	5	6	7	8

**Раздел III  
Учет технического обслуживания**

№ п/п	Дата	Вид технического обслуживания	Основание (наименование, номер документа)	Должность, ФИО, подпись лица		Примечание
				выполнившего работу	принявшего работу	
1	2	3	4	5	6	7

### Раздел IV Учет ремонта изделия

№ п/п	Дата	Причина проведения ремонта	Дата		Наименование ремонтного органа	Наработка изделия до ремонта, ч	Результаты ремонта	ФИО, подпись представителя обслуживающей организации	ФИО, подпись представителя ОСТ
			поступления в ремонт	выхода из ремонта					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

## Раздел V

### Периодический контроль эксплуатационно-технических характеристик

№ п/п	Наименование и единица измерений проверяемых характеристик	Номинальное значение	Предельное отклонение	Результаты контроля					
				20__г.		20__г.		20__г.	
				дата	значение	дата	значение	дата	значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Лист регистрации изменений**

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в докум.	Номер докум.	Входящий номер сопроводительного документа	Подпись	Дата
	измененных	замененных	новых	аннулированных					