

ОКПД2 26.30.50.111  
(ОКП 43 7214)

**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ РАДИОВОЛНОВЫЙ ОБЪЕМНЫЙ  
ДПР-10В  
Паспорт  
СПДП.425144.005ПС**

## 1 Основные технические данные

Основные технические данные приведены в руководстве по эксплуатации СПДП.425144.005РЭ.

Извещатель ДПР-10В соответствует виду климатического исполнения У1 по ГОСТ 15150-69, при температуре от минус 50 до 65°C.

## 2 Комплектность

2.1 Комплект поставки извещателя приведён в таблице 1.

Таблица 1 - Комплект поставки ДПР-10В.

Обозначение	Наименование	Количество	
СПДП.468344.006	БИБ-КР в составе:	1	
	- блок БИБ-КР		1шт.
	- хомут червячный 78-101 мм		1шт.
	- шуруп 5x40		2шт.
	- дюбель-пробка ø8x40		2шт.
	- предохранитель 0,1 А		2шт.
СПДП.464332.410	Комплект ПРМ в составе:	1	
	- блок ПРМ		1шт.
	- кронштейн антенны		1шт.
	- площадка опорная		1шт.
	- площадка опорная антенны		1шт.
	- хомут червячный 78-101 мм		3шт.
	- болт М6x10		3шт.
	- шайба 6		3шт.
	- шайба пружинная 6		3шт.
	- винт М5x10		2шт.
	- гайка М5		2шт.
	- шайба 5		2шт.
	- шайба пружинная 5		2шт.
	- винт М4x8		1шт.
	- шайба 4		1шт.
- шайба пружинная 4	1шт.		

## Продолжение таблицы 1 - Комплект поставки ДПР-10В.

СПДП.464214.410	Комплект ПРД в составе: - блок ПРД 1шт. - кронштейн антенны 1шт. - площадка опорная 1шт. - площадка опорная антенны 1шт. - хомут червячный 78-101 мм 3шт. - болт М6х10 3шт. - шайба 6 3шт. - шайба пружинная 6 3шт. - винт М5х10 2шт. - гайка М5 2шт. - шайба 5 2шт. - шайба пружинная 5 2шт. - винт М4х8 1шт. - шайба 4 1шт. - шайба пружинная 4 1шт.	1
СПДП.425144.005РЭ	Руководство по эксплуатации	1
СПДП.425144.005ПС	Паспорт	1

**3 Сроки службы, хранения и гарантии изготовителя**

3.1 Средний срок службы извещателя – 8 лет.

3.2 Извещатели в транспортной таре должны храниться не более трех месяцев, при этом транспортная тара должна быть без подтеков и загрязнений. При хранении более трех месяцев извещатели должны быть освобождены от тары.

3.3 Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

3.4 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие извещателей требованиям технических условий СПДП.425144.005ТУ при соблюдении потребителем условий и правил, установленных эксплуатационной документацией.

3.5 Предприятие-изготовитель в течение гарантийного срока обязуется, при условии соблюдения потребителем требований эксплуатационной документации, безвозмездно ремонтировать и заменять неисправное изделие или его составные части.

3.6 Гарантийный ремонт извещателей, а также отдельных блоков (ПРМ или ПРД) осуществляется при условии их транспортирования к месту ремонта в оригинальной таре. Гарантия не распространяется на извещатели с механическими повреждениями.

**Адрес предприятия-изготовителя:**

ООО «СТ-ПЕРИМЕТР».  
440072, Россия, г. Пенза, ул. Антонова, 3Г,  
тел. +7 (8412) 217-217, факс +7 (8412) 69-46-50,  
E-mail: [st-perimetr@mail.ru](mailto:st-perimetr@mail.ru)  
URL: [www.st-perimetr.ru](http://www.st-perimetr.ru)

**4 Свидетельство об упаковывании и опломбировании**

Извещатель ДПР-10В зав. № \_\_\_\_\_ упакован на предприятии ООО «СТ-ПЕРИМЕТР» согласно требованиям действующей технической документации.

\_\_\_\_\_

(подпись)

(расшифровка подписи)

(дата)

**5 Свидетельство о приемке**

Извещатель ДПР-10В зав. № \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям СПДП.425144.005ТУ и признан годным для эксплуатации.

Контролер ОТК \_\_\_\_\_

штамп ОТК

(подпись)

(расшифровка подписи)

(дата)

## **6 Ремонт**

6.1 При нарушении работоспособности извещателя в период действия гарантийных обязательств потребитель составляет и направляет рекламационный акт по форме приложения А в адрес предприятия-поставщика вместе с неисправным извещателем или его составной частью и паспортом на извещатель.

6.2 При получении изделия предприятие-поставщик проводит проверку на соответствие техническим требованиям и при подтверждении дефекта направляет извещатель на ремонт или замену неисправной составной части (извещателя). Если дефект не подтверждается, предприятие-поставщик проводит консультации с ответственным лицом службы эксплуатации по адресу указанному в рекламационном акте с целью уточнения условий нарушения работоспособности для более детального поиска дефекта или проведения консультаций по правильному использованию изделий. Краткие сведения о выполненном ремонте извещателя вносятся в таблицу 2.

Примечание – Поскольку правильное функционирование извещателя в большой степени зависит от условий эксплуатации и более, чем в половине случаев дефекты не подтверждаются, рекомендуется до направления извещателя в ремонт связаться со службой технической поддержки для предварительной консультации по телефону:

**+7 (963) 10-20-962.**

6.3 Срок гарантии на отремонтированное изделие при подтверждении дефекта продлевается на время его нахождения на предприятии-изготовителе, о чем делается отметка в соответствующей графе таблицы 2.

6.4 Ремонт извещателя по истечении гарантийных обязательств или при потере работоспособности по вине потребителя может быть осуществлён силами предприятия-изготовителя за счёт средств потребителя. При этом для обеспечения проведения ремонта в кратчайшие сроки потребителю рекомендуется оформлять технический акт по форме приложения А.

Таблица 2 – Сведения о выполненном ремонте

Наименование и дата отгрузки (выпуска)	Дата поступле- ния	Сведения о произведенном ремонте или отметка о неподтверждении дефекта	Дата окончания ремонта	Срок окончания гарантии	Отметка ОТК о результатах ПСИ

Приложение А

(обязательное)

Рекламационный (технический) акт № \_\_\_\_\_

от “ \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1

наименование потребителя и его

адрес

2

наименование изделия, заводской номер,

наименование поставщика, дата поступления

3

наименование и заводской номер вышедшей из строя составной части

4

дата обнаружения дефекта

5

описание обнаруженного дефекта, номер пункта таблицы 5.4 РЭ

6

причины возникновения дефекта, обстоятельства, при которых он возник

Ответственное лицо службы эксплуатации \_\_\_\_\_

подпись

инициалы, фамилия