

ОКП 43 7214

**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ
РАДИОЛУЧЕВОЙ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ
с передачей извещений по радиоканалу
ДПР-200**

**Паспорт
СПДП.425142.010ПС**

1 Основные технические данные

Основные технические данные приведены в руководстве по эксплуатации СПДП.425142.010РЭ.

Извещатель ДПР-200 соответствует виду климатического исполнения У1 по ГОСТ 15150-69, при температуре от минус 50°С до плюс 65°С.

Вариант исполнения извещателя ДПР-200-868 СПДП.425142.010-01 отличается используемым частотным диапазоном радиоканала: 868 МГц вместо 433 МГц.

2 Комплектность

2.1 Комплект поставки извещателя приведён в таблице 1.

Таблица 1 - Комплект поставки ДПР-200 (ДПР-200-868).

Наименование	Количество
Блок ПРМ (ПРМ-868)	1
Блок ПРД	1
Блок БАП	2
Комплект монтажных частей БАП в составе: - дюбель пробка 8x40 – 2 шт.; - шуруп 5x40 – 2 шт.; - хомут червячный 78-101 – 1 шт.	2
Комплект для установки ПРМ (ПРД) на плоские поверхности в составе: - пластина опорная – 2 шт.; - анкерный болт с гайкой 8x40М6 – 8 шт.	1
КМЧ-1 для установки ПРМ (ПРД) на круглую опору в составе: - площадка опорная – 1 шт.; - болт М6x10 – 2 шт.; - шайба 6 – 2 шт.; - шайба 6 пружинная – 2 шт.; - хомут червячный 78-101 – 2 шт.	2
Антенна АШ-433 (АШ-868)	1
Руководство по эксплуатации СПДП.425142.010РЭ	1
Паспорт СПДП.425142.010ПС	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.425628.002ТУ 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 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

URL: www.st-perimetr.ru

4 Свидетельство об упаковывании и опломбировании

Извещатель ДПР-200 зав. № _____ упакован на предприятии ООО «СТ-ПЕРИМЕТР» согласно требованиям действующей технической документации.

(подпись)

(расшифровка подписи)

(дата)

5 Свидетельство о приемке

Извещатель ДПР-200 зав. № _____ соответствует техническим условиям СПДП.425628.002ТУ и признан годным для эксплуатации.

Блоки БАП зав. №№ _____, _____ соответствуют требованиям технической документации СПДП.436234.113 и признаны годными для эксплуатации.

Контролер ОТК _____

штамп ОТК

(подпись)

(расшифровка подписи)

(дата)

6 Параметры конфигурации

Дата	Номер сети	Номер частотного канала	Собственный номер	ФИО Ответственного лица	Подпись ответственного лица

Примечания:

- 1 Установленные номера сети и частотного канала для данной сети должны соответствовать РМЦ-НУ.
- 2 Собственный номер в сети не должен совпадать с номером другого устройства в данной сети.

7 Ремонт

7.1 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.

7.2 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). При неподтверждении дефекта 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.

7.3 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.

7.4 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 2.1 РЭ

6 _____
причины возникновения дефекта, обстоятельства, при которых он возник

Ответственное лицо службы эксплуатации

подпись

инициалы, фамилия