

ОКПД-2 26.30.50.111

(ОКП 43 7214)

**ФОРМУЛЯР**  
**СПДП.425142.100ФО**  
**НА КОМПЛЕКТЫ ИЗВЕЩАТЕЛЕЙ ОХРАННЫХ**  
**РАДИОВОЛНОВЫХ ЛИНЕЙНЫХ**  
**«ТАНТАЛ-200»**  
**СПДП.425142.100ТУ**

---

Место установки

**ФОРМУЛЯР № \_\_\_\_\_**

На комплект извещателя радиоволнового линейного

Тип «Тантал-200 -02 \_\_\_\_\_», зав. № \_\_\_\_\_

ТУ на комплект извещателя СПДП.425142.100ТУ

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)

Система сертификации: Соответствие требованиям  
технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011  
«Электромагнитная совместимость технических средств»

Регистрационный номер декларации о соответствии:  
ТС N RU Д-RU.MM04.B.05580

Срок действия декларации: 28.10.2014 – 27.10.2019  
включительно

Сведения о пломбировании комплекта извещателя: Блоки ПРМ  
и ПРД извещателя из состава комплекта защищены от  
несанкционированного вскрытия пломбами. 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 технические данные**

Основные технические данные извещателей, входящих в состав комплектов извещателей приведены в руководстве по эксплуатации СПДП.425142.037РЭ.

Дата ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_

Место установки \_\_\_\_\_

## Перечень основных комплектующих частей и контрольно-измерительных приборов, их заводские номера

Перечень основных комплектующих частей и контрольно-измерительных приборов, их заводские номера приведены в таблице 1.

Таблица 1 - Перечень основных комплектующих частей и контрольно-измерительных приборов, их заводские номера

Наименование составной части	Количество в комплектах								
	-200-02	-200-02-К	-200-02-С	-200А-02	-200А-02-К	-200А-02-С	-200-02-П	-200-02-КП	-200-02-СП
Извещатель охранной радиоволновой линейный «Тантал-200-02» зав.№ <sup>1)</sup>	1	1	1				1 <sup>2)</sup>	1 <sup>2)</sup>	1 <sup>2)</sup>
Извещатель охранной радиоволновой линейный «Тантал-200А-02» зав.№ <sup>1)</sup>				1	1	1			
Блок питания резервируемый БПР-12/0,2 зав.№							1	1	1
КМЧ-2 для установки ПРМ и ПРД на ограждение		1			1			1	
КМЧ-3 для установки ПРМ и ПРД на поверхность земли			1			1			1
Формуляр СПДП.425142.100ФО	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Копия декларации соответствия требованиям ТР ТС	1 <sup>3)</sup>	1 <sup>3)</sup>	1 <sup>3)</sup>	1 <sup>3)</sup>	1 <sup>3)</sup>	1 <sup>3)</sup>	1 <sup>3)</sup>	1 <sup>3)</sup>	1 <sup>3)</sup>
<sup>1)</sup> - Заводской номер соответствует зав. номеру комплекта <sup>2)</sup> - В комплект извещателя входит только одна КР <sup>3)</sup> - Поставляются по требованию заказчика ЗИП и кабельная продукция не поставляются									

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 комплекта извещателя при отсутствии механических повреждений составляет 75 000 часов.

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

Гарантийный срок эксплуатации аккумуляторной батареи, входящей в состав БПР-12/0,2 из комплектов извещателей с индексом П – шесть месяцев со дня отгрузки потребителю.

Средний срок службы комплекта извещателя 8 лет.

Составные части комплекта 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 комплекта 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**

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

## Свидетельство об упаковывании

Комплект извещателя «Тантал-200 -02 » СПДП.425142.100ТУ заводской № \_\_\_\_\_ упакован ООО «СТ-ПЕРИМЕТР» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

личная подпись

\_\_\_\_\_

расшифровка подписи

\_\_\_\_\_

год, месяц, число

## Свидетельство о приемке

Комплект извещателя «Тантал-200 -02 » СПДП.425142.100ТУ  
заводской №\_\_\_\_\_ принят в соответствии с обязательными  
требованиями государственных стандартов и действующей  
технической документацией и признана 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	Номи- нальное значение	Пре- дельное отклоне- ние	Результаты контроля							
				20__г.		20__г.		20__г.		20__г.	
				дата	значение	дата	значение	дата	значение	дата	значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		

№ п/п	Наименование и единица измерений проверяемых характеристик	Номи- нальное значение	Пре- дельное отклоне- ние	Результаты контроля							
				20__г.		20__г.		20__г.		20__г.	
				дата	значение	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					