

ООО  
«СТ-ПЕРИМЕТР»

КОМПЛЕКТЫ ИЗВЕЩАТЕЛЕЙ ОХРАННЫХ  
РАДИОВОЛНОВЫХ ЛИНЕЙНЫХ  
«Тантал-200»  
Паспорт  
СПДП.425142.099ПС

г. Пенза

## 1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Комплекты извещателей охранных линейных радиоволновых «Тантал-200» выпускаемые по СПДП.425142.099ТУ, (в дальнейшем - комплекты), предназначены для использования в качестве средств охранной сигнализации. Комплекты, включают в себя извещатели и другие составные части, обеспечивающие применение извещателей в различных условиях эксплуатации. Технические характеристики составных частей приведены в эксплуатационной документации на эти составные части.

1.2 Извещатели, входящие в настоящие комплекты, выпускаются в двух вариантах исполнения: Тантал-200, Тантал-200А. Наименование комплекта включает в себя наименование варианта исполнения извещателя. Технические характеристики извещателей приведены в соответствующих Руководствах по эксплуатации.

Вариант исполнения извещателей «Тантал-200» соответствует виду климатического исполнения У1 по ГОСТ 15150-69, при температуре от 233 до 338°K (от минус 40 до 65°С). Вариант исполнения извещателя «Тантал-200А» соответствует виду климатического исполнения ХЛ1 по ГОСТ 15150-69, при температуре от 213 до 328°K (от минус 60 до 55°С).

Комплекты обеспечивают непрерывную круглосуточную эксплуатацию, при воздействии:

- осадков в виде дождя и снега интенсивностью до 40 мм/час;
- солнечной тепловой радиации в соответствии с ГОСТ 15150-69;
- ветра со скоростью не более 30 м/с.

1.3 Для проверки и настройки извещателей по отдельному заказу поставляется прибор контроля универсальный (ПКУ).

1.4 Комплекты с индексом «-К» в обозначении («Тантал-200-К», «Тантал-200А-К») включают дополнительно КМЧ-2, предназначенный для установки блоков извещателя на ограждениях, стенах зданий и сооружений при помощи специальных кронштейнов из состава КМЧ-2.

1.5 Комплекты с индексом «-С» в обозначении («Тантал-200-С», «Тантал-200А-С») включают дополнительно КМЧ-3, предназначенный для установки на поверхности земли при помощи специальных металлических стоек из состава КМЧ-3.

1.6 Комплекты с дополнительным индексом «П» в обозначении («Тантал-200-П», «Тантал-200-КП», «Тантал-200-СП») имеют в составе блок питания резервируемый (БПР), обеспечивающий питание извещателя от сети переменного тока напряжением 220В и поставляемый вместо одной из КР.

1.7 Средний срок службы комплектов - 8 лет.

## 2 Комплектность

Комплект поставки извещателей указан в таблице.

Наименование составной части	Количество в комплектах								
	-200	-200-К	-200-С	-200А	-200А-К	-200А-С	-200-П	-200-КП	-200-СП
Извещатель охранный линейный радиоволновый «Тантал-200»	1	1	1				1*	1*	1*
Извещатель охранный линейный радиоволновый «Тантал-200А»				1	1	1			
Блок питания резервируемый БПР-12/0,2							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
Паспорт СПДП.425142.099ПС	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Примечание - * - В комплект извещателя входит только одна КР.									

## 3 Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

3.1 Сроки службы и хранения, сроки и условия гарантии приведены в паспортах и этикетках на составные части.

3.2 Адрес предприятия-поставщика:

ООО «СТ-ПЕРИМЕТР»  
440000, Россия, г.Пенза, ул.Измайлова, 15А.  
тел./факс (841-2)-62-53-05

## 4 Свидетельство о приемке

Комплект "Тантал-200\_\_\_\_\_ " зав.№\_\_\_\_\_ соответствует требованиям технической документации и признан годным для эксплуатации.

Контролер ОТК

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_ (дата)

Примечание – Заводской номер комплекта соответствует номеру извещателя.