

ООО
«СТ-ПЕРИМЕТР»

Комплекты извещателей охранных
радиоволновых «Анчар»
Паспорт
СПДП.425144.100ПС

г. Пенза

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Комплекты извещателей охранных радиоволновых «Анчар» выпускаемые по СПДП.425144.100ТУ, (в дальнейшем - комплекты), предназначены для поставок организациям системы «Транснефть». Технические условия подлежат экспертизе технической документации продукции с целью включения в «Реестр ОВП» на продукцию, закупаемую организациями системы «Транснефть». 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: Анчар-40-02, Анчар-40А-02. Наименование комплекта включает в себя наименование варианта исполнения извещателя. Технические характеристики извещателей приведены в Руководствах по эксплуатации извещателя.

Вариант исполнения извещателя «Анчар-40-02», соответствуют виду климатического исполнения У1 по ГОСТ 15150-69, при температуре от 233 до 338°K (от минус 40 до 65°С). Вариант исполнения извещателя «Анчар-40А-02» 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 30 мм/час;
- солнечной тепловой радиации в соответствии с ГОСТ 15150-69;
- ветра со скоростью не более 20 м/с.

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

1.4 Комплекты с дополнительным индексом «-К» в обозначении («Анчар-40-02-К», «Анчар-40А-02-К») включают дополнительно КМЧ-4, предназначенный для установки извещателя на ограждение, стены зданий и сооружений при помощи специального кронштейна из состава КМЧ-4.

1.5 Комплекты с дополнительным индексом «П» в обозначении («Анчар-40-02-П», «Анчар-40-02-КП») имеют в составе блок питания резервируемый (БПР), обеспечивающий питание извещателя от сети переменного тока напряжением 220 В и поставляемый вместо КР.

1.6 По отдельному заказу может поставляться блок интерфейса (БИ), обеспечивающий включение извещателя в систему охраны посредством интерфейса RS-485. БИ имеет несколько вариантов исполнения для различных типов систем сбора, отличающихся наименованием и программным обеспечением.

1.7 Средний срок службы комплектов - 8 лет.

2 Комплектность

Комплект поставки извещателей указан в таблице.

Наименование составной части	Количество в комплектах					
	-40-02	-40-02-К	-40А-02	-40А-02-К	-40-02-П	-40-02-КП
Извещатель охранный радиоволновый «Анчар-40-02»	1	1			1*	1*
Извещатель охранный радиоволновый «Анчар-40А-02»			1	1		
Блок питания резервируемый БПР-12/0,2					1	1
КМЧ-4		1		1		1
Паспорт СПДП.425144.100ПС	1	1	1	1	1	1
Примечание - * - Из комплекта извещателя исключена 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 "Анчар-40__-02_____" зав.№_____ соответствует требованиям технической документации и признан годным для эксплуатации.

Контролер ОТК

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

_____ (дата)

Примечание – Заводской номер комплекта соответствует номеру извещателя.