

Интегрированная система безопасности "Стрелец-Интеграл"
**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ
РАДИОКАНАЛЬНЫЙ
ИО 40910-3/1 ИКАР-ПРО**

Паспорт
СТФВ.425152.025 ПС
ред.1.3

1 Общие сведения и основные технические характеристики

1.1 Извещатель охранный оптико-электронный радиоканальный Икар-ПРО предназначен для обнаружения проникновения в охраняемое пространство (перемещения в охраняемой зоне).

1.2 Икар-ПРО имеет оптико-электронную систему регистрации инфракрасного (теплого) излучения из охраняемого пространства).

1.3 Максимальное значение рабочей дальности действия извещателя: 12 м (11 м – при пониженной чувствительности).

1.4 Устойчивость и чувствительность по ГОСТ Р 50777-2014 – не менее класса 2.

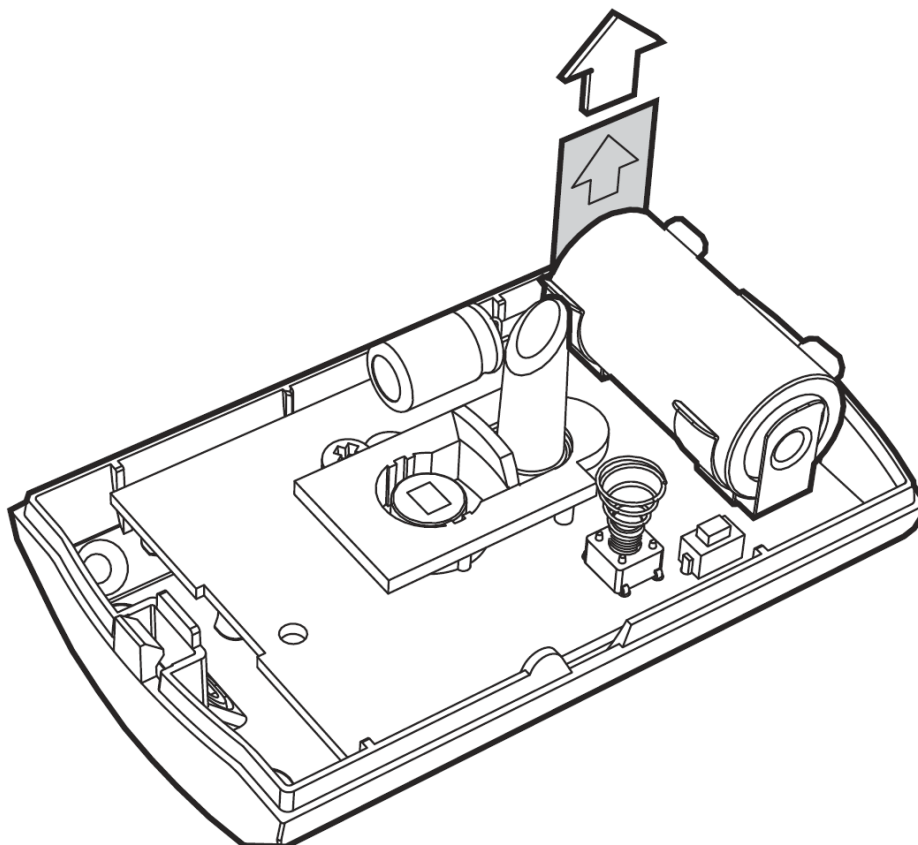
1.5 Угол обзора зоны обнаружения в горизонтальной плоскости, не менее: 90°.

1.6 Для обмена информацией с приёмно-контрольным устройством используется радиоканал. Рабочая частота находится в диапазоне 864–865 МГц, 868-868.2 МГц, 868.7 – 869.2 МГц.

1.7 Основной источник питания – литиевая батарея с номинальным рабочим напряжением 3,0 В и ёмкостью 1,2 А·ч (тип CR123A).

Резервный источник питания – литиевая батарея с номинальным рабочим напряжением 3,0 В и ёмкостью 0,24 А·ч (тип CR2032).

Батареи поставляются уже установленными в Икар-ПРО. Для включения Икар-ПРО необходимо вынуть изолирующую ленту:



1.8 Икар-ПРО сохраняет работоспособность в следующих условиях:

- вибрационные нагрузки в диапазоне от 10 до 150 Гц при максимальном ускорении 1 g;
- температура окружающей среды – от -30 до +55 °С;
- относительная влажность – до 95 % при 40 °С (без конденсации).

1.9 Средний срок службы – не менее 8 лет.

1.10 Габаритные размеры – 91x53x43 мм.

1.11 Масса – не более 0,3 кг.

2 Комплектность

2.1 Комплектность Икар-ПРО соответствует таблице 2.1.

Таблица 2.1

| Обозначение документа | Наименование и условное обозначение | Кол. |
|-----------------------|---|--------|
| СТФВ.425152.025 | Извещатель охранный оптико-электронный радиоканальный ИО 40910-3/1 Икар-ПРО | 1 шт. |
| | Шуруп 3x30 | 3 шт. |
| | Дюбель 6x30 | 3 шт. |
| | Шуруп 3x12 | 1 шт. |
| СПНК.301565.001 | Кронштейн | 1 шт. |
| СПНК.731147.070 | Кронштейн | 1 шт. |
| | Батарея литиевая CR123A (установлена в извещатель) | 1 шт. |
| | Батарея литиевая CR2032 (установлена в извещатель) | 1 шт. |
| | Памятка по применению | 1 экз. |
| СТФВ.425152.025 ПС | Паспорт | 1 экз. |

3 Свидетельство о приёмке

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Извещатель

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Отметка ОТК

4 Гарантии изготовителя

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Икар-ПРО требованиям технических условий ТУ 26.30.50-206-54330426-2017 при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации Икар-ПРО – 5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя (гарантийный срок не распространяется на элементы питания).

4.3 Икар-ПРО, у которых во время гарантийного срока будет выявлено несоответствие требованиям ТУ, безвозмездно ремонтируются или заменяются предприятием-изготовителем при условии сохранности пломб предприятия-изготовителя.

4.4 В случае устранения неисправности Икар-ПРО (по рекламации) гарантийный срок эксплуатации продлевается на время, в течение которого Икар-ПРО не использовался по причине неисправности.

Адрес предприятия-изготовителя:
197342, Санкт-Петербург, Сердобольская, д.65А
тел./факс: 703-75-01, 703-75-05, тел.: 703-75-00
mail@argus-spectr.ru