



отсутствии заводских номеров, а также на корпусные элементы в случае их механического повреждения и на элементы питания.

4.5 Устройства, у которых во время гарантийного срока будет выявлено несоответствие требованиям эксплуатационной документации, безвозмездно ремонтируются или заменяются предприятием-изготовителем.

4.6 В случае устранения неисправности устройства по гарантии, гарантийный срок продлевается на время, в течение которого устройство не использовалось.

Адрес предприятия-изготовителя:

ООО «АРГУС-СПЕКТР»

197342, Санкт-Петербург, Сердобольская, 65А

Тел./факс: 703-75-01, 703-75-05

Тел.: 703-75-00

E-mail: mail@argus-spectr.ru

www.argus-spectr.ru

28.12.2020

## 2 Комплектность

2.1 Комплект поставки Пульт-ПРО соответствует указанному в таблице 2.1

Таблица 2.1

Обозначение документа	Наименование и условное обозначение	Кол-во
СТФВ.425557.035	Пульт управления Пульт-ПРО	1 шт.
	Комплект принадлежностей:	
	Шуруп 3x10	1 шт.
	Шуруп 3,5x35	4 шт.
	Дюбель пластиковый	4 шт.
СТФВ. 425557.035 ПС	Батарея литиевая CR123A (установлена в корпусе)	2 шт.
	Паспорт	1 экз.
	Памятка по применению	1 экз.

Интегрированная система безопасности "Стрелец-Интеграл"

## Пульт управления Пульт-ПРО

Паспорт  
СТФВ.425557.035 ПС  
Ред. 2

### 1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Пульт управления Пульт-ПРО (далее – пульт) входит в состав интегрированной системы безопасности "Стрелец-Интеграл" (далее – ИСБ).

1.2 Пульт имеет клавиатуру управления с 18 клавишами, звуковой сигнализатор и светодиодные индикаторы.

1.3 Пульт предназначен для индикации состояния и управления оборудованием сегмента ИСБ.

1.4 Для обмена информацией с устройствами контроллером Стрелец-ПРО используется радиоканал. Рабочая частота находится в диапазоне 866-868 МГц (литера А); 864-865; 868,0-868,2; 868,7-869,2 МГц (литера С).

1.5 Излучаемая мощность радиопередающего тракта – не более 25 мВт.

Питание пульта осуществляется от двух литиевых батарей CR123A.

1.6 Габаритные размеры – 131x145x30 мм.

1.7 Степень защиты оболочки – IP41.

1.8 Масса – не более 0,4 кг.

## 3 Свидетельство о приемке

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройство изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Отметка ОТК

## 4 Гарантии изготовителя

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

4.2 На устройство устанавливается гарантийный срок 1 год со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

На устройство установлен гарантийный срок 5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя при покупке устройства у авторизованного дилера предприятия-изготовителя.

Список авторизованных дилеров размещается на сайте завода-изготовителя www.argus-spectr.ru.

4.3 Воспользоваться правом на гарантию возможно при предоставлении паспорта устройства и документов о приобретении устройства у одного из авторизованных дилеров.

4.4 Гарантийные обязательства не распространяются на устройство при обнаружении свидетельств нарушения правил эксплуатации, при обнаружении нарушений монтажа элементов, при

**2 Комплектность**

2.1 Комплект поставки Пульт-ПРО соответствует указанному в таблице 2.1

Таблица 2.1

Обозначение документа	Наименование и условное обозначение	Кол-во
СТФВ.425557.035	Пульт управления Пульт-ПРО	1 шт.
	Комплект принадлежностей:	
	Шуруп 3x10	1 шт.
	Шуруп 3,5x35	4 шт.
	Дюбель пластиковый	4 шт.
СТФВ. 425557.035 ПС	Батарея литиевая CR123A (установлена в корпусе)	2 шт.
	Паспорт	1 экз.
	Памятка по применению	1 экз.

**3 Свидетельство о приемке**

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройство изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Отметка ОТК

**4 Гарантии изготовителя**

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

4.2 На устройство устанавливается гарантийный срок 1 год со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

На устройство установлен гарантийный срок 5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя при покупке устройства у авторизованного дилера предприятия-изготовителя.

Список авторизованных дилеров размещается на сайте завода-изготовителя [www.argus-spectr.ru](http://www.argus-spectr.ru).

4.3 Воспользоваться правом на гарантию возможно при предоставлении паспорта устройства и документов о приобретении устройства у одного из авторизованных дилеров.

4.4 Гарантийные обязательства не распространяются на устройство при обнаружении свидетельств нарушения правил эксплуатации, при обнаружении нарушений монтажа элементов, при

отсутствии заводских номеров, а также на корпусные элементы в случае их механического повреждения и на элементы питания.

4.5 Устройства, у которых во время гарантийного срока будет выявлено несоответствие требованиям эксплуатационной документации, безвозмездно ремонтируются или заменяются предприятием-изготовителем.

4.6 В случае устранения неисправности устройства по гарантии, гарантийный срок продлевается на время, в течение которого устройство не использовалось.

Адрес предприятия-изготовителя:

ООО «АРГУС-СПЕКТР»

197342, Санкт-Петербург, Сердобольская, 65А

Тел./факс: 703-75-01, 703-75-05

Тел.: 703-75-00

E-mail: [mail@argus-spectr.ru](mailto:mail@argus-spectr.ru)

[www.argus-spectr.ru](http://www.argus-spectr.ru)

28.12.2020



Интегрированная система безопасности "Стрелец-Интеграл"

**Пульт управления  
Пульт-ПРО**

Паспорт  
СТФВ.425557.035 ПС  
Ред. 2

**1 Основные сведения об изделии и технические данные**

1.1 Пульт управления Пульт-ПРО (далее – пульт) входит в состав интегрированной системы безопасности "Стрелец-Интеграл" (далее – ИСБ).

1.2 Пульт имеет клавиатуру управления с 18 клавишами, звуковой сигнализатор и светодиодные индикаторы.

1.3 Пульт предназначен для индикации состояния и управления оборудованием сегмента ИСБ.

1.4 Для обмена информацией с устройствами контроллером Стрелец-ПРО используется радиоканал. Рабочая частота находится в диапазоне 866-868 МГц (литера А); 864-865; 868,0-868,2; 868,7-869,2 МГц (литера С).

1.5 Излучаемая мощность радиопередающего тракта – не более 25 мВт.

Питание пульта осуществляется от двух литиевых батарей CR123A.

1.6 Габаритные размеры – 131x145x30 мм.

1.7 Степень защиты оболочки – IP41.

1.8 Масса – не более 0,4 кг.