- 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

www.argus-spectr.ru

21.01.2021

СТФВ.425551.030-Ех ПС

РР-ПРО-Ех

PO Ex ia I Ma X

- 1.4 Для обмена информацией с устройствами 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.
- 1.6 Питание контроллера производится от внешнего источника питания постоянного тока от 5,5 до 28 В.
 - 1.7 Габаритные размеры 290x160x95 мм.
 - 1.8 Степень защиты оболочки IP66.
 - 1.9 Масса не более 2.0 кг.

2 Комплектность

2.1 Комплект поставки РР-ПРО-Ех соответствует указанному в таблице 2.1.

Таблица 2.1			
Обозначение	Наименование и услов-	Кол.	
документа	ное обозначение	140.11	
СТФВ.425551.030-	Контроллер радиоканаль-	1 шт.	
Ex	ных устройств РР-ПРО-Ех		
Комплект принадлежностей:			
	Шуруп универсальный	4 шт.	
	4x40		
	Дюбель пластмассовый	4 шт.	
	6x30		
СТФВ.	Паспорт	1 экз.	
425551.030-Ех ПС			
СТФВ.	Руководство по эксплуа-	1 экз.	
425551.030-Ех РЭ	тации		

Интегрированная система безопасности "Стрелец-Интеграл"

Контроллер радиоканальных устройств взрывозащищенный РР-ПРО-Ех

Паспорт СТФВ.425551.030-Ех ПС Ред. 2

1 Основные сведения об изделии и технические данные

- 1.1 Контроллер радиоканальных устройств взрывозащищенный РР-ПРО-Ех (далее - контроллер) входит в состав интегрированной системы безопасности "Стрелец-Интеграл" (далее - ИСБ).
- 1.2 Контроллер предназначен для подключения к ИСБ различных радиоканальных устройств Стрелец-ПРО.
- 1.3 Контроллер предназначен для использования внутри и снаружи производственных помещений на предприятиях, производство которых связано с возможностью образования взрывоопасных смесей горючих газов и паров с воздухом, относящихся к категории IIA, IIB и IIC температурным группам Т1-Т6 или с возможностью образования взрывоопасной пыли и имеет маркировку:

0Ex ia IIC T6 Ga X Ex ia IIIC T50°C Da

РР-ПРО-Ех

СТФВ.425551.030-Ex ПС

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.

- 1.4 Для обмена информацией с устройствами 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.
- 1.6 Питание контроллера производится от внешнего источника питания постоянного тока от 5,5 до 28 В.
 - 1.7 Габаритные размеры 290x160x95 мм.
 - 1.8 Степень защиты оболочки IP66.
 - 1.9 Масса не более 2,0 кг.

2 Комплектность

2.1 Комплект поставки РР-ПРО-Ех соответствует указанному в таблице 2.1.

Таблица 2.1			
Обозначение документа	Наименование и услов- ное обозначение	Кол.	
СТФВ.425551.030-	Контроллер радиоканаль-	1 шт.	
Ex	ных устройств РР-ПРО-Ех		
Комплект принадлежностей:			
	Шуруп универсальный	4 шт.	
	4x40		
	Дюбель пластмассовый	4 шт.	
	6x30		
СТФВ.	Паспорт	1 экз.	
425551.030-Ех ПС			
СТФВ.	Руководство по эксплуа-	1 экз.	
425551.030-Ех РЭ	тации		

СТФВ.425551.030-Ех ПС РР-ПРО-Ех

- 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

www.argus-spectr.ru

21.01.2021

РР-ПРО-Ех СТФВ.425551.030-Ех ПС

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

3 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.



Интегрированная система безопасности "Стрелец-Интеграл"

Контроллер радиоканальных устройств взрывозащищенный РР-ПРО-Ех

Паспорт СТФВ.425551.030-Ех ПС Рел. 2

1 Основные сведения об изделии и технические данные

- 1.1 Контроллер радиоканальных устройств взрывозащищенный РР-ПРО-Ех (далее – контроллер) входит в состав интегрированной системы безопасности "Стрелец-Интеграл" (далее - ИСБ).
- 1.2 Контроллер предназначен для подключения к ИСБ различных радиоканальных устройств Стрелец-
- 1.3 Контроллер предназначен для использования внутри и снаружи производственных помещений на предприятиях, производство которых связано с возможностью образования взрывоопасных смесей горючих газов и паров с воздухом, относящихся к категории IIA, IIB и IIC температурным группам T1-T6 или с возможностью образования взрывоопасной пыли и имеет маркировку:

0Ex ia IIC T6 Ga X Ex ia IIIC T50°C Da