

**Комплект устройств для автоматического управления
пожарными и технологическими системами
«Спрут-2»**

**ПИ-Light
ПИ-Pro**

**Прибор индикации
исполнения Light и Pro**

АВУЮ 426469.053 ПС
Паспорт

Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантированные предприятием-изготовителем основные параметры и технические характеристики прибора индикации исполнений Light/Pro АВУЮ 426469.053 (далее ПИ).

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

ПИ предназначен для:

- световой и звуковой индикации состояния всех шлейфов/зон/групп, устройств и приборов комплекта «Спрут-2».
- работы с комплектом «Спрут-2», максимальный состав комплекта «Спрут-2» см. «Структура комплекта Спрут-2» (АВУЮ 634.211.021.900).

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики		
	ПИ-Pro	ПИ-Light
Отображение состояния	ПУ, ПУ-РЛ, ПУМ, ПАС, ЦПИ	ПУМ, ПАС, ЦПИ
Встроенный ПИН-USB	+	-
Электропитание	=11,0÷28,5 В (≤7,5 Вт) ~90÷264В 47÷63Гц (≤8,0 ВА)	2 входа =11,0÷28,5В (≤7,5 Вт)
Выходы «сухой контакт»	3 реле: ~125 В/0,5 А; =30 В/1,0 А	-
Сигнализация	световая, звуковая	
Количество программируемых индикаторов	60	
Количество индикаторов, отображающих состояние комплекта	7	
Количество индикаторов, отображающих состояние ПИ	3	
Интерфейс RS-485	Макс. кол-во в сети	8
	Скорость обмена	9600 бит/сек
Работа с ключами Touch Memoгу	+	
Программирование параметров	с лицевой панели/по сети RS-485	
Корпус	Цвет корпуса	светло-серый (RAL9002)
	Масса	не более 0,9 кг
	Габариты, мм (ШхВхГ)	266х198х41
	Степень защиты оболочки	IP20
Диапазон рабочих температур	от -10°С до +55°С	
Допустимая относительная влажность	до 93% при +40°С	
Климатическое исполнение	УХЛ 3.1.	
Средний срок службы	не менее 10 лет	
Датчик вскрытия корпуса	есть	

Подробное описание функциональных возможностей, настроечных и конфигурационных параметров, режимов работы, технических характеристик и особенностей применения ПИ приведено в документе «Руководство по эксплуатации АВУЮ 426469.053 РЭ», доступное на сайте изготовителя.

3. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Монтаж и настройка ПИ производятся в соответствии с «Руководством по эксплуатации АВУЮ 426469.053 РЭ».

ПИ имеет цепи, находящиеся под опасным напряжением.

Монтаж, установку и техническое обслуживание производить при полностью обесточенном ПИ.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Прибор индикации исполнения Light/Pro	- 1 шт.
Паспорт АВУЮ 426469.053 ПС	- 1 шт.
Шуруп	- 4 шт.
Дюбель	- 4 шт.
Ключ ТМ (DS1990)	- 1 шт.
Кабель USB (только для ПИ-Pro)	- 1 шт.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Общие требования и порядок возврата указаны в документе

«Гарантийные обязательства ООО «Плазма-Т», АВУЮ 634.211.021.901», доступном на сайте изготовителя.

6. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель: ООО «Плазма-Т»

Тел/факс: (495) 730-5844 (многоканальный)

E-mail: info@plazma-t.ru; <http://www.plazma-t.ru>

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Прибор индикации исполнения Light/Pro

АВУЮ 426469.053

заводской номер _____

соответствует техническим условиям

ТУ 26.30.50-029-84048808-17 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____ 20__ г.

МП.

подпись СКК