

**Контроллер охранно-пожарный
Приток-А-КОП-04 исп.2
Паспорт
ЛИПГ.423141.048ПС**

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантии изготовителя, комплектность, сведения о приемке и упаковке Контроллера охранно-пожарного Приток-А-КОП-04 исп.2 ЛИПГ.423141.048 (далее по тексту – прибор).

1.2 Паспорт входит в комплект поставки прибора, должен храниться у владельца и иметь все предусмотренные отметки изготовителя, продавца, монтажной и эксплуатирующей организаций.

1.3 Установка, подключение и эксплуатация прибора должны осуществляться в соответствии с документом: «Контроллеры охранно-пожарные серии Приток-А-КОП Приток-А-КОП-01 (-02, -02.4, -02.6, -03,-04, -05) ЛИПГ.423141.022 Руководство по эксплуатации» (в комплект поставки не входит, доступно для загрузки с сайта www.sokrat.ru).

1.4 Прибор предназначен для организации охраны в составе «Автоматизированной системы охранно-пожарной сигнализации Приток-А» ЛИПГ.425618.001 СПИ 010405060714-30/9000-1.

1.5 Прибор оснащён восьмью встроенными шлейфами сигнализации, четырьмя силовыми выходами и модулем модема GSM 2G ЛИПГ.465410.044.

Прибор имеет модульную конструкцию, что позволяет наращивать конфигурацию путем установки соответствующих модулей в разъемы на основной плате и на плате индикации:

- модуль расширения шлейфов сигнализации МРШ-01;
- модуль WiFi ВС-03.

Предусмотрено увеличение функционала прибора через подключение к нему по шине расширения дополнительных устройств: модулей расширения шлейфов (МРШ-02, МРШ-02(16),МБД-03.1, МБД-03.2), модулей индикации (Клавиатура ППКОП (М4), Клавиатура ППКОП-02, Клавиатура ППКОП-03, Клавиатура ППКОП-04, пультов выносных ППКОП различных модификаций, ВС-02) и транзитных модулей расширения (ВС-01, МРР-01 (-02, -03, -04)).

Связь с АРМ ПЦН осуществляется по шифрованному каналу с защитой от подмены прибора. Каналы связи: Ethernet, GSM, WiFi.

1.6 Прибор рассчитан на круглосуточную эксплуатацию в закрытых пожаробезопасных помещениях при температуре от минус 10 до плюс 45 °C, относительной влажности воздуха до 85%, отсутствии в воздухе пыли, паров агрессивных жидкостей и газов (кислот, щелочей и пр.).

1.7 Габаритные размеры, не более – 268×202×80 мм.

1.8 Масса – не более 0,9 кг.

1.9 Питание от сети переменного тока в диапазоне от 187 до 242 В, также питание возможно от свинцово-кислотного аккумулятора рекомендованной ёмкостью 7A*ч 12В (в комплект поставки не входит).

1.10 Мощность, потребляемая от сети переменного тока – не более 25 В*А.

1.11 Срок службы – 8 лет.

1.12 Содержание драгоценных материалов: не требует учёта при хранении, списании и утилизации.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

| Обозначение | Наименование | Количество |
|--------------------|---|------------|
| ЛИПГ.423141.048 | Контроллер охранно-пожарный Приток-А-КОП-04 исп.2 | 1 |
| ЛИПГ.423141.048ПС | Паспорт | 1 |
| ЛИПГ.423141.048РЭ2 | Краткое руководство по эксплуатации | 1 |
| | Резистор MF-25-4,7 кОм | 8 |
| | Резистор MF-25-1,2 кОм | 1 |
| | Светодиод красного цвета L-53LID | 1 |
| | Выносная антенна GSM с кабелем 2м | 1 |
| | Антенный переходник U.FL-SMA | 1 |
| | Шуруп 3,5x35 | 4 |
| | Дюбель 6x30 | 4 |

