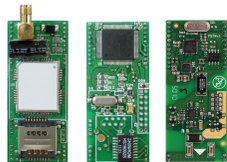


## ВНЕШНЯЯ КОММУНИКАЦИЯ



### Сменные модули коммуникации Астра

Астра-GSM    Голос, SMS, CID

Астра-LAN    Pro-Net, SIA-IP

Астра-PSTN    CID



УОП-6-GSM

### Интеграция с ПЦН сторонних производителей

**АЛЬТОНИКА**    РИФ СТРАЖ, RS-202



Стрелец-Мониторинг

**C.Nord**    Центр Охраны 5

★ **PROXYMA**    Центавр



Эгида-3



PCN6



Кобра

### АРМ для всех ПКП серии PRO

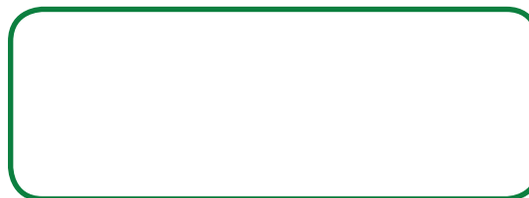
с использованием программного обеспечения, доступного для загрузки с [www.teko.biz/support/programmms](http://www.teko.biz/support/programmms)



## 5 ПРИЧИН ВЫБРАТЬ АСТРУ

- 1 **Гарантия на оборудование 5 лет.**
- 2 **Программное обеспечение для ПК БЕСПЛАТНО.**
- 3 **Тестирование оборудования БЕСПЛАТНО.**  
Тестовый комплект устройств предоставляется по гарантийному письму на срок 3-6 месяцев, далее его можно приобрести или вернуть.
- 4 **Соответствие требованиям нормативных документов.**  
ГОСТ Р 53325-2009, №123 ФЗ от 22.07.2008, Свод Правил 5.13130.2009, Свод Правил 3.13130.2009, ЕТТ ТСО для ВО, Руководящий Документ 78.36.003-2002.
- 5 **Более 1 000 000 объектов в России и СНГ.**  
Более 1 млн. объектов оснащены оборудованием АСТРА.

Ваш дилер:



[www.teko.biz](http://www.teko.biz)

[support@teko.biz](mailto:support@teko.biz)

Техническая поддержка по России:

8-800-100-8945



СИСТЕМЫ  
БЕЗОПАСНОСТИ  
АСТРА



**ОБНОВЛЕННЫЕ  
ПРИЕМНО-  
КОНТРОЛЬНЫЕ  
ПРИБОРЫ АСТРА**

**СЕРИЯ PRO**



### АСТРА-8945 PRO

ПКП для объектов большой емкости



### АСТРА-812 PRO

ПКП для объектов средней емкости



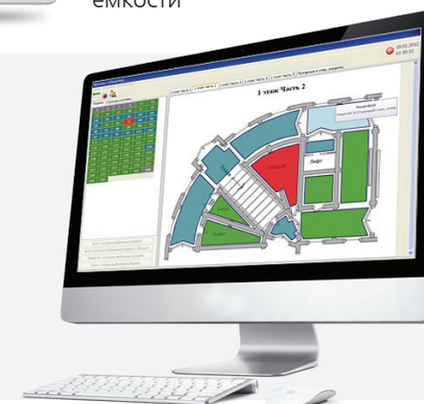
### АСТРА-712 PRO

ПКП для объектов малой емкости



## ОСОБЕННОСТИ ПКП СЕРИИ PRO:

- ① **Коммуникация** – передача информации на пультах различных производителей.
- ② **Адресность** – возможность точно определить место тревоги.
- ③ **Гибридность** – подключение радиоканальных и проводных расширителей.
- ④ **Радиоканал** – поддержка радиоустройств Астра-РИ-М и Астра-Зитадель.
- ⑤ **Температурный контроль** – мониторинг и управление температурными режимами.



Встроенный радиомодуль для поддержки радиоустройств системы Астра-Зитадель.



7 программируемых выходов (1 силовое реле, 3 сигнальных реле, 3 типа «открытый коллектор»).



2 универсальных слота для установки сменных модулей коммуникации.



Соответствие «Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности» №123 ФЗ от 22 июля 2008 г.



Сертификат Таможенного Союза ЕАС



Включен в «СПИСОК технических средств безопасности...», рекомендованных для применения в подразделениях вневедомственной охраны



Встроенный радиомодуль для поддержки радиоустройств системы Астра-РИ-М.



Моноблок со встроенной клавиатурой и ЖКИ.



6 программируемых выходов (1 силовое реле, 2 сигнальных реле, 3 типа «открытый коллектор»).



Новый пользовательский интерфейс меню инженера, настройка без ПК.



Универсальный слот для установки сменных модулей коммуникации.



Моноблок со встроенным источником питания и отсеком под АКБ.



4 шлейфа сигнализации.



7 программируемых выходов (1 силовое реле, 3 сигнальных реле, 3 типа «открытый коллектор»).



Защита цепей питания, ШС, АКБ, запуск прибора без включения основной сети 220 В.



Выход 12 В для обеспечения питающим напряжением активных извещателей и других устройств.



Универсальный слот для установки сменных модулей коммуникации.