



ПБ16

СЕРТИФИКАТ ПОЖАРНОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ  
С-IL.ПБ16.В.00315



АИ30

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
РОСС IL.АИ30.А15385

# ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ

## HUNTER-PRO (832,896,8144)

### Паспорт



Pima Electronic Systems Ltd, Израиль  
[www.pima-alarms.com](http://www.pima-alarms.com)

**C.Nord**

НТКФ «Си-Норд», Россия  
[www.cnord.ru](http://www.cnord.ru)

## Содержание

1 Основные технические данные .....	2
2 Комплектность .....	3
3 Ресурсы, сроки службы и хранения. Гарантии изготовителя .....	3
4 Свидетельство о приемке и отгрузке .....	4
5 Отметки о продаже .....	4
6 Сведения о ремонтах .....	4

### 1 Основные технические данные

Таблица 1

	Наименование параметра	Значение
	Основной источник электропитания	Сеть переменного тока 220В 50Гц по ГОСТ 13109-87 с допустимым напряжением в диапазоне (187÷242) В.
	Резервный источник электропитания	Герметичная свинцово-кислотная аккумуляторная батарея, соответствующая стандарту МЭК 1056-1, напряжением (12±0.6) В, емкостью до 7,2 А.ч
	Число организуемых охранных шлейфов	8
	Мощность, потребляемая устройством при максимальной нагрузке, Вт, не более	35
	Сопротивление оконечного резистора шлейфа, кОм	5,1+5% 6,8+5%
	Максимальное суммарное сопротивление двух проводов каждого шлейфа, Ом, не более	300
	Диапазон рабочих температур, °С	-10 ... +45
	Габаритные размеры, мм	270x335x95
	Масса, кг, не более	4

Примечание:

Максимальная нагрузочная способность ППКОП по питанию клавиатур, охранных и пожарных датчиков составляет 1 А.

## 2 Комплектность

В комплект изделия входят:

- ППКОП.....	1 шт.
- Комплект крепежных изделий .....	1 шт.
- Резистор 0,25 Вт – 5,1 кОм – 5% .....	8 шт.
- Резистор 0,25 Вт – 6,8 кОм – 10% .....	8 шт.
- Комплект заземления крышки ЗК-30.....	1 шт.
- Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
- Паспорт .....	1 шт.
- Упаковка.....	1 шт.

С эксплуатационной документацией на изделие можно ознакомиться на сайте фирмы - изготовителя ООО НТКФ "Си-Норд": [www.cnord.ru](http://www.cnord.ru)

## 3 Ресурсы, сроки службы и хранения. Гарантии изготовителя

3.1 Установленный срок службы изделия - 10 лет.

3.2 Гарантийный срок хранения изделия - 12 месяцев со дня приемки его представителем ОТК предприятия-изготовителя.

3.3 Гарантийный срок эксплуатации изделия - 36 месяцев (3 года) со дня его продажи предприятием-изготовителем, или продажи диллером.

3.4 Указанные сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

3.5 По вопросам гарантийного обслуживания обращаться по адресу:

ООО НТКФ «Си-Норд»,  
192029, Россия, г.Санкт-Петербург,  
пр. Обуховской Обороны, д.70, к.3, лит.А, БЦ «Фидель»

☎/ 📧: (812) 327-16-36

E-Mail: [cnord@cnord.ru](mailto:cnord@cnord.ru) [support@cnord.ru](mailto:support@cnord.ru)

[www.cnord.ru](http://www.cnord.ru)

#### 4 Свидетельство о приемке и отгрузке

Изделие

ППКОП

HUNTER-PRO (832)	
HUNTER-PRO (896)	
HUNTER-PRO (8144)	

СЛГК.425513.012

серийный № \_\_\_\_\_

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

<b>Представитель ОТК</b>	<b>Отгружено со склада</b>
МП	МП
Дата приемки	Дата отгрузки

#### 5 Отметки о продаже

--

#### 6 Сведения о ремонтах

Таблица 2 - Краткие сведения о рекламациях и ремонтах

Дата	Краткое описание неисправности	Отметка о ремонте

СЛГК.425513.012 ПС(03)