



СЕРТИФИКАТ ПОЖАРНОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ  
С-RU.ПБ16.В.00419

**Интерфейс связи**  
**СОЮЗ RF**  
**Паспорт**

**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

Изделие предназначено для подключения в систему передачи извещений «Андромеда» приборов приемно-контрольных охранно-пожарных (ППКОП) сторонних производителей, преобразования сигналов, формируемых данными ППКОП по последовательному интерфейсу, в сигналы формата EPAF с целью дальнейшей передачи сообщений на центральную станцию мониторинга по радиоканалу через встроенный в изделие интерфейс для подключения радиопередатчика.

Дополнительно изделие может формировать и передавать на ЦСМ собственные сообщения о событиях, возникающих в процессе его эксплуатации и связанных с изменением состояния источников его электропитания, датчика вскрытия корпуса, а также отсутствия «автотестовых» сообщений от ведущего устройства в контролируемом временном интервале.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Основной источник электропитания	Сеть переменного тока 220В 50Гц по ГОСТ 13109-97 с допустимым напряжением в диапазоне (127÷264) В.
Резервный источник электропитания	Герметичная свинцово- кислотная аккумуляторная ба- тарей, соответствующая стан- дарту МЭК 1056-1, напряжени- ем (12±0,6) В, емкостью до 7,2 А.ч
Мощность, потребляемая изделием с установленным радиопередатчиком, ВхА, не более	70
Верхнее значение относительной влажности воздуха (при + 40 °С)	93 %
Диапазон рабочих температур, °С	-20...+40
Габаритные размеры, мм	296x258x81
Масса без аккумуляторной батареи, радиопередатчика и антенны, кг, не более	2,3

## 2 Комплектность

В комплект изделия входят:

- Интерфейс связи СОЮЗ RF ..... 1 шт.
- Комплект крепежных изделий ..... 1 шт.
- Паспорт ..... 1 шт.
- Упаковка ..... 1 шт.

С полной 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 - 12 месяцев со дня его продажи предприятием-изготовителем.

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

**Интерфейс связи СОЮЗ RF ТУ 4372-020-11133483-12**

серийный № \_\_\_\_\_

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

Представитель ОТК	Отгружено со склада
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.468157.036 ПС(00)