



---

# **ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ «Норд-GSM WRL»**

## **Паспорт**

**C.Nord**

HTKF «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   | Однофазная электросеть переменного тока 220В 50Гц по ГОСТ 13109-97  |
| Диапазон допустимых напряжений основного источника электропитания при максимальном токе нагрузки и полностью заряженной (или не подключенной) аккумуляторной батарее (АБ), В     | 127-264   |
| Резервный источник электропитания  | Герметичная шестиэлементная свинцово-кислотная АБ, соответствующая стандарту CEI IEC 1056-1 (МЭК 1056-1) напряжением (12,6±0,6)В. |
| Ток, потребляемый от основного источника электропитания при максимальном токе нагрузки, полностью заряженной (или не подключенной) АБ и напряжении источника 230 В, мА, не более | 300   |
| Максимальный ток, потребляемый от резервного источника электропитания, А   | 1,5   |
| Максимальное число оконечных устройств, поддерживаемых изделием по радиоканалу в протоколе «СН – Контакт - Р»  | 31  |
| Число контролируемых проводных шлейфов   | 8   |
| Сопротивление оконечных резисторов проводных шлейфов, кОм  | (2,20±0,11); (4,30±0,22)  |
| Максимально допустимое суммарное сопротивление двух проводов каждого шлейфа, Ом, не более  | 330   |
| Допустимый диапазон температур при работе от основного источника электропитания (при полностью заряженной или не подключенной АБ), град. С                                       | От минус 25 до плюс 50  |
| Габаритные размеры, мм, не более   | 188x200x62  |
| Масса без АБ, кг, не более   | 0,6   |

## **2 Комплектность**

В комплект изделия входят:

- Прибор приемно-контрольный ..... 1 шт.
- Комплект крепежных изделий..... 1 шт.
- Вставка плавкая: ВПБ6-7-1,0 А -250В ..... 1 шт.
- Резистор 0,25 Вт – 2,2 кОм ±5% ..... 16 шт.
- Резистор 0,25 Вт – 4,3 кОм ±5% ..... 16 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 - 8 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 или продажи дилером.

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: [c nord@cnord.ru](mailto:c nord@cnord.ru) [support@cnord.ru](mailto:support@cnord.ru)  
[www.cnord.ru](http://www.cnord.ru)

## **4 Свидетельство о приемке и отгрузке**

Изделие

**ППК Норд-GSM WRL**

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.425513.036 ПС (00)