

# Пульты контроля доступа серии НЕВОД

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [gkn@nt-rt.ru](mailto:gkn@nt-rt.ru)

[www.geolink.nt-rt.ru](http://www.geolink.nt-rt.ru)

Архангельск (8182)63-90-72,  
Астана+7(7172)727-132,  
Белгород(4722)40-23-64,  
Брянск(4832)59-03-52,  
Владивосток(423)249-28-31,  
Волгоград(844)278-03-48,  
Вологда(8172)26-41-59,  
Воронеж(473)204-51-73,  
Екатеринбург(343)384-55-89,  
Иваново(4932)77-34-06,  
Ижевск(3412)26-03-58,  
Казань(843)206-01-48,  
Калининград(4012)72-03-81,  
Калуга(4842)92-23-67,  
Кемерово(3842)65-04-62,  
Киров(8332)68-02-04,

Краснодар(861)203-40-90,  
Красноярск(391)204-63-61,  
Курск(4712)77-13-04,  
Липецк(4742)52-20-81,  
Магнитогорск(3519)55-03-13,  
Москва(495)268-04-70,  
Мурманск(8152)59-64-93,  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,  
НижнийНовгород(831)429-08-12,  
Новокузнецк(3843)20-46-81,  
Новосибирск(383)227-86-73,  
Орел(4862)44-53-42,  
Оренбург(3532)37-68-04,  
Пенза(8412)22-31-16,  
Пермь(342)205-81-47,  
Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

Рязань(4912)46-61-64,  
Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40,  
Саратов(845)249-38-78,  
Смоленск(4812)29-41-54,  
Сочи(862)225-72-31,  
Ставрополь(8652)20-65-13,  
Тверь(4822)63-31-35,  
Томск(3822)98-41-53,  
Тула(4872)74-02-29,  
Тюмень(3452)66-21-18,  
Ульяновск(8422)24-23-59,  
Уфа(347)229-48-12,  
Челябинск(351)202-03-61,  
Череповец(8202)49-02-64,  
Ярославль(4852)69-52-93,

## Пульт контроля доступа



## Назначение

Пульт Невод+КД предназначен для контроля доступа через входные двери помещения. Осуществляет считывание кода ключа, приложенного или поднесенного к считыванию, поиск кода в локальной базе, и при совпадении - разблокирование замка двери.

## Особенности и преимущества

1. Модуль Невод+КД работает с контактными считывателями любых сторонних производителей;
2. Возможность внесения кодов ключей как с помощью прилагаемого программного обеспечения, так и в автоматическом режиме, при поднесении ключа к считывателю;
3. Хранение во внутренней памяти базы данных ключей;
4. Автоматическая синхронизация по базе данных ключей с центральным пультом контроля Невод-БС;
5. Возможность масштабирования топологии существующей системы;
6. Исключительная надёжность функционирования.

## Области применения

- системы охраны и пожарного оповещения, предприятий, торговых и офисных площадей,
- охранно-пожарные комплексы коттеджных посёлков

## Общие сведения

При нажатии кнопки выхода или при поднесении ключа, внесенного в базу данных ключей, пульт контроля доступа Невод-КД выдает сигнал открытия на реле замка двери.

Возможны следующие конфигурации считывателей ключей и кнопок выхода:

- С одной дверью:
  - один считыватель и одна кнопка выхода;
  - два считывателя;
- С двумя дверьми (тамбурный проход):
  - Два считывателя и две кнопки выхода;
  - четыре считывателя.

В случае сигнала «Пожар» двери замков автоматически разблокируются. В случае сигнала «Проникновение» выход из помещения по кнопке выхода становится невозможным.

## Технические характеристики

Количество входов считывателей ключей Touch Memoгу, не более	4
Количество входов для кнопок выхода, не более	2
Количество выходов на электромагнитные замки дверей, не более	2
Интерфейс	RS-485
Скорость обмена по интерфейсу	9600 бит/с
Номинальное напряжение питания	12 В
Допустимый диапазон напряжений питания	9-30 В
Тип исполнения корпуса	монтаж на DIN-рейку
Диапазон рабочих температур	от минус 40 до плюс 85 °С
Масса, не более	0,2 кг

### Информация для заказа:

- Невод-КД, пульт контроля доступа

Также с этим устройством при необходимости заказывается:

- Невод-ШС, прибор приемно-контрольный охранно-пожарный
- Невод-ЛУ, блок управления исполнительными механизмами
- Невод-БС, пульт контроля и управления охранно-пожарный

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [gkn@nt-rt.ru](mailto:gkn@nt-rt.ru)**

**[www.geolink.nt-rt.ru](http://www.geolink.nt-rt.ru)**

Архангельск (8182)63-90-72,  
Астана+7(7172)727-132,  
Белгород(4722)40-23-64,  
Брянск(4832)59-03-52,  
Владивосток(423)249-28-31,  
Волгоград(844)278-03-48,  
Вологда(8172)26-41-59,  
Воронеж(473)204-51-73,  
Екатеринбург(343)384-55-89,  
Иваново(4932)77-34-06,  
Ижевск(3412)26-03-58,  
Казань(843)206-01-48,  
Калининград(4012)72-03-81,  
Калуга(4842)92-23-67,  
Кемерово(3842)65-04-62,  
Киров(8332)68-02-04,

Краснодар(861)203-40-90,  
Красноярск(391)204-63-61,  
Курск(4712)77-13-04,  
Липецк(4742)52-20-81,  
Магнитогорск(3519)55-03-13,  
Москва(495)268-04-70,  
Мурманск(8152)59-64-93,  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,  
НижнийНовгород(831)429-08-12,  
Новокузнецк(3843)20-46-81,  
Новосибирск(383)227-86-73,  
Орел(4862)44-53-42,  
Оренбург(3532)37-68-04,  
Пенза(8412)22-31-16,  
Пермь(342)205-81-47,  
Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

Рязань(4912)46-61-64,  
Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40,  
Саратов(845)249-38-78,  
Смоленск(4812)29-41-54,  
Сочи(862)225-72-31,  
Ставрополь(8652)20-65-13,  
Тверь(4822)63-31-35,  
Томск(3822)98-41-53,  
Тула(4872)74-02-29,  
Тюмень(3452)66-21-18,  
Ульяновск(8422)24-23-59,  
Уфа(347)229-48-12,  
Челябинск(351)202-03-61,  
Череповец(8202)49-02-64,  
Ярославль(4852)69-52-93,