

## Приложение к проекту:

Система контроля и управления доступом  
на территорию огороженного жилого комплекса  
с многофункциональным паркингом и зонами  
социального и коммунально-бытового назначения  
(редакция 2020-05).

## Рекомендации по типам идентификации

Для идентификации пользователей, в любой точке прохода, и транспорта, в любой точке автопроезда, может использоваться несколько типов идентификаторов различной природы (см. таблицу Возможных идентификаторов для СКУД ЖК). Для постоянных пользователей ЖК целесообразно, в первую очередь, использовать оригинальные идентификаторы типа VIZIT-RF3.1., а также иные Prox карты и брелоки стандартов Mifare (или Em-Marine), радиобрелоки, мобильные BLE идентификаторы на смартфонах, RFID метки дальнего считывания. Для организации временного гостевого доступа целесообразно использовать номера телефонов, QR коды.

Считыватели различных типов идентификаторов могут подключаться к одному или нескольким контроллерам доступа данной точки прохода или автопроезда.

Дополнительно, при необходимости, в точках автопроезда может использоваться технология распознавания автономеров на базе сервера распознавания Автомаршал.Gate, подключенного к контроллеру доступа через специальный преобразователь Gate-Ethernet/Wiegand.

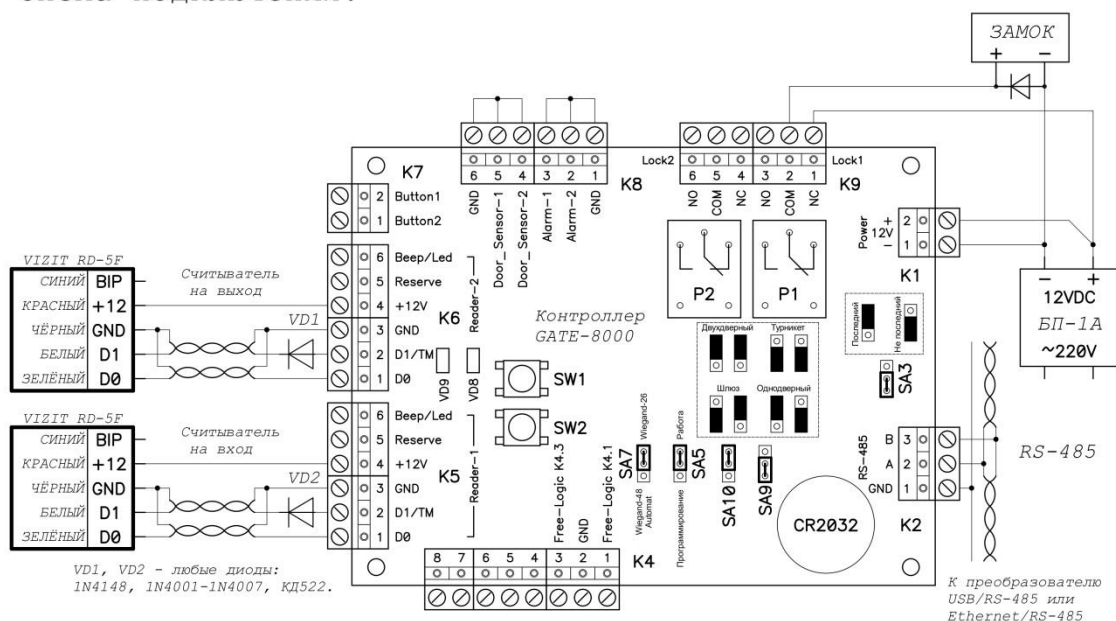
## Схемы подключения контроллеров типовых точек доступа

### Точка доступа 1 типа:

Вход/выход на внутреннюю (придомовую) территорию ЖК из подземного паркинга.

Контроллер GATE-8000, 2 считывателя Vizit RD-5F, замок и БП.

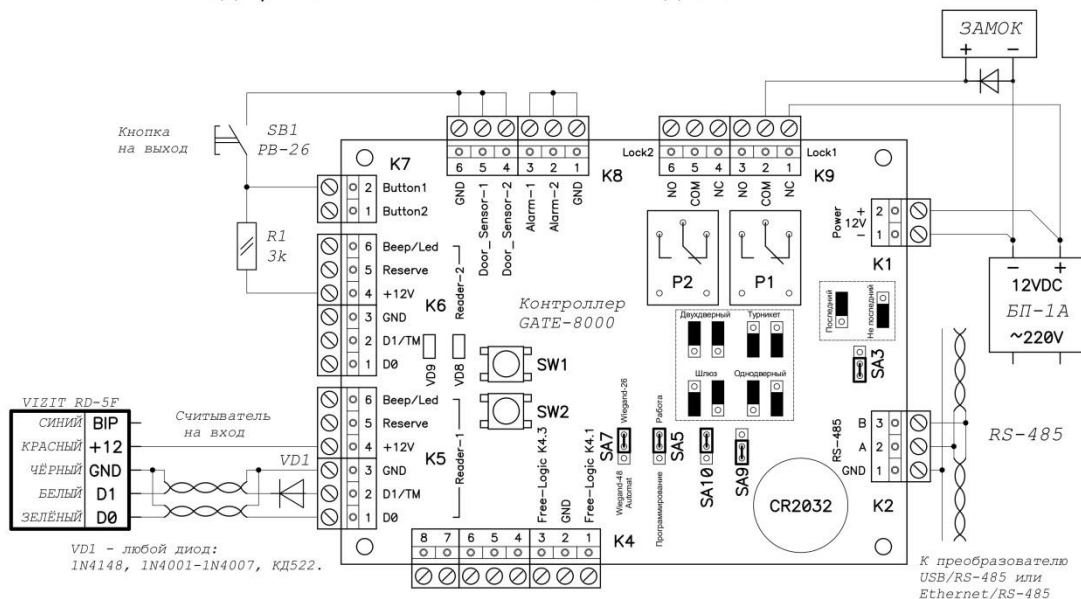
Схема подключения.



## Точка доступа 2 типа:

Вход/выход на внутреннюю (придомовую) территорию ЖК с территории открытой (гостевой) парковки или входы в служебные помещения ЖК: чердак, подвал, элеватор, щитовая и т.п.

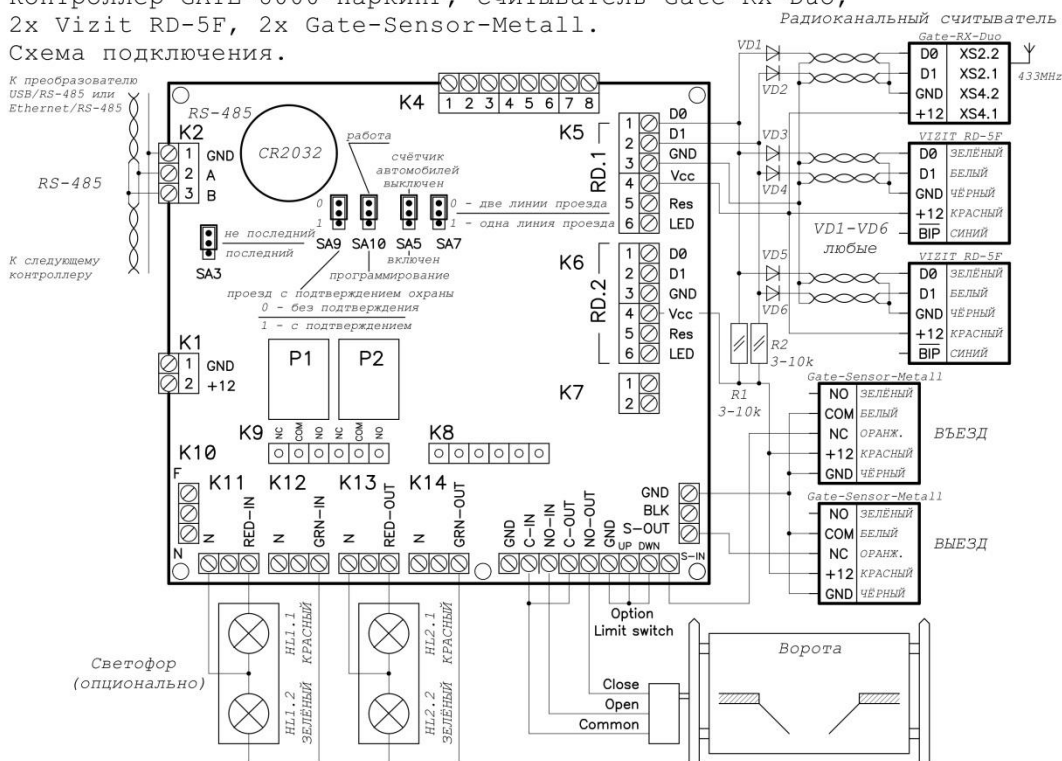
Контроллер GATE-8000, считыватель Vizit RD-5F, кнопка выхода, замок и БП. Схема подключения.



## Точка доступа 3 типа:

Въезд/выезд на внутреннюю (придомовую) территорию ЖК.

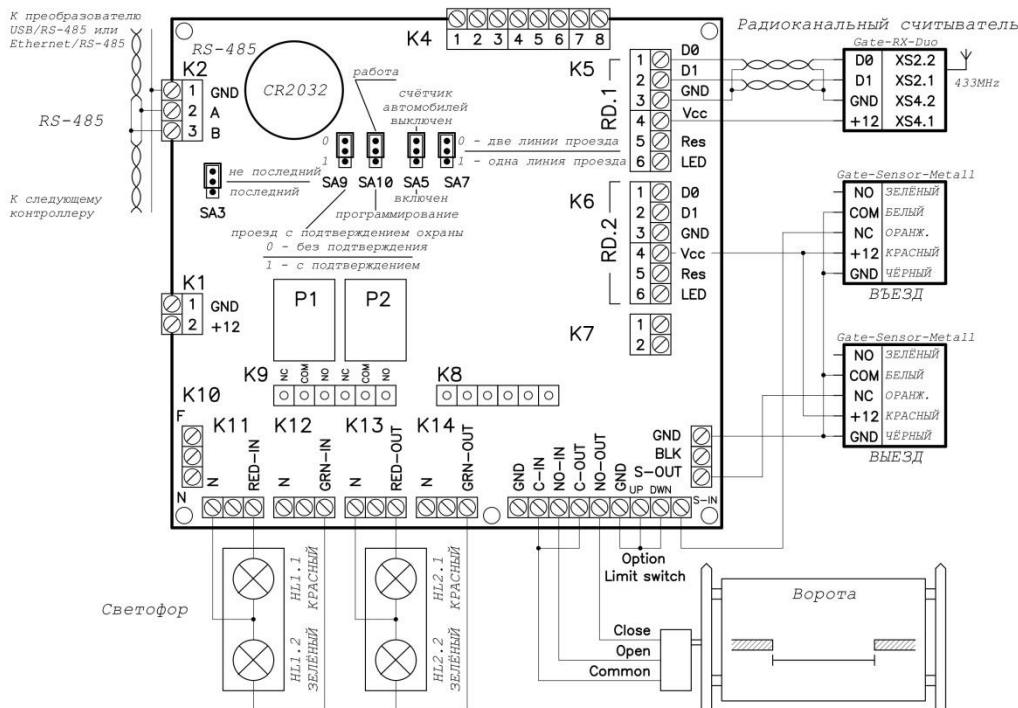
Контроллер GATE-8000-Паркинг, считыватель Gate-RX-Duo, 2x Vizit RD-5F, 2x Gate-Sensor-Metall. Схема подключения.



## Точка доступа 4 типа:

Въезд/выезд крытого (подземного) паркинга для жильцов ЖК.

Контроллер GATE-8000-Паркинг, считыватель Gate-RX-Duo, 2x Gate-Sensor-Metall. Схема подключения.



## Точка доступа 5 типа:

Въезд/выезд на открытую (гостевую) парковку ЖК.

Контроллер GATE-8000, считыватель Gate-RX-Duo, датчик презда Gate-Sensor-Metall, шлагбаум и БП. Схема подключения.

