

Что я приобрёл: SIRIN LACKEY

В вашем распоряжении контроллер, который может быть использован для проектов, где требуется управлять множеством автоматических запирающих устройств (далее АЗУ) с помощью одного «контроллера SIRIN» (шлагбаумы, автоматические ворота, двери, калитки, двери многоквартирных домов, турникеты и многое другое). Мы постоянно совершенствуем наше программное и аппаратное обеспечение, поэтому реализовали для Вас механизм удаленного обновления оборудования.



Рис.1. Модель контроллера SIRIN LACKEY

В зависимости от модели «SIRIN LACKEY» может быть оснащен:

- от 1 до 16 (более по специальному запросу в виде проводного и беспроводного модулей расширения) управляющих модулей для автоматических запирающих устройств;
- Радиореле, позволяющее подключать АЗУ без организации проводных линий связи;
- GSM модулем для целей резервного канала доступа к сети интернет. Исполнение может быть как в виде внешнего модема, так и внутреннего решения интегрированного в контроллер;
- GSM модулем позволяющим организовать резервное открытие АЗУ (стандартно 1 или более по запросу). Исполнение может быть как в виде внешнего модема, так и внутреннего решения интегрированного в контроллер;
- Интегрированным агентом для простого подключения любых камер видеонаблюдения к облачной платформе SIRIN;
- Интегрированными детекторами и сервисными аналитиками (распознавание номеров, лиц, специального транспорта и т.д.) для того, чтобы использовать оборудование с каналом связи от 14 Кбит/с.

Вы всегда можете дооснастить Ваш контроллер необходимыми опциями, а так же приобрести специальные программные лицензии и обновить оборудование удаленно.

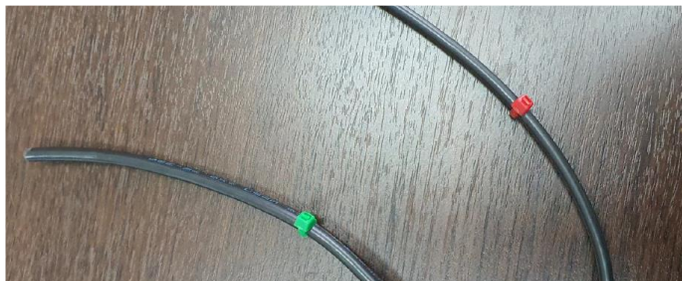
Рекомендации по эксплуатации:

- Холодный пуск оборудования осуществлять до -25 градусов по Цельсию;
- Непрерывная эксплуатация от +80 до – 55 градусов по Цельсию окружающей среды;
- Не использовать в открытом для осадков месте;
- После монтажа загерметизировать монтажные отверстия;
- Рекомендуем устанавливать оборудование в помещениях, в отдельных случаях внутри конструктивных элементов шлагбаумов, ворот и так далее;
- Рекомендуем использовать стабилизатор напряжения или ИБП.

ШАГ 1. ПОДКЛЮЧАЕМ ОБОРУДОВАНИЕ К АЗУ

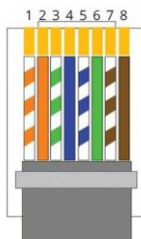
Как мне подключить оборудование к АЗУ:

Контроллер SIRIN подключается к любому исполнительному устройству (шлагбаумы, автоматика ворот, домофония и т.д.) на нормально-открытые контакты (NO).



Маркировка кабеля подключаемого к АЗУ (Реле №1 красный, реле №2 зеленый)

T-568B

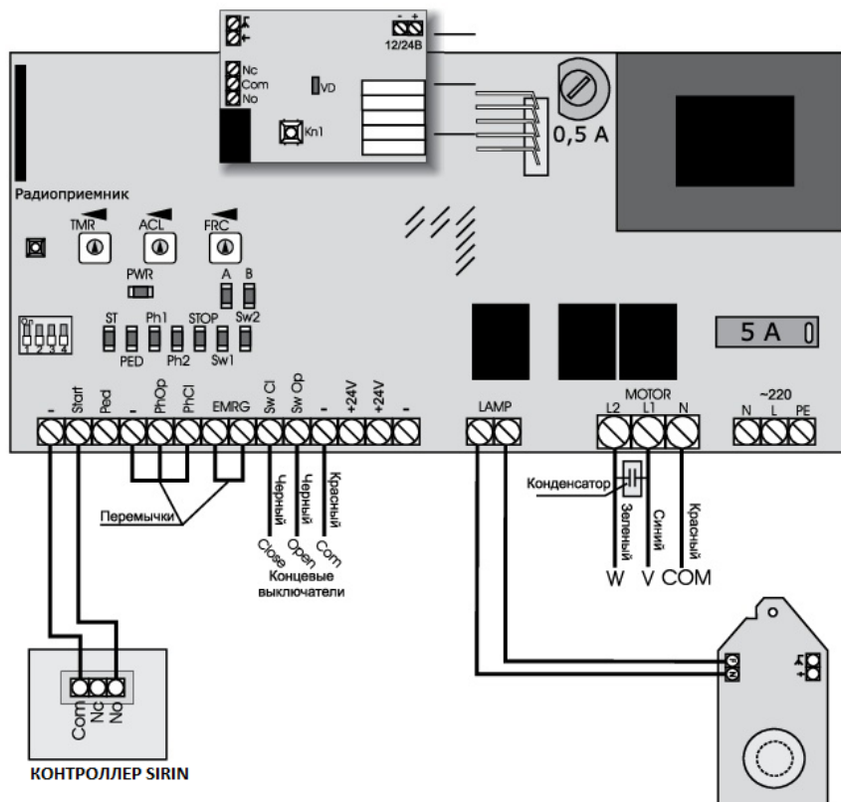


- 1. Бело-оранжевый.
- 2. Оранжевый.
- 3. Бело-зеленый.
- 4. Синий.
- 5. Бело-синий.
- 6. Зеленый.
- 7. Бело-коричневый.
- 8. Коричневый.

Подключение кабеля «витая пара», маркировка.

С целью упрощенного присоединения в комплекте может поставляться соединитель патч-кордов.

Пример 1 (автоматика DORHAN на плате управления PCB-sl устанавливается на шлагбаумах, откатных воротах):



Пример 2 (Шлагбаумы CAME):

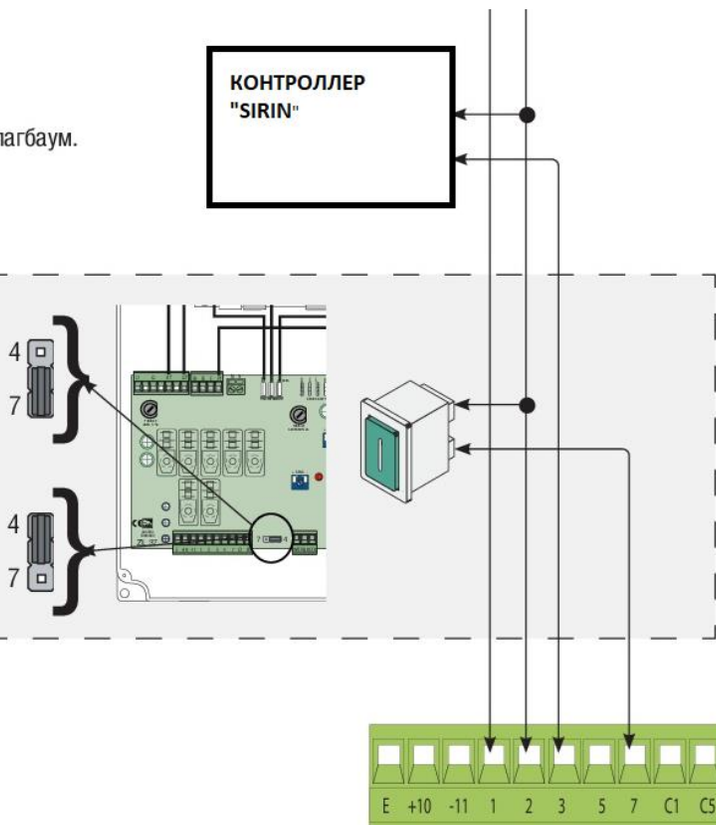
Кнопка "Открыть" (НО контакты) - Команда открыть шлагбаум.

Радиоуправление и/или кнопка управления (НО контакты).

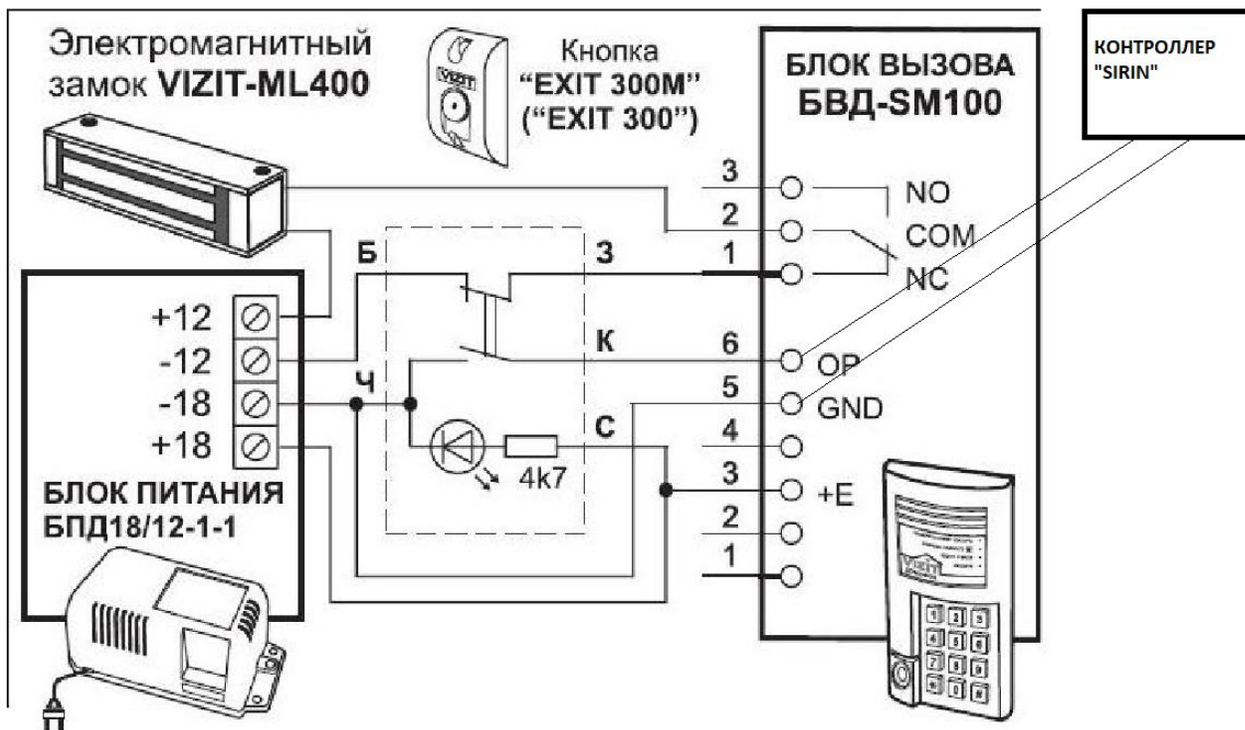
- Команда открыть или закрыть шлагбаум. При нажатии кнопки стрела меняет направление движения.

Проверьте, чтобы переключатель располагалась так, как показано на рисунке.

Режим работы кнопки: только закрыть - Команда закрыть шлагбаум. Обязательная команда в случае использования режима "Присутствие оператора". Установите переключатель так, как показано на рисунке.



Пример 3 (Домофон VIZIT):



ШАГ 2. ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Рекомендуемая полоса пропускания 5Мбит/с для организации комплексного решения с использованием двух камер видеонаблюдения (достаточно установить камеры видеонаблюдения 1,3 – 2 Мп)

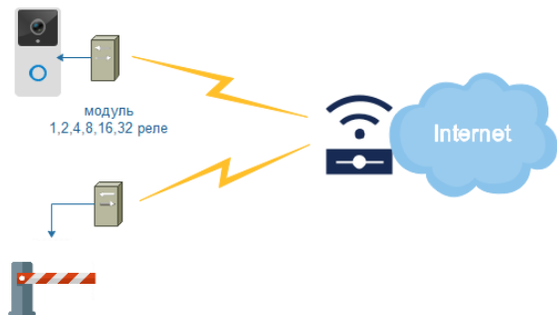


Рис.2. Подключение беспроводного модуля расширения, не требуется прокладка кабеля связи до подъезда/шалгбаума/калитки (sirin.Valet L).

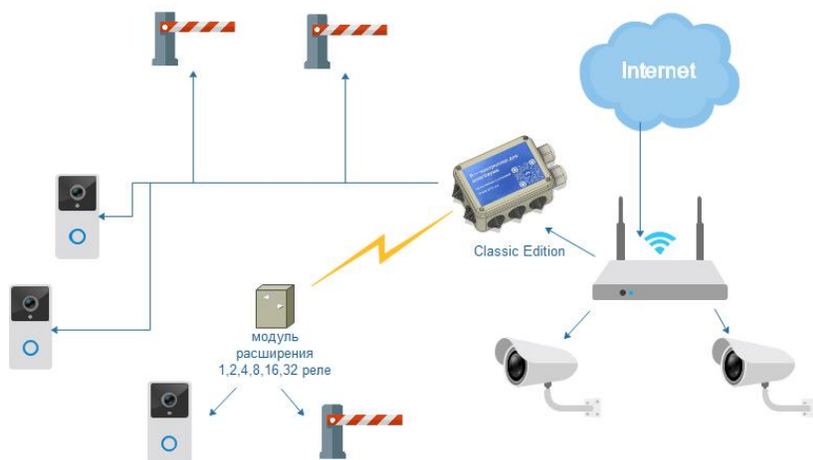


Рис.3. Подключение контроллера SIRIN LACKEY, требуется прокладка кабеля связи до подъезда/шалгбаума/калитки.



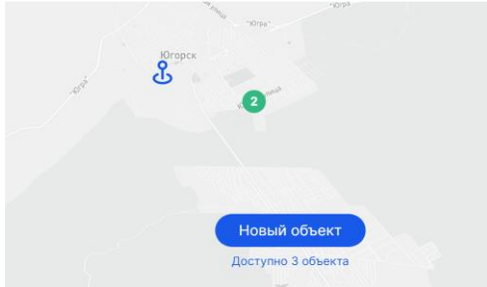
Рис.4. Подключение специальной версии контроллера, требуется прокладка кабеля связи до подъезда/шалгбаума/калитки. Используемый канал связи не важен, камеры видеонаблюдения подключаются непосредственно к сети контроллера (SIRIN LACKEY F).

ШАГ 3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПЛАТФОРМЕ И АКТИВАЦИЯ

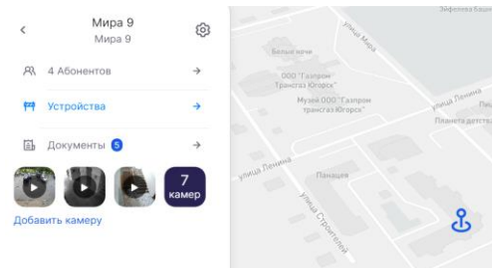
Как мне подключить оборудование к платформе:

Если у Вас нет учетных данных провайдера услуг, пожалуйста, зарегистрируйтесь направив запрос в свободной форме на sales@sirin.cc;

Создайте новый объект в кабинете провайдера услуг



Войдите во вкладку устройства вновь созданного объекта



Создайте новое устройство, добавьте камеры видеонаблюдения на въезд и выезд (например для использования кейса распознавание номеров). Используйте камеры видеонаблюдения Sirin, агент на базе контроллера Sirin, подключение с использованием внешнего ip адреса, с поддержкой RTSP или RTMP (предпочтительно).

ДОБАВИТЬ КАМЕРУ

Название камеры
Например, «Офис 228» или «Детская»
Назовите оборудование как вам будет удобно его искать, по адресу или типу объекта

Настройки видео

Логин
admin

Пароль
admin

Хост
192.168.0.3:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=C

или

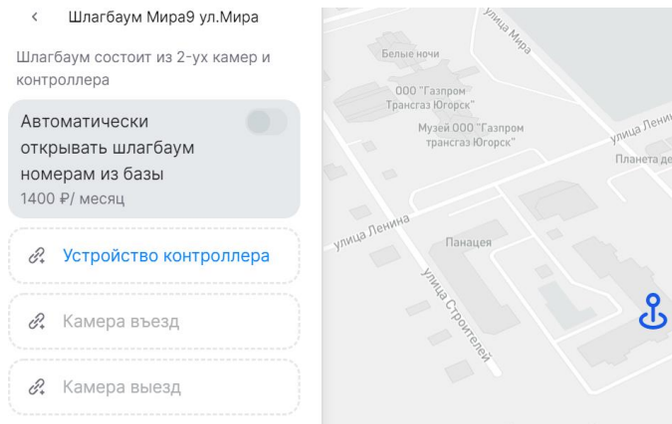
Ссылка на видеопоток
ВВОДИМ ССЫЛКУ ЕСЛИ НЕ УСТ. АГЕНТ SIRIN

Не все камеры умеют генерировать RTSP-ссылку, поэтому в инструкции к вашему оборудованию ее может не быть

Проверить

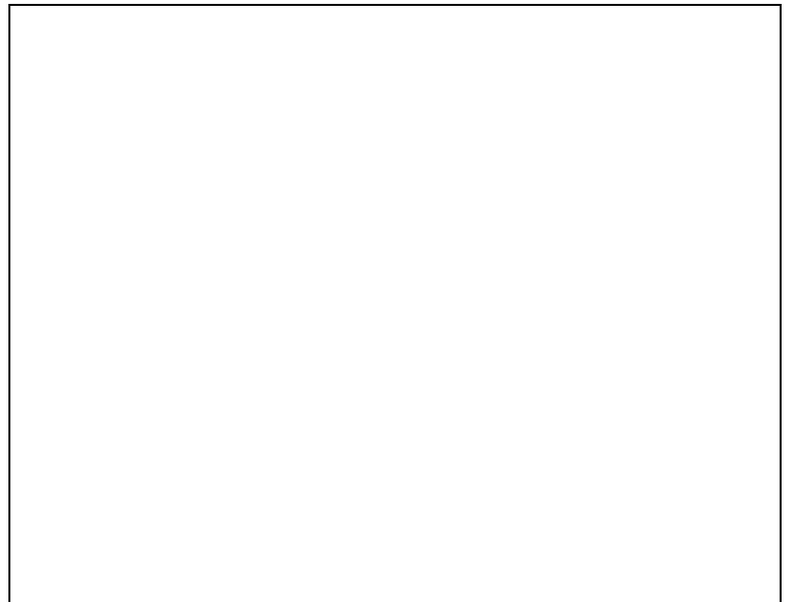
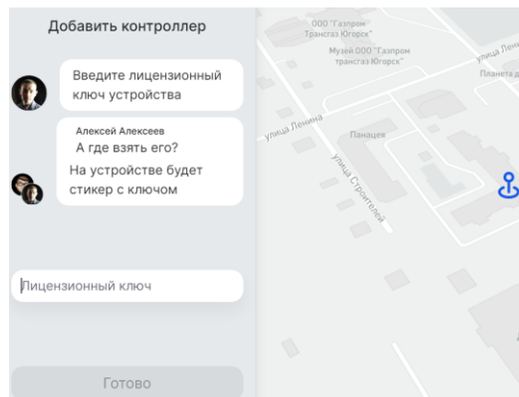
Превью должно обновиться. Обычно это занимает до 10 секунд.

Все работает, создать камеру



Введите лицензионный ключ, который поставляется вместе с Вашим контроллером

ЛИЦЕНЗИОННЫЙ КЛЮЧ



ШАГ 4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Приглашайте пользователей

Ваше устройство готово к использованию, теперь приглашайте пользователей направляя ссылку на регистрацию в приложении (вкладка абоненты на каждом объекте), устанавливайте для них свою стоимость, модерлируйте и подключайте услуги, пусть даже Вы установите 0 рублей в месяц.

← Мира 9
ул. Мира, 9

АБОНЕНТЫ

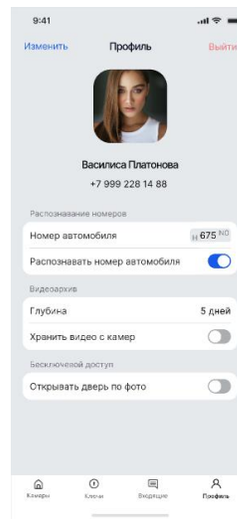
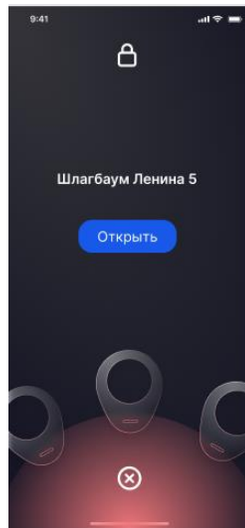
ссылка для регистрации
sirinapp://invitation?company_uuid=d65c...

Настроить стоимость услуг
Выбирайте, сколько ваши абоненты платят вам

Сначала новые С услугами

Баланс	Поступления	Стоимость услуг	Имя	Комментарий	Шлагбаум	Видеоплатформа	Видеоархив	Бесключевой доступ
+0₽ +0.0₽ (0%)	0₽	0₽	Egor Sitrakov	VIP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
+0₽ +0.0₽ (0%)	0₽	0₽	Кирилл	Комментария нет	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
+0₽ +0.0₽ (0%)	0₽	0₽	Булат	Комментария нет	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Мобильное приложение жителя



Гарантийный талон № _____
Наименование изделия.....
Артикул.....
Серийный номер.....
Производитель.....
Название, адрес торгующей организации.....
.....
Дата продажи «__» ____ 20 ____ г.
Печать торгующей организации,
Подпись продавца.....

С гарантийными обязательствами и условиями Вы можете ознакомиться на нашем ресурсе:



Контактная информация производителя:

ООО «СИРИН»

ОГРН 1208600010134 от 24 сентября 2020 г.

ИНН 8622026633

КПП 862201001

Почтовый адрес:

628260, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, город Югорск, Спортивная улица, дом 3, офис 7

www.sirin.cc

Электронная почта:

sales@sirin.cc