

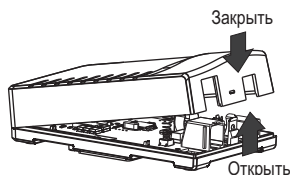
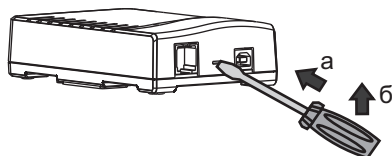
# СТАРТОВЫЙ КОМПЛЕКТ

## Инструкция быстрого запуска

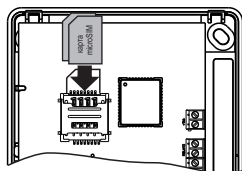


### A Подключение контроллера

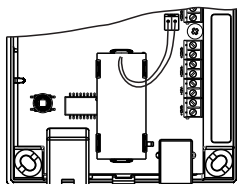
1. Выньте приборы из коробки и проверьте комплектность по паспорту.
2. Откройте крышку контроллера



3. Запишите **серийный номер** контроллера (набор цифр, размещенный под штрих-кодом на печатной плате).
4. Вставьте одну или две SIM карты

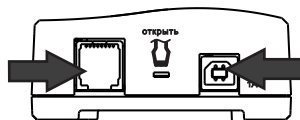


5. Установите аккумулятор и подключите к плате



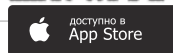
6. Закройте крышку контроллера

7. Подключите контроллер патч-кордом к сети Интернет\*



8. Подключите контроллер в розетку 220 V через сетевой адаптер

9. Скачайте **мобильное приложение «Security Hub»** и установите на мобильное устройство

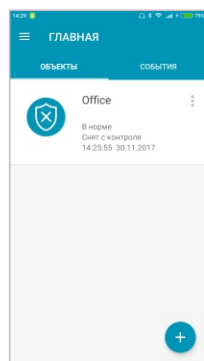


\* Контроллер имеет 2 канала связи интернет: основной LAN и резервный GSM. Для работы достаточно одного канала связи.

## Б Регистрация. Настройка контроллера

Запустите приложение. Для регистрации учетной записи нажмите кнопку **РЕГИСТРАЦИЯ** и следуйте инструкциям на экране мобильного приложения.

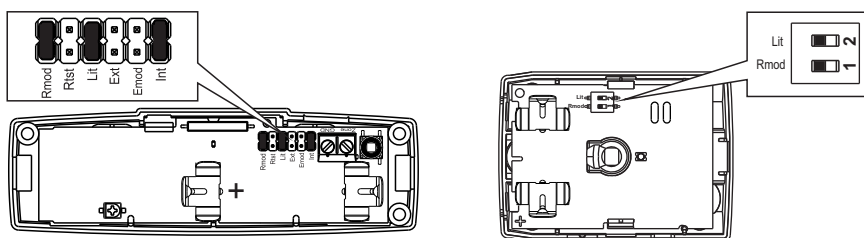
После успешной регистрации настройте контроллер, следуя инструкциям мастера настройки контроллера.\*



\* Для добавления дополнительных контроллеров воспользуйтесь кнопкой **+** во вкладке **ОБЪЕКТЫ** страницы **ГЛАВНАЯ**.

## В Добавление и монтаж датчиков

1. Распакуйте датчики.
2. Откройте корпуса датчиков, проверьте правильность установки перемычек и переключателей (выделены черным на рис.)\*

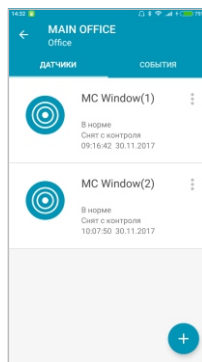
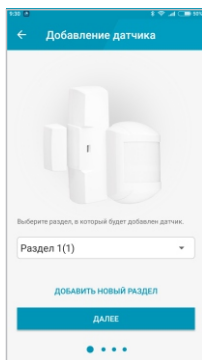


\* В дополнительных датчиках, приобретаемых отдельно от комплекта Security Hub, на вилки **Rmod** и **Lit** установите перемычки.

В датчике протечки воды **Астра-361 РК** и радио брелоке **Астра-РИ-М РПДК** (не входят в комплект поставки) установите с помощью DIP-переключателей режим радиоканала **Режим 2** и частотную литеру **Литера 3** в соответствии с инструкцией по эксплуатации датчика.

### 3. Нажмите кнопку **ДОБАВИТЬ ДАТЧИКИ** и следуйте инструкциям мастера настройки.\*

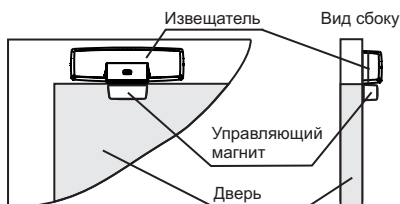
При добавлении датчика выберите раздел (отдельные помещения охраняемого объекта), в который будет распределен датчик, или создайте новый раздел с помощью команды **ДОБАВИТЬ НОВЫЙ РАЗДЕЛ**. Для датчиков разных типов (охранных, пожарных, температурных, протечки воды) создайте свои разделы.



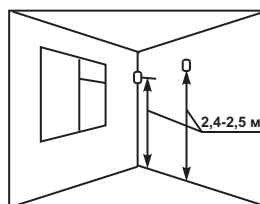
\* После завершения мастера настройки для добавления новых датчиков воспользуйтесь кнопкой **+** во вкладке **РАЗДЕЛЫ** окна **Разделы** или во вкладке **ДАТЧИКИ** окна выбранного раздела.

### 4. Размещайте датчики с учетом правил:

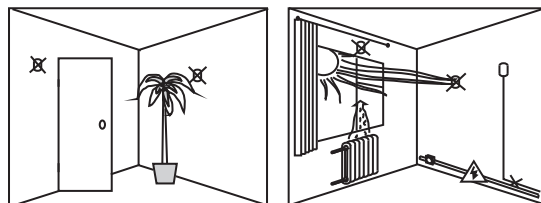
#### Датчик открытия двери Астра-3321



#### Датчик движения Астра-5121



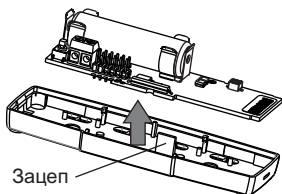
#### Не рекомендуемые места установки датчика движения Астра-5121



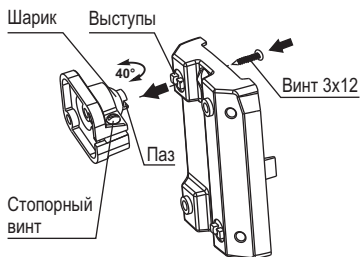
### 5. Поднесите датчик к месту предполагаемого крепления и, нажав на пружинку вскрытия корпуса, убедитесь, что сигнал состояния датчика отображается в приложении.

6. Выньте платы датчиков из оснований, отогнув зацепы.

7. Прикрепите основание датчика открытия двери к дверной раме и управляющий магнит на дверное полотно. Используйте прокладку из диэлектрика при установке основания датчика на металлическую поверхность



8. Прикрепите кронштейн датчика движения к стене. Прикрепите основание саморезом к кронштейну



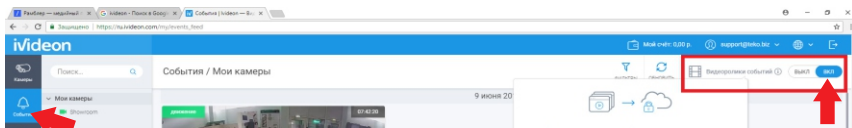
9. Установите платы датчиков на место. Закройте датчики, проверьте работоспособность системы (тест-проход, открывание двери).

Дополнительные датчики можно приобрести на сайте [www.security-hub.ru](http://www.security-hub.ru)

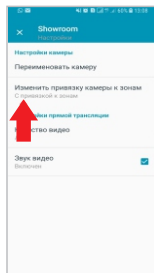
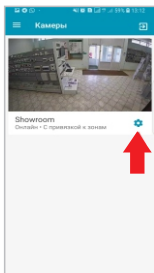
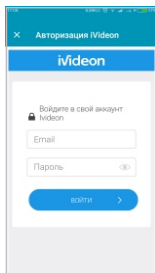
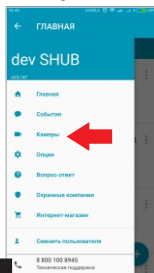


## Г Подключение видеочамер iVideon

1. Зарегистрируйте камеру на сервере iVideon по прилагаемой к ней Инструкции.
2. В личном кабинете iVideon включите функцию «Видеоролики событий»



3. Войдите в меню Камеры
4. Авторизуйтесь
5. Настройте камеру



4