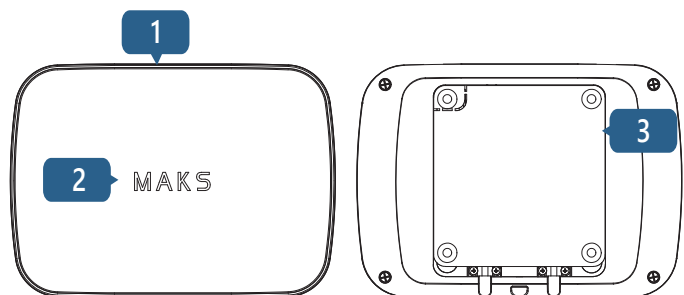
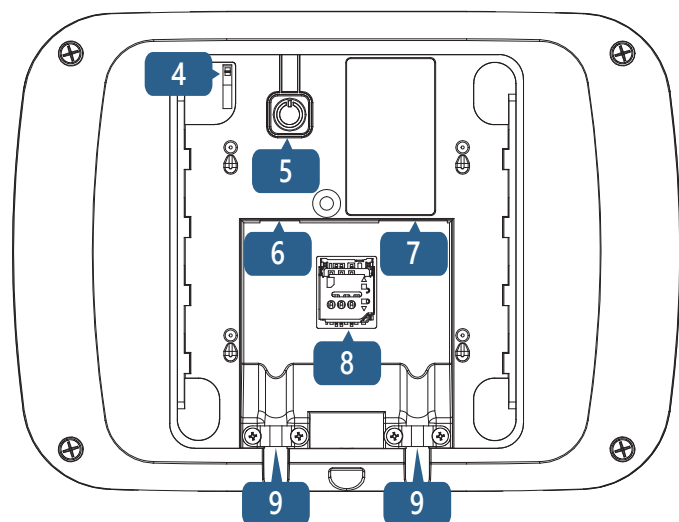


Функциональные элементы устройства



1. Корпус устройства
2. Световой индикатор
3. Монтажная пластина
4. Тампер-контакт
5. Кнопка включения / выключения
6. Разъем для подключения блока питания
7. Разъем для подключения кабеля Ethernet (компьютерная сеть)
8. Держатель SIM-карты (micro SIM)
9. Фиксаторы кабеля



Индикация

Световой индикатор MAKS:

- светится зеленым - есть связь с MAKS Cloud
- светится красным - нет связи с MAKS Cloud (не работает ни один из каналов Ethernet и GPRS)
- мигает зеленым каждые 30 секунд - отсутствует основное питание, прибор в режиме энергосбережения, и есть связь с MAKS Cloud
- мигает красным каждые 30 секунд - отсутствует основное питание, прибор в режиме энергосбережения, и нет связи с MAKS Cloud (не работает ни один из каналов Ethernet и GPRS)

Включение и выключение прибора

Для того чтобы прибор включился, достаточно подключить блок питания, включенный в розетку. Чтобы включить прибор без основного питания, нажмите кнопку **5**.

Световой индикатор будет включен, начнется загрузка устройства. Чтобы выключить прибор, отключите блок питания, нажмите и удерживайте кнопку **5** в течение 3-х секунд до звуковой индикации.

Сброс к исходным настройкам

Нажмите и удерживайте кнопку **5** в течение 40-ка секунд. Прибор издаст серию звуковых сигналов - продолжайте удерживать кнопку **5**. Отпустите кнопку **5** после того, как световой индикатор MAKS засветится жёлтым и прибор издаст длинный звуковой сигнал. Прибор вернется к исходным настройкам. Если отпустить кнопку **5** во время серии звуковых сигналов - прибор не вернется к исходным настройкам.

Выбор места установки

Тщательно выбирайте место установки центра беспроводной охраны MAKS PRO, оно должно соответствовать следующим критериям:

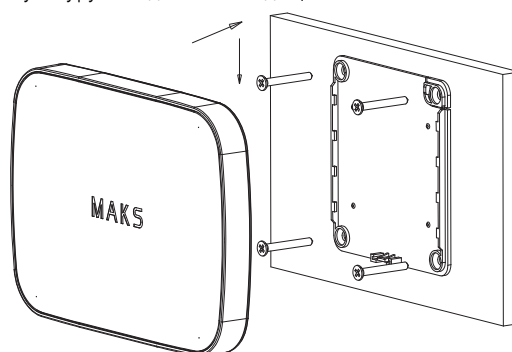
1. Надежная связь с беспроводными устройствами MAKS
2. Доступ к сети Интернет по Ethernet и/или по GSM/GPRS
3. Прибор должен быть расположен не на виду

MAKS PRO нельзя размещать:

1. На улице или в помещениях с недопустимой влажностью и температурой
2. В местах с высоким уровнем радиопомех
3. Вблизи предметов, которые могут вызвать затухание радиосигнала, металла, зеркал и т.д.

Установка и подключение

1. Сместите монтажную пластину **3** вниз и отсоедините ее.
2. Смонтируйте пластину **3** на поверхности (на стене например), используя шурупы и дюбели, входящих в комплект.



3. Соедините MAKS PRO и роутер кабелем Ethernet (разъем 7).
4. Установите в держатель **8** SIM-карту GSM-оператора, с предварительно отключенным запросом PIN-кода.
5. Подключите к разьему **6** устройства блок питания.
6. С помощью фиксаторов **9** зафиксируйте кабели.
7. Установите устройство на монтажную пластину **3** и сдвиньте его вниз для фиксации и блокировки тампер-контакта **4**.

Настройка

1. Скачайте и установите приложение MAKS Setup, запустите его и зарегистрируйтесь.
2. Приведите в сработку тампер-контакт прибора. Для этого сдвиньте устройство, установленное на монтажной пластине, вверх.
3. В MAKS Setup войдите в созданный аккаунт, нажмите кнопку "+" (Добавить) для добавления прибора.
4. Далее выберите созданный прибор из списка и нажмите кнопку "Добавить радиоприбор" для регистрации извещателей, клавиатур и т.д. и настройте их.
5. После регистрации всех имеющихся беспроводных устройств добавьте первого пользователя на закладке  ("Пользователи") и введите его имя. Предоставьте ему PIN-код клавиатуры, брелок, если используются. Укажите e-mail адрес пользователя, если он будет использовать мобильное приложение MAKS PRO для управления системой. На e-mail придет приглашение со ссылкой для загрузки приложения. После установки приложения нужно задать пароль пользователя.
6. Для подключения к охраняемым компаниям в MAKS SETUP доступны необходимые настройки.



Внимание!!! Пользователь не может изменять настройки устройства, если оно подключено к охраняемой компании.