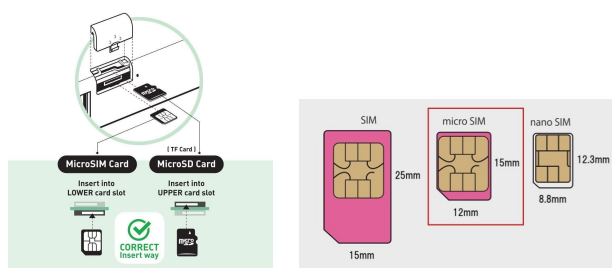



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 «ГАУСС ФГ» (ООО «ГФГ»)
 125438, г. Москва, ул. Михалковская, д. 63Б, стр. 1, пом. VI, комн.3
 ИНН 7719453411, КПП 774301001, info@global-hotspot.ru, https://global-hotspot.ru

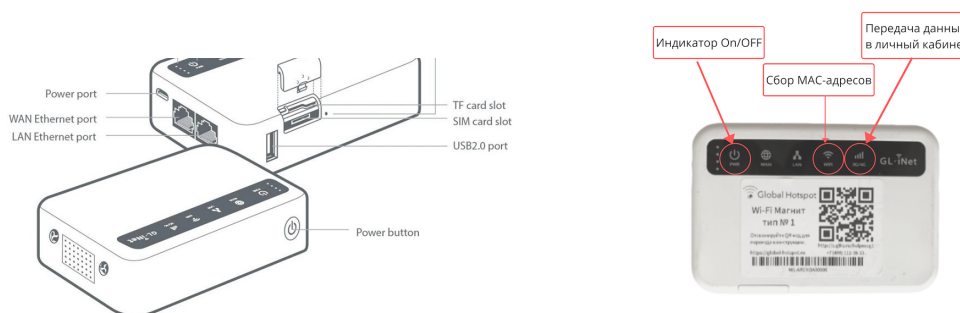
Порядок включения арендного Wi-Fi Магнита






1. Ознакомьтесь с Правилами эксплуатации Wi-Fi Магнита.
2. Если вы взяли Wi-Fi Магнит в аренду, то в нем уже установлены SIM-карта и SD-карта в разъем, как показано на схеме.

Ни при каких обстоятельствах не вынимайте их из роутера, не сбрасывайте настройки кнопкой Reset! Это безвозвратно удалит ПО для сбора MAC-адресов.

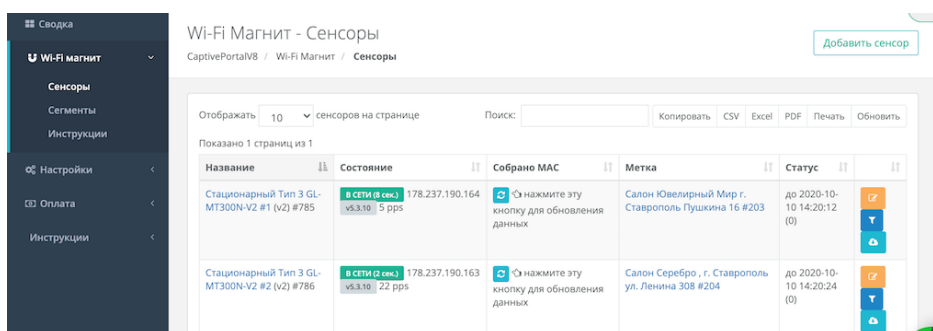


3. Нажмите и удерживайте кнопку включения роутера Power button на верхней боковой панели роутера в течение 3-4 секунд, пока не засветится индикатор  на передней черной панели. Роутер начнет загружаться.



4. Дождитесь пока индикаторы на передней панели роутера  и  засветятся и начнут моргать. Это может произойти в течение 3 минут после включения роутера. Индикатор  моргает во время сбора MAC-адресов. Индикатор  моргает во время передачи собранных данных по 3G на сервер Global Hotspot. Периодически в течение дня следите, чтобы индикаторы  и  моргали, т.к. это их состояние гарантирует сбор и хранение данных на SD-карточке роутера.

5. Зайдите в Личный кабинет и убедитесь, что в разделе Сегменты стали отображаться собранные данные, т.е. отличны от 0, а в разделе Сенсоры данный роутер находится в состоянии «В сети».





ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ГАУСС ФГ» (ООО «ГФГ»)


125438, г. Москва, ул. Михалковская, д. 63Б, стр. 1, пом. VI, комн.3

ИНН 7719453411, КПП 774301001, info@global-hotspot.ru, <https://global-hotspot.ru>

Часто на выставках мобильная связь работает не стабильно. Если магнит потеряет связь, то он будет в состоянии «Отключен» в личном кабинете. Чтобы ни один собранный MAC-адрес не потерялся, в аренду мы даем специальный роутер с офлайн сбором данных. Все собранные данные сохраняются на флешке в роутере и выгружаются потом к вам в кабинет.

Поэтому просто следите, чтобы индикаторы  и  моргали, т.к. это их состояние гарантирует сбор и хранение данных на SD-карточке роутера.

6. Однократное нажатие на кнопку включения Power button показывает количество оставшегося заряда батареи .

Оставшийся заряд отображается в виде 4 делений  на передней черной панели роутера. В среднем полного заряда батареи роутера хватает на 6 часов непрерывной работы. В высоконагруженной среде заряд батареи может расходоваться быстрее. Можете подключить питание к роутеру по кабелю microUSB.

Выгрузка собранных MAC-адресов

Выгрузка и сбор MAC-адресов доступны только в оплаченном аккаунте Global Hotspot. Инструкции по работе с сервисом, в т.ч. по выгрузке собранных MAC-адресов из личного кабинета Global Hotspot в личный кабинет Яндекс.Аудитории и myTarget находятся по ссылке <https://global-hotspot.ru/category/manual/wi-fi-magnit-manual/>

Правила эксплуатации Wi-Fi роутера (Wi-Fi Магнита)

1. Держите роутер в недоступном для детей и животных месте - они могут случайно проглотить роутер или его части.
2. Храните и используйте роутер в сухом, чистом и проветриваемом помещении. Не пользуйтесь роутером в местах повышенной влажностью.
3. Не подвергайте роутер воздействию слишком низкой или слишком высокой температуры. Избегайте попадания жидкости на корпус и внутрь роутера.
4. Удар или падение могут привести к повреждению роутера. Не пытайтесь разобрать или отремонтировать роутер.
5. Не пытайтесь изъять sim-карту из роутера. Не нажимайте кнопку Reset.
6. Не изменяйте логин и пароль роутера. Не устанавливайте на роутер стороннее ПО.
7. Гарантийные обязательства не распространяются на следующие недостатки роутера:
 - механические повреждения, возникшие после передачи роутера потребителю;
 - если недостаток возник вследствие естественного износа при эксплуатации;
 - недостатки, вызванные действием компьютерных вирусов и аналогичных им программ; установкой, сменой или удалением паролей; применением сервисных кодов, не описанных в документации пользователя; использованием неоригинального ПО роутера;
 - недостатки, вызванные неудовлетворительной работой и (или) несоответствием стандартам питающих, телекоммуникационных сетей и других подобных факторов;
 - недостатки, проявляющиеся из-за недостаточной емкости телекоммуникационных сетей или мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа местности и городской застройки, использования роутера на границе или вне зоны действия сети и (или) сигнала периферийных устройств;
 - недостатки, вызванные использованием нестандартных и (или) некачественных принадлежностей, запасных частей, элементов питания.
8. Действие гарантийных обязательств прекращается в случае:
 - если серийный номер и (или) MAC адрес роутера стерты и (или) изменены;
 - если роутер использовался в целях, не соответствующих его прямому назначению, а также при нарушении правил эксплуатации и хранения;
 - если роутер имеет следы попыток неквалифицированного ремонта, а также при изменении конструкции или схемы роутера, не предусмотренных изготовителем;
 - если дефект вызван воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь роутера посторонних предметов, веществ, жидкостей.
9. По возможности держите роутер на открытом пространстве без коробки или в центре помещения вдали от других источников радиоволн. Металлические конструкции, стены помещений и другие роутеры препятствуют работе роутера.