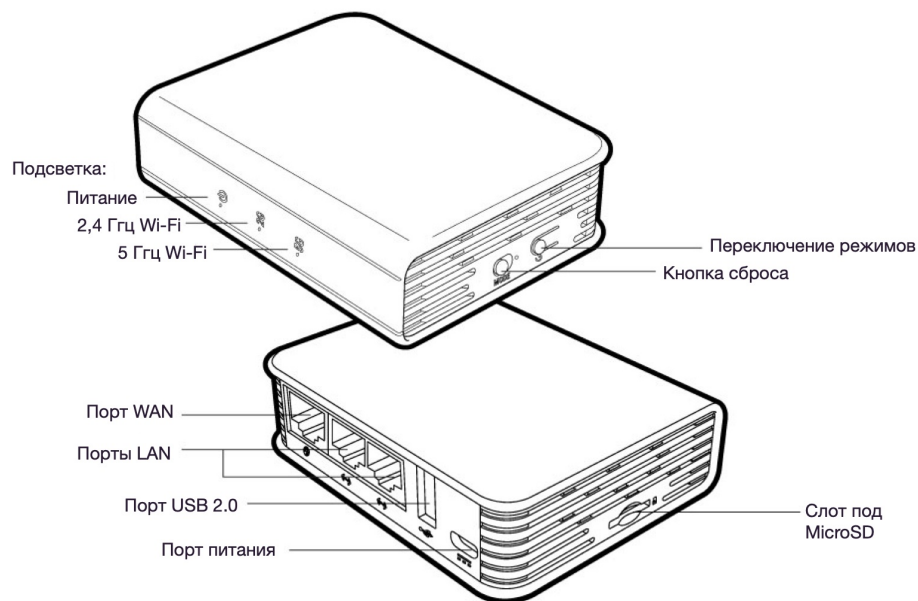

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАУСС ФГ» (ООО «ГФГ»)

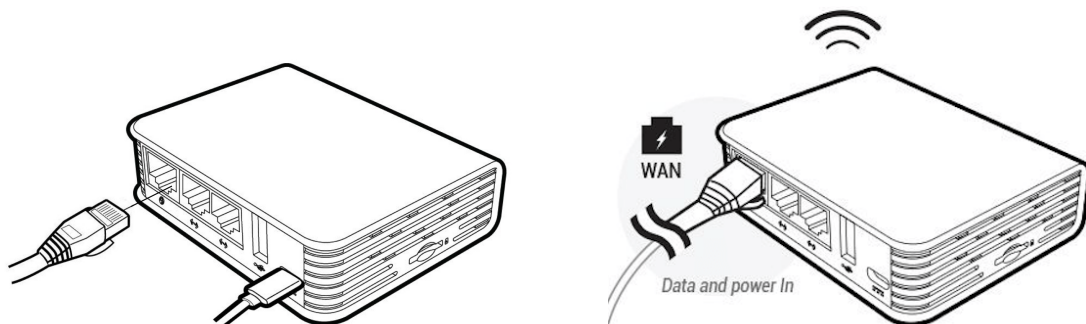
111033, г. Москва, Золоторожский вал, дом 11, стр.26, пом. А61/35А
ИНН 7719453411, КПП 772201001, info@global-hotspot.ru, https://global-hotspot.ru

Порядок подключения Wi-Fi Магнита

1. Ознакомьтесь с Правилами эксплуатации Wi-Fi Магнита.



2. Подключите питание и интернет в WAN порт, как показано на роутере. Роутер поддерживает питание через PoE (Power over Ethernet) 48В 802.3af. **Внимание! Запрещено одновременно подавать питание в роутер через USB, и через PoE, иначе роутер сгорит.**



3. Дождитесь пока индикаторы на боковой панели роутера засветятся и начнут моргать.
4. Зайдите в личный кабинет Global Hotspot и убедитесь, что данные отображаются в разделе Сегменты.

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

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ГАУСС ФГ» (ООО «ГФГ»)

111033, г. Москва, Золоторожский вал, дом 11, стр.26, пом. А61/35А

ИНН 7719453411, КПП 772201001, info@global-hotspot.ru, https://global-hotspot.ru

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.
3. Не подавайте одновременно питание к роутеру через USB и через PoE (Power over Ethernet) 48V 802.3af. Это приведет к поломке роутера.
4. Не пользуйтесь роутером в местах с повышенной влажностью.
5. Не подвергайте роутер воздействию слишком низкой или слишком высокой температуры.
6. Избегайте попадания жидкости на корпус и внутрь роутера.
7. Удар или падение могут привести к повреждению роутера.
8. Не пытайтесь разобрать или отремонтировать роутер.
9. Не пытайтесь изъять sim-карту из роутера.
10. Не изменяйте логин и пароль роутера.
11. Не устанавливайте на роутер стороннее ПО.
12. 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.
13. 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.
14. 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.