

ТАРИФЫ

Лицензия Hot-WiFi:

Стоимость Лицензии Hot Wifi руб.	месяц	полгода	год
	5 000	12 000	22 000
Роутер	6 000 руб. (продажа)		
Техническая поддержка	Включено		
Персональный менеджер	Включено		

- 1.1. Лицензия Hot-WiFi включает в себя модули:
- 1.1.1. Идентификация — основной модуль;
 - 1.1.2. Авторизация — основной модуль;
 - 1.1.3. Опросы — основной модуль;
 - 1.1.4. Рекламный баннер - основной модуль;
 - 1.1.5. Скачивание мобильного приложения — основной модуль;
 - 1.1.6. Рабочий стол — основной модуль;
 - 1.1.7. Гости основной модуль;
 - 1.1.8. Дни рождения основной модуль;
 - 1.1.9. Статистика основной модуль;
 - 1.1.10. Настройки основной модуль;
 - 1.1.11. Система основной модуль;
 - 1.1.12. Главный кабинет основной модуль.

Лицензия Hot-WiFi Лайт:

Стоимость Лицензии Hot Wifi лайт руб.	месяц	полгода	год
	-	-	5 000
Роутер	6 000 руб. (продажа)		
Техническая поддержка	Включено		
Персональный менеджер	Включено		

- 2.1. Лицензия Hot-WiFi Лайт включает в себя:
- 2.1.1. Рабочий стол — основной модуль, показывает самую главную информацию о работе WiFi-сети. Состоит из следующих подмодулей:
- 2.1.1.1. Подмодуль Указатель периода, позволяет выбрать период для отображения статистики по подключениям. Существует предустановленные периоды: Сегодня, Вчера, Неделя, Месяц, Год. Отсчет периода идет до текущей даты.
 - 2.1.1.2. Подмодуль Статистика подключений — значения показателей, в данном блоке отображаются основные цифры по работе системы за указанный период. Значения показателей:
 - подключений — общее количество авторизаций. Отвечает на вопрос, сколько раз Пользователи получили доступ в интернет;
 - новых гостей — количество уникальных подключений за выделенный период.

Отвечает на вопрос, сколько было Пользователей, впервые подключившихся к WiFi-сети за выделенный период;

- просмотр — количество показов стартовой страницы подключения на устройствах пользователей. Отвечает на вопрос, сколько раз страница подключения всплывала у Пользователей;

- SMS — количество идентификаций Пользователей по SMS. 2.1.3. Подмодуль Виджет Подключений — Живая лента подключений к WiFi-сети. Отображает: способ подключения, данные пользователя, дату и время подключения, текущее количество подключений, действие пользователя, статус пользователя (Новый/Постоянный гость).

Отметка «Подключен» отображается цветовым индикатором, если пользователь в данный момент подключен к сети.

2.1.1.3. Подмодуль Виджет Стартовой страницы — активная стартовая страница отображается на Рабочем столе. Из виджета есть возможность в один клик перейти к настройке.

2.1.1.4. Подмодуль Почасовая нагрузка — График, отображает почасовое средние значения за выбранный период по подключению к Wi-Fi. При наведении на столбец графика будут отображаться данные за данный отрезок времени.

2.1.1.5. Подмодуль Устройства — Диаграмма, отображает соотношение типа устройств гостей: компьютеры, смартфоны, планшеты. При наведении на ячейку диаграммы будут отображаться данные о точном количестве и точной процентной доле.

2.1.1.6. Подмодуль Операционные системы — Диаграмма, отображает соотношение операционных систем, использующихся на устройствах гостей. При наведении на ячейку диаграммы будут отображаться данные о точном количестве и точной процентной доле.

2.1.1.7. Подмодуль Посетители (Новые и Постоянные гости) — График, график посетителей разделяет подключения гостей, которые подключается в первый раз (Новые гости), и тех, кто подключается повторно (Постоянные гости). При наведении на точку графика будут отображаться данные за указанную дату/день.

2.1.2. Гости основной модуль — пункт меню для работы со Списком гостей, Правами доступа и контактами для рассылки. Состоит из подмодулей:

2.1.2.1. Подмодуль Список гостей — содержит список гостей, их контактов и информацию о посещениях. Данные таблицы в Списке гостей:

- посещений — количество посещений (авторизаций в Wi-Fi);
- последний визит — дата последнего подключения к Wi-Fi;
- доступ — блокировка/открытие доступа.

2.1.2.2. Подмодуль Блокировка доступа, Открытие доступа без авторизации — позволяет блокировать доступ Пользователю или Открытие доступа без Авторизации осуществляется сразу в Списке гостей.

2.1.2.3. Подмодуль Права доступа — позволяет управлять настройками доступа. В подмодуле модуля «Гости» — «Права доступа» собраны все пользователи с особыми правами (черный/белый список). Данный подмодуль используется для быстрого поиска и изменения прав доступа.

2.1.2.4. Подмодуль Данные Компании — необходимо заполнить основные данные о компании. Данные заполняются Лицензиатом самостоятельно.

2.1.2.5. Подмодуль Данные аккаунта — отображает основные данные аккаунта и позволяет внести изменения. Содержит данные:

- логин для входа в личный кабинет;
- e-mail для отчетов, уведомлений и восстановления доступа;
- язык интерфейса кабинета;
- изменение пароля - для изменения пароля необходимо ввести текущий и новый пароль.

2.1.2.6. Подмодуль Настройка Идентификации — позволяет осуществлять настройку Идентификации.

2.1.3. Система основной модуль — позволяет изменять название сети Wi-Fi и длительность сессии.

ПО Фильтрация:

Стоимость ПО Фильтрация руб.	месяц	полгода	год
	-	-	2 000

3.1. ПО Фильтрация на год включает в себя:

3.1.1. Контент-фильтрация — основной модуль, позволяет исполнять требования законодательства Российской Федерации, согласно которым необходимо оградить несовершеннолетних пользователей беспроводных точек доступа в кафе, кинотеатрах и других местах от вредной информации, такой как экстремистские сайты, сайты с порнографией, пропагандой наркотиков и суицида. Фильтрация осуществляется по технологии DNS-фильтрации. DNS (англ. Domain Name System — система доменных имён) — компьютерная распределённая система для получения информации о доменах. Чаще всего используется для получения IP-адреса сайта по его имени.

Сайты блокируются на уровне доменного имени. Заблокированный сайт недоступен полностью вместе с поддоменами и содержимым сайта.

Возможно подключение только с одной из Лицензий.

ПО Hot WiFi радар (стационарный):

Стоимость ПО Hot WiFi радар (стационарный) руб.	месяц	полгода	год
	-	31 000	41 000
Роутер / роутер для улицы	6 000 руб. / 8 000 руб. (продажа)		
Техническая поддержка	Включено		
Персональный менеджер	Включено		

8.1. ПО Hot-WiFi Радар включает в себя:

8.1.1. Hot-WiFi Радар — основной модуль, позволяет осуществлять сбор MAC-адресов устройств пользователей в фоновом режиме. Данные могут использоваться для создания аудиторного сегмента для таргетирования рекламных кампаний на площадках MyTarget, Яндекс. По запросу клиента создается аудитория (от 5 000 MAC-адресов). Далее Лицензиату передается идентификатор и ключ аудитории для настройки рекламной кампании.

ПО Hot WiFi радар (мобильный):

Стоимость ПО Hot WiFi радар (стационарный) руб.	месяц	полгода	год
	15 000	55 000	78 000
Аппаратный комплекс «Мобильный радар», в составе: роутер (со встроенным LTE модемом и WiFi модулем) и источник бесперебойного питания	18 000 руб. (продажа)		
Аппаратный комплекс «Мобильный радар», в составе: роутер (со встроенным LTE модемом и WiFi модулем) и источник бесперебойного питания	2 800 руб. / сутки (аренда)		

Техническая поддержка	Включено
Персональный менеджер	Включено

9.1. ПО Hot-WiFi Радар включает в себя:

9.1.1. Hot-WiFi Радар — основной модуль, позволяет осуществлять сбор MAC-адресов устройств пользователей в фоновом режиме. Данные могут использоваться для создания аудиторного сегмента для таргетирования рекламных кампаний на площадках MyTarget, Яндекс. По запросу клиента создается аудитория (от 5 000 MAC-адресов). Далее Лицензиату передается идентификатор и ключ аудитории для настройки рекламной кампании.

*Вознаграждение налогом на добавленную стоимость не облагаются, в связи с тем, что Сублицензиат является налогоплательщиком, использующим упрощенную систему налогообложения.