

Договор (Публичная Оферта)

об использовании Hiwifims hotspot 2.0 / Hiwifims Hotspot Lite / Hiwifims Radar 2.0.

от 06 июля 2020 года

Индивидуальный предприниматель **Козырев Петр Олегович**, юридический адрес: 140170, Российская Федерация, г. Бронницы, ул. Пушкинская, д.1, кв. 68, **товарный знак «High WiFi market solutions»**, ИНН 500200357192; ОГРНИП 308504030600037; электронная почта mail@Hiwifims.ru; телефон: +7 (929) 500-10- 78; Расчетный счет **4080281090000266523** в АО «Тинькофф Банк», корреспондентский счет **30101810145250000974**, БИК **044525974**, в лице Генерального директора **Козырева Петра Олеговича**, действующего на основании **Свидетельства**, именуемый в дальнейшем «**Сублицензиат**», с одной стороны, и юридическое или физическое лицо, именуемое в дальнейшем «**Лицензиат**», с другой стороны, совместно именуемые «**Стороны**», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Термины и определения

- 1.1. **Оферта** – публичное предложение Сублицензиата, адресованное любому лицу, заключить с ним лицензионный договор (далее — Договор) на существующих условиях, содержащихся в Договоре.
- 1.2. **Акцепт** – полное и безоговорочное принятие Лицензиатом условий Договора. Акцептом настоящей Оферты является оплата первого счета за предоставление права использования **Hiwifims hotspot 2.0 / Hiwifims Hotspot Lite / Hiwifims Radar 2.0.** совместно с отправкой по электронной почте скана подписанного Лицензиатом **Коммерческого предложения (Приложение №3)**, в котором указаны выбранные тарифы, количество лицензий, выбранное оборудование, порядок расчетов, дата акцепта договора, график платежей и срок действия договора.
- 1.3. **Hiwifims Hotspot 2.0** – программный комплекс, интеллектуальная платформа персонализации контента в WiFi сетях, позволяющий Лицензиату в зависимости от системных требований и количества выбранных модулей выполнять задачи Лицензиата. Сервис расположен по адресу <http://cp.Hiwifims.ru>, предоставляется посредством установки Конфигурации на WiFi роутер.
- 1.4. **Hiwifims Hot-spot Lite** – программный комплекс интеллектуальная платформа персонализации контента в WiFi сетях, позволяющий Лицензиату выполнять постановления правительства РФ №758 и №801. Сервис расположен по адресу <http://cp.Hiwifims.ru>, предоставляется посредством установки Конфигурации на WiFi роутер.
- 1.5. **Hiwifims Radar 2.0** – программный комплекс устанавливаемый на WiFi роутер и позволяющая WiFi роутеру собирать идентификаторы устройств пользователей в фоновом режиме. Сервис расположен по адресу <http://cp.Hiwifims.ru>, предоставляется посредством установки Конфигурации на WiFi роутер.
- 1.6. **Сублицензионный договор** – гражданско-правовой договор, по которому одна сторона (Сублицензиат) ранее получившая право использования и распоряжения неисключительными правами на интеллектуальную собственность у Лицензиара – предоставляет или обязуется предоставить другой стороне (лицензиату) право использования этой интеллектуальной собственности (неисключительное право) в предусмотренных лицензионным договором пределах (п. 1 ст. 1235 ГК РФ). Заключение лицензионного договора не влечет за собой переход исключительного права к лицензиату (п. 1 ст. 1233 ГК РФ).
- 1.7. **Сублицензиат** – сторона лицензионного договора, которая предоставляет или обязуется предоставить другой стороне (лицензиату) право на использование интеллектуальной собственности (неисключительное право на нее).

1.8. **Лицензиат** – сторона лицензионного договора, которая оплачивает и принимает в пользование интеллектуальную собственность (получает неисключительные права на нее) в предусмотренных договором пределах (ст. 1235 ГК РФ).

1.9. **Простая неисключительная лицензия** (далее Лицензия) – неисключительное право пользоваться Конфигурацией, **hiwifims Hotspot 2.0 / hiwifims Hotspot Lite / hiwifims Radar 2.0** и Личным кабинетом на территории России под обозначенным Сублицензиатом именем, без права переделки или иной переработки, без права распространения, с сохранением за Сублицензиатом права выдачи лицензий другим лицам.

1.10. **Личный кабинет** – программа для ЭВМ, расположенная на Сайте, которая систематизирует статистическую информацию о времени и количестве Идентификаций, собранных посредством WiFi роутера с **Hiwifims hotspot 2.0 / Hiwifims Hotspot Lite / Hiwifims Radar 2.0.** и, а также информацию о каждом подключившемся таким образом Пользователе.

1.11. **Модуль** – фрагмент программы, обладающий определенной функциональностью.

1.12. **Подмодуль** – фрагмент программы, обладающий определенной функциональностью и входящий в модуль.

1.13. **Пользователь** – физическое лицо, получившее доступ в Интернет через WiFi роутер с Программным обеспечением.

1.14. **Конфигурация** – совокупность программных файлов, устанавливаемых на WiFi роутер, необходимых для работы **Hiwifims hotspot 2.0 / Hiwifims Hotspot Lite / Hiwifims Radar 2.0.**

1.15. **Идентификация** – определение номера телефона пользователя путем отправки SMS-сообщения или набора телефонного номера, указанного Сублицензиатом при идентификации.

1.16. **Тариф** – размер лицензионного вознаграждения в зависимости от выбранного Лицензиатом функционала **Hiwifims hotspot 2.0 / Hiwifims Hotspot Lite / Hiwifims Radar 2.0.**– количества модулей, предоставляемых Лицензиату.

1.17. **Сайт** – интернет-страница Сублицензиата, расположенная по адресу: <http://Hiwifims.ru>.

2. Модуль «Hiwifims Hotspot 2.0»

2.1. **Авторизация** – основной модуль – выполнение Пользователем следующего действия, установленного Лицензиатом на стартовой странице при подключении к WiFi. Одновременно можно настроить до 5 (пяти) способов авторизаций. Включает в себя подмодули.

2.1.1. **Подмодуль «Авторизация через социальные сети»** – требует от Пользователя пройти защищенную авторизацию по профилю социальной сети. При авторизации необходимо разрешить приложению WiFiWorld доступ к личным данным профиля. Также, в зависимости от настроек страницы, Пользователю потребуются подписаться на группу / страницу компании или разместить Пост / Публикацию на своей странице в социальной сети. Доступные сети и действия:

- ВКонтакте (Авторизация / Подписка / Пост);

- Facebook (Авторизация / Подписка / Пост);

- Twitter (Авторизация / Пост);

- Instagram (Авторизация);

- Одноклассники (Пост).

2.1.2. **Подмодуль «Авторизация по Email»** – для получения доступа к WiFi Пользователю необходимо

ввести электронную почту. Поле проверяет, действительно ли введен почтовый адрес (валидация). Почта не проходит проверку. Письма для подтверждения почты не отправляются, так как ее невозможно подтвердить без интернета.

2.1.3. Подмодуль «Авторизация по паролю» – для получения доступа к WiFi Пользователю необходимо ввести пароль. Поле проверяет, действительно ли введен верный пароль, при указании верного пароля пользователю предоставляется доступ к WiFi. Пароль для доступа к WiFi назначается в личном кабинете.

2.1.4. Подмодуль «Вход без авторизации» – доступ к WiFi предоставляется после активации способа авторизации, для подключения необходимо добавить на стартовую страницу кнопку “Пропустить” в личном кабинете в настройках авторизации Стартовой страницы.

2.1.5. Подмодуль «Страница авторизации» – стартовая страница WiFi-сети, на которой пользователи проходят авторизацию. Доступно 2 шаблона стартовой страницы: Базовый и Полноэкранный. Страницы авторизации адаптированы под все размеры экранов.

2.1.6. Подмодуль «Планирование смены Стартовых страниц» – позволяет создавать неограниченное количество преднастроенных пресетов Стартовых страниц. Каждый пресет может содержать уникальную настройку оформления и авторизации. Имеется возможность планировать смену стартовых страниц по времени, дням и датам. Единоновременно может быть активна одна стартовая страница.

2.1.7. Подмодуль «Мониторинг активной стартовой страницы» – позволяет понять, какая Стартовая страница активна или будет активна в будущем, в разделе личного кабинета “Стартовая страница” с правой стороны предусмотрен календарь. Некоторые страницы имеют приоритезацию, настраиваемую Лицензиатом:

- страницы, запланированные на конкретное время, всегда приоритетнее страниц, которые запланированы на весь день;

- “Главная страница” показывается тогда, когда нет других активных страниц;

- если стартовая запланирована на одно и то же время, активной будет та, настройка планирования которой была сделана последней.

2.2. «Опросы» – основной модуль, позволяет получать дополнительную информацию от Пользователей и получать оценку качества сервиса на стартовой странице WiFi. Опросы, возможно, таргетировать по посещениям, что позволяет реализовывать сценарии, при которых Пользователю задается вопрос о качестве услуг на его следующее посещение. Система выстраивает очередь из активных Опросов и задает их при каждом новом подключении Пользователем. Модуль имеет приоритет над модулем 2.2. Авторизация при соответствующих настройках в Личном кабинете. По результатам ответа Пользователей предоставляется статистическая информация по каждому из опросов. Если происходит редактирование ранее настроенного Опроса, в статистике отобразится новый блок с данными ответов после изменений. Включает в себя подмодули:

2.2.1. Подмодуль «Вопрос с вариантами ответов» – данный тип опроса позволяет задавать 2 и более вопроса на одной странице.

2.2.2. Подмодуль «Оценка качества» – данный тип опроса позволяет получать оценку сервиса, а также текстовые отзывы. Если настроен тип опроса “Оценка качества”, то в статистике будут отображены все оценки гостей. Отзывы отображаются отдельно. Если пользователь ранее проходил авторизацию, будут отображены его контактные данные.

2.3. «**Рекламный баннер**» – **основной модуль**, позволяет добавить дополнительный контент в сценарий авторизации. Баннеры демонстрируются после авторизации. Пользователи видят статические графические изображения. По клику на баннер или кнопку Пользователь переходит на страницу рекламы, ссылка которой управляется из личного кабинета. Баннер можно пропустить. Существует возможность задать таймер, управляющий временем появления кнопки "Пропустить". Возможно создавать неограниченное количество преднастроенных рекламных кампаний, которые будут параллельно находиться в ротации. Возможно использование двух изображений: для вертикальных (смартфоны) и горизонтальных (компьютеры, планшеты) экранов. Вертикальные изображения от 320*480 пикселей горизонтальные изображения: от 800*600 пикселей.

2.4. «**Скачивание мобильного приложения**» – **основной модуль**, позволяет добавить на страницу подключения к WiFi прямую ссылку на мобильное приложение в GooglePlay и AppStore.

- картинку для фона стартовой страницы WiFi со следующими параметрами: минимальное разрешение - 1280*720 пикселей, рекомендованное разрешение - 1920*1080 пикселей;

- ссылки на приложение в GooglePlay и AppStore. Модуль будет добавлен в Личный кабинет отдельной страницей в течение 3-х дней с момента получения официального запроса.

2.5. **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. DomainNameSystem — 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.

Исключен – 24.10.2019

2.6. «**Рабочий стол**» – **основной модуль**, показывает самую главную информацию о работе WiFi-сети. Состоит из следующих подмодулей:

2.6.1. **Подмодуль «Указатель периода»**, позволяет выбрать период для отображения статистики по подключениям. Существует преднастроенные периоды: Сегодня, Вчера, Неделя, Месяц, Год. Отсчет периода идет до текущей даты.

2.6.2. **Подмодуль «Статистика подключений»** - значения показателей, в данном блоке отображаются основные цифры по работе системы за указанный период. Значения показателей:

2.6.2.1. **Подключений** – общее количество авторизаций. Отвечает на вопрос, сколько раз Пользователи получили доступ в интернет.

2.6.2.2. **Публикаций** – количество Пользователей, разместивших посты на своих страницах в социальных сетях при авторизации. Отвечает на вопрос, сколько раз разместили пост в социальной сети.

2.6.2.3. **Охват** – общее количество друзей Пользователей, разместивших пост в социальной сети. Отвечает на вопрос, сколько человек потенциально могли увидеть публикацию на страницах гостей, разместивших пост в социальной сети.

2.6.2.4. **Новых гостей** – количество уникальных подключений за выделенный период. Отвечает на вопрос, сколько было Пользователей, впервые подключившихся к WiFi сети за выделенный период.

2.6.2.5. **Просмотров** – количество показов стартовой страницы подключения на устройствах пользователей. Отвечает на вопрос, сколько раз страница подключения всплывала у Пользователей.

2.6.2.6. **SMS** – количество идентификаций Пользователей по SMS.

2.6.3. **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.

2.6.4. **Подмодуль «Виджет Стартовой страницы»** – активная стартовая страница, отображается на Рабочем столе. Из виджета есть возможность в один клик перейти к настройке.

2.6.5. **Подмодуль «Диаграмма подключений»** – отображает процентное соотношение способов авторизации. При наведении на график выводится статистика.

2.7. **«Гости» - основной модуль** – пункт меню для работы со Списком гостей, Правами доступа и контактами для рассылки. Состоит из подмодулей:

2.7.1. **Подмодуль «Список гостей»**, содержит список гостей, их контактов и информацию о посещениях. Данные таблицы в Списке гостей:

2.7.1.1. **Аватарка** – фото профиля из соц. сети и иконка способа авторизации.

2.7.1.2. **Имя** – содержит Имя Фамилию/Контакт/Ссылку на профиль.

2.7.1.3. **Посещений** – количество посещений (авторизаций в WiFi).

2.7.1.4. **Последний визит** – дата последнего подключения к WiFi.

2.7.1.5. **Доступ** – блокировка/открытие доступа.

На странице отображается ограниченное количество пользователей: 20, 50 или 100. Сформированный список гостей Лицензиат может скачать в виде таблицы CSV или XLS.

2.7.2. **Подмодуль «Блокировка доступа»**, Открытие доступа без авторизации – позволяет заблокировать доступ Пользователю или Открытие доступа без Авторизации осуществляется сразу в Списке гостей.

2.7.3. **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.

2.7.4. **Подмодуль «Одобрили рассылку»** – позволяет при авторизации по Email и номеру телефона задавать Пользователям вопрос о желании получать уведомления. Список Пользователей, давших согласие, хранится в подразделе меню “Гости” - “Одобрили рассылку”.

2.8. **«Дни рождения» - основной модуль** – отображает данные о днях рождения гостей, указанных в социальных сетях, данные автоматически собираются в календарь и располагаются в разделе меню “Дни рождения”.

2.9. **«Статистика основной» - модуль**, в котором представлена статистика подключений к WiFi авторизаций и анализ данных Пользователей. Состоит из подмодулей:

2.9.1. **Подмодуль «Список гостей»**

2.9.2. **Подмодуль «Статистики авторизаций»** – График, статистика авторизаций представлена графиком, при наведении на точку графика будут отображаться данные за указанную дату/день.

2.9.3. **Подмодуль «Способ авторизации»** – Диаграмма, при наведении на ячейку диаграммы будут отображаться данные о точном количестве и точной процентной доле способа авторизации.

2.9.4. **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.

2.9.5. **Подмодуль «Охват»** – График, график потенциальной аудитории, которая могла увидеть рекламный пост на стене гостя, разместившего публикацию при подключении к WiFi. Составляется на основании количества друзей/подписчиков гостя в социальной сети. Для социальной сети Instagram в охват попадает значение подписчиков, которые могут увидеть действие гостя в ленте уведомлений. При наведении на точку графика будут отображаться данные о потенциальной аудитории постов за указанную дату/день.

2.9.6. **Подмодуль «Возраст»** – Диаграмма, отображает диаграмму возраста посетителей, построенная на данных из социальной сети. При наведении на ячейку диаграммы будут отображаться данные о точном количестве и точной процентной доле.

2.9.7. **Подмодуль «Пол»** – Диаграмма, отображает диаграмму пола посетителей, построенная на данных из социальной сети. При наведении на ячейку диаграммы будут отображаться данные о точном количестве и точной процентной доле.

2.9.8. **Подмодуль «Возраст и пол гостей»** – Линейная диаграмма, график отображает соотношение пола в различных возрастных группах, а также помогает определить наиболее представленную демографическую группу. При наведении на ячейку диаграммы будут отображаться данные о точном количестве.

2.9.9. **Подмодуль «Действий пользователей»** – График, график представляет действия пользователей при подключении. Позволяет оценить эффективность настроек. При наведении на точку графика будут отображаться данные за указанную дату/день.

2.9.10. **Подмодуль «Почасовая нагрузка»** – График, отображает почасовые средние значения за выбранный период по подключению к WiFi. При наведении на столбец графика будут отображаться данные за данный отрезок времени.

2.9.11. **Подмодуль «Языки»** – Диаграмма, отображает соотношение языков, установленных в браузере гостей. При наведении на ячейку диаграммы будут отображаться данные о точном количестве и точной процентной доле.

2.9.12. **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.

2.9.13. **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.

2.10. **«Настройки» – основной модуль** – позволяет управлять доступами и настройками HotSpot. Включает в себя подмодули:

2.10.1. **Подмодуль «Данные Компании»** – необходимо заполнить основные данные о компании. Данные заполняются Лицензиатом самостоятельно.

2.10.2. **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.

2.10.3. **Подмодуль «Настройка Идентификации»** – позволяет осуществлять настройку Идентификации.

2.11. **«Система» – основной модуль** – позволяет изменять название сети WiFi и длительность сессии.

2.12. **«Главный – кабинет» - основной модуль** – используется для управления несколькими кабинетами (адресами/SSID). Функция становится доступна при объединении кабинетов. Один из кабинетов становится “Главным”. Под ним может быть объединено неограниченное количество точек. По логину данного кабинета будет доступен кабинет с возможностями:

- создание и обновление общей стартовой страницы;
- просмотр общей статистики по всем объединенным кабинетам;
- создание и обновление общих опросов.

2.12.1. **Подмодуль «Меню и навигация Главного кабинета»** – Рабочий стол Главного кабинета содержит общую информацию по всем точкам компании. В меню остаются только пункты доступные для управления из Главного кабинета, а также добавляется пункт “Точки компании”.

2.12.2. **Подмодуль «Подключения по точкам»** – Диаграмма, на Рабочем столе Главного кабинета располагается диаграмма, которая отображает соотношение подключений по всем сетям/адресам, объединенным в главный кабинет.

2.12.3. **Подмодуль «Точки компании»** – Подраздел Главного кабинета, в котором можно вести мониторинг статуса работы точек (Онлайн/Оффлайн).

3. Модуль «hiwifims Hotspot Lite»

3.1. **«Идентификация» – основной модуль**, включающий подмодули:

3.1.1. **«Идентификация по звонку»** – Идентификация Пользователя по набору номера телефона, происходит путем определения MAC-адреса устройства Пользователя, с которого он осуществляет подключение к WiFi, и его номера мобильного телефона. В случае, если у Сублицензиата уже есть в базе MAC-адрес устройства Пользователя, повторная Идентификация не производится. Исходящий вызов не тарифицируется, соединения с указанным при Идентификации номером не происходит.

3.1.2. **«Идентификация через SMS»** – Идентификация происходит посредством получения сообщения на номер, указанный Пользователем, путем определения MAC-адреса устройства Пользователя, с которого он осуществляет подключение к WiFi, и его номера мобильного телефона. В случае, если у Сублицензиата уже есть в базе MAC-адрес устройства Пользователя, повторная авторизация через SMS-сообщение не производится.

3.1.3. **«Идентификация через портал Госуслуги»** – Идентификация происходит посредством авторизации на сайте <https://esia.gosuslugi.ru>, путем определения MAC-адреса устройства Пользователя, с которого он осуществляет подключение к WiFi, и данных, указанных в профиле Пользователя.

3.2. **«Гости» - основной модуль** – пункт меню для работы со Списком гостей, Правами доступа и контактами для рассылки. Состоит из подмодулей:

3.2.1. **Подмодуль «Список гостей»**, содержит список гостей, их контактов и информацию о посещениях. Данные таблицы в Списке гостей:

3.2.1.1. **Аватарка** – иконка способа идентификации.

3.2.1.2. **Имя** – содержит Имя Фамилию / Контакт.

3.2.1.3. **Посещений** – количество посещений (идентификация в WiFi).

3.2.1.4. **Последний визит** – дата последнего подключения к WiFi.

3.2.1.5. **Доступ** – блокировка / открытие доступа.

На странице отображается ограниченное количество пользователей: 20, 50 или 100. Сформированный список гостей Лицензиат может скачать в виде таблицы CSV или XLS.

3.2.2. **Подмодуль «Блокировка доступа»**, Открытие доступа без идентификации – позволяет блокировать доступ Пользователю или Открытие доступа без Авторизации осуществляется сразу в Списке гостей.

3.2.3. **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.

3.2.4. **Подмодуль «Одобрили рассылку»** – позволяет при авторизации по Email и номеру телефона задавать Пользователям вопрос о желании получать уведомления. Список Пользователей давших согласие хранится в подразделе меню “Гости” - “Одобрили рассылку”.

3.3. **«Настройки» – основной модуль** – позволяет управлять доступами и настройками HotSpot. Включает в себя подмодули:

3.3.1. **Подмодуль «Данные Компании»** – необходимо заполнить основные данные о компании. Данные заполняются Лицензиатом самостоятельно.

3.3.2. **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.

3.4. **«Система» – основной модуль** – позволяет изменять название сети WiFi и длительность сессии.

3.5. **«Главный кабинет» - основной модуль** – используется для управления несколькими кабинетами (адресами/SSID). Функция становится доступна при объединении кабинетов. Один из кабинетов

становится “Главным”. Под ним может быть объединено неограниченное количество точек. По логину данного кабинета будет доступен кабинет с возможностями:

- создание и обновление общей стартовой страницы;
- просмотр общей статистики по всем объединенным кабинетам;
- создание и обновление общих опросов.

3.5.1. Подмодуль «Меню и навигация Главного кабинета» – Рабочий стол Главного кабинета содержит общую информацию по всем точкам компании. В меню остаются только пункты доступные для управления из Главного кабинета, а также добавляется пункт “Точки компании”.

3.5.2. Подмодуль «Точки компании» – Подраздел Главного кабинета, в котором можно вести мониторинг статуса работы точек (Онлайн / Оффлайн).

4. Модуль Hiwifims Radar 2.0

4.1. «Радар» – основной модуль, позволяет осуществлять сбор MAC-адресов устройств в фоновом режиме. Данные могут использоваться для создания аудиторного сегмента для таргетирования рекламных кампаний на площадках MyTarget, Яндекс. Клиент самостоятельно осуществляет выгрузку данных через Личный кабинет. Обработка данных происходит автоматически.

4.1.1. Подмодуль «Создать выгрузку» – позволяет создавать выгрузки по заданным параметрам: расстояние, период, тип экспорта, тип посетителей и экспортировать на необходимую платформу (Яндекс, MyTarget) или e-mail.

4.2. «Настройки» – основной модуль – позволяет управлять доступами и настройками Radar. Включает в себя подмодули:

4.2.1. Подмодуль «Данные Компании» – необходимо заполнить основные данные о компании. Данные заполняются Лицензиатом самостоятельно.

4.2.2. 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.

5. Предмет договора и порядок расчетов

5.1. Сублицензиат обязуется предоставить Лицензиату право использования Лицензии для выполнения поставленных Лицензиатом задач в соответствии с выбранным Тарифом, а Лицензиат обязуется уплачивать лицензионное вознаграждение в соответствии с условиями Договора.

5.2. Лицензиат вправе пользоваться Сервисом на территории России.

5.3. Лицензия предоставляется на срок действия Договора, указанный в п. 9 Договора.

5.4. На время действия Договора и в течение 3 месяцев после его прекращения Сублицензиат обеспечивает защиту информации, полученной от Лицензиата, если эта информация имеет действительную или потенциальную ценность для Лицензиата и не подлежит разглашению, то есть

является коммерческой тайной. Сублицензиат гарантирует конфиденциальность данной информации, и её неразглашение третьим лицам.

5.5. Техническая поддержка Лицензиата осуществляется с 10:00 до 19:00 по Московскому времени. Сотрудники Сублицензиата устраняют выявленные ошибки в «Hotspot - решении (Hiwifims)», пополняют базу знаний и занимаются дальнейшим развитием модулей.

5.6. Размер лицензионного вознаграждения установлен в Тарифах (Приложение №1 к Договору), являющихся неотъемлемой частью Договора.

5.7. Лицензионное вознаграждение перечисляется Лицензиатом на расчетный счет Сублицензиата в течение 3 (трех) рабочих дней со дня, выставленного Сублицензиатом счета.

5.8. Не использование Лицензиатом Лицензии в течение срока действия выбранного тарифного плана не дает ему права на уменьшение размера вознаграждения или его возврат.

5.9. Лицензионное вознаграждение не облагается НДС на основании пп. 26 п. 2 ст. 149 НК РФ.

5.10. Лицензиат вправе дополнительно приобрести у Сублицензиата оборудование с установленным Программным обеспечением, соответствующим тарифному плану. Стоимость и модель оборудования указываются в счете. Оплата данного счета является полным и безоговорочным согласием Лицензиата с условиями поставки.

5.10.1. Сублицензиат обязуется поставить Лицензиату оборудование в ассортименте, количестве и на условиях, определенных счетом.

5.10.2. Лицензиат производит оплату оборудования путем перечисления 100% (сто процентов) суммы, указанной в счете на расчетный счет Сублицензиата.

5.10.3. Сублицензиат обязуется подготовить оборудование к отгрузке Лицензиату в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты поступления предоплаты в размере 100% на расчетный счет Сублицензиата.

5.10.4. Право собственности и все риски, связанные с поставляемым оборудованием, переходят от Сублицензиата к Лицензиату в момент передачи оборудования Лицензиату или его представителю (получателю товара).

5.10.5. В случае отказа Лицензиата от поставки оборудования или его части, Сублицензиат вправе потребовать, а Лицензиат обязан оплатить штрафные санкции в размере 20% (двадцати процентов) от стоимости отказного оборудования. Сублицензиат вправе использовать произведенную оплату согласно п. 5.10.2. в погашение имеющейся у Лицензиата задолженности по вышеуказанным штрафным санкциям.

5.10.6. При получении оборудования Лицензиат обязан осмотреть оборудование, проверить его количество, качество и ассортимент. В случае отсутствия претензий к количеству, качеству или ассортименту оборудования уполномоченный представитель Лицензиата подписывает товарную накладную. В случае наличия претензий к количеству, качеству или ассортименту товара, уполномоченные представители Лицензиата направляют Сублицензиату претензию. Срок предоставления претензии - не более 10 (десяти) рабочих дней от даты сдачи заказа. По истечении данного срока претензии не принимаются. Претензия оформляется на фирменном бланке Лицензиата на имя генерального директора Сублицензиата. Срок рассмотрения претензии составляет 10 (десять) рабочих дней с момента её получения Сублицензиатом.

5.10.7. Стороны пришли к согласию, что Сублицензиат на основании п. 1 ст. 145.1 НК РФ вправе не составлять и не передавать Лицензиату счета-фактуры (в том числе корректировочные счета-фактуры):

- при получении от Лицензиата предоплаты в счет предстоящих поставок оборудования;
- при отгрузке оборудования Лицензиату;
- при изменении стоимости отгруженного оборудования, в том числе в случае изменения цены и (или) уточнения количества отгруженного оборудования.

6. Права и обязанности сторон

6.1. Лицензиат обязан:

6.1.1. Использовать Сервис самостоятельно только в пределах тех прав и теми способами, которые предусмотрены Договором, действующим Законодательством и не передавать права на использование Сервиса третьим лицам.

6.1.2. Осуществлять оплату согласно выбранному Тарифу, в соответствии с условиями и в сроки, предусмотренные Договором.

6.1.3. Не передавать третьим лицам логины и пароли, используемые для доступа к Личному кабинету, обеспечивать их конфиденциальность и нести все риски, связанные с разглашением данных сведений третьим лицам.

6.1.4. Принимать новые условия Договора, которые вступают в силу с момента опубликования на Сайте. В случае, если Лицензиат не принимает новые условия, Договор прекращает своё действие.

6.1.5. Сообщать об изменении учредительных документов, руководителей, фактических адресов и адресов местонахождения.

6.1.6. Исполнять иные обязанности, предусмотренные Договором.

6.2. Лицензиат не вправе:

6.2.1. Воспроизводить Сервис, в том числе осуществлять запись в память ЭВМ.

6.2.2. Допускать попытки копировать, модифицировать, декомпилировать, дизассемблировать Лицензию.

6.2.3. Предоставлять sublicензии на какое-либо использование Лицензии или его частей третьим лицам.

6.2.4. Взламывать, вносить изменения в Лицензию вне рамок предоставленного функционала и модулей.

6.2.5. Предпринимать попытки по получению доступа к данным иных Лицензиатов.

6.2.6. Пытаться ввести в заблуждение Сублицензиата и обойти технические ограничения Лицензии.

6.3. Лицензиат вправе:

6.3.1. Осуществлять действия, связанные с функционированием Лицензии, в соответствии с его назначением, а именно: использовать функционал Лицензии в собственных интересах.

6.3.2. Использовать Лицензию в коммерческой деятельности, исключая случаи перепродажи, аренды или передачи Лицензии третьим лицам.

6.4. Лицензиат соглашается с тем, что никакое программное обеспечение не свободно от ошибок.

6.5. Сублицензиат обязан:

- 6.5.1. После исполнения Лицензиатом обязательств по оплате предоставить Лицензиату право использования Лицензии в соответствии с выбранным Лицензиатом Тарифом.
- 6.5.2. Обеспечивать Лицензиату круглосуточный доступ к Лицензии, за исключением времени проведения профилактических работ, при условии своевременного исполнения Лицензиатом обязанности по оплате в соответствии с условиями и в сроки, предусмотренные Договором.
- 6.5.3. Предоставлять Лицензиату по его запросу информацию по вопросам функционирования Лицензии.
- 6.5.4. Предоставлять Лицензиату по его запросу информацию об обновлениях Лицензии, вышедших в течение срока действия Договора.
- 6.5.5. Своевременно осуществлять обновление Сервиса, при наличии технической возможности устранять технические сбои в работе Сервиса, возникшие по вине Сублицензиата, на основании заявки Лицензиата.
- 6.5.6. Обеспечить конфиденциальность всех данных, предоставленных Лицензиатом при использовании Лицензии, в течение срока действия Договора.
- 6.5.7. Осуществлять техническую поддержку в рабочие дни с 10:00 до 19:00 по Московскому времени.
- 6.6. Сублицензиат вправе:
- 6.6.1. По своему усмотрению и без согласования с Лицензиатом вносить изменения в Лицензию.
- 6.6.2. Приостановить предоставление Лицензиату права на использование Лицензии в случае нарушения последним условий Договора.
- 6.6.3. Расторгнуть в одностороннем внесудебном порядке Договор и отказать в предоставлении Лицензиату прав использования Лицензии в случае нарушения сроков и порядка оплаты Лицензиатом, нарушения Лицензиатом иных обязанностей, предусмотренных Договором, либо по другим основаниям, предусмотренным Договором.
- 6.6.4. Вносить в одностороннем порядке изменения в Договор, путем издания новых редакций, уведомляя об этом Лицензиатов, размещая новую редакцию Договора на Сайте.
- 6.6.5. Проводить профилактические работы и приостанавливать работу Сервиса для проведения профилактических работ. При наличии возможности Сублицензиат проводит профилактические работы в ночное время или в выходные дни.

7. Порядок предоставления прав на Лицензию

- 7.1. При регистрации Лицензиату присваивается уникальный логин и пароль, отправляемый на указанный при регистрации номер мобильного телефона и/или адрес электронной почты.
- 7.2. При Акцепте Оферты Лицензиат направляет Сублицензиату по указанной в Договоре электронной почте цветные сканы документов:
- Устав в действующей редакции с печатью регистрирующего органа;
 - Свидетельство о государственной регистрации (ОГРН/ОГРНИП), в случае наличия обособленных подразделений (ОП) – свидетельства о КПП ОП;
 - Свидетельство о постановке на налоговый учет (ИНН)

- Решение (протокол) об избрании/назначении руководителя компании;
 - Действующие доверенности на подписание первичных документов;
-

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ЕСЛИ ОБЩАЯ СТОМОСТЬ ЛИЦЕНЗИЙ ПРИВЫШАЕТ 500 000 РУБЛЕЙ:

- Приказ о назначении главного бухгалтера или о возложении руководителем на себя обязанностей по ведению учета / Договор с ИП или компанией, осуществляющей учет у контрагента;
 - Действующие доверенности на подписание первичных документов;
 - Карточку подписей, заверенную банком, либо карточку клиента, подписанную руководителем и главным бухгалтером и заверенную синей печатью контрагента;
 - Извещение о вводе сведений, указанных в бухгалтерской отчетности в электронной форме на последнюю отчетную дату;
 - Извещения о вводе сведений, указанных в налоговой декларации (расчете) в электронной форме по НДС и налогу на прибыль на последнюю отчетную дату;
 - Справку об отсутствии задолженности по налогам. В течение пяти рабочих дней с даты внесения изменений в указанные в настоящем пункте документы, Лицензиат обязан направить Сублицензиату на указанный в договоре адрес электронной почты обновлённые редакции документов.
-

7.3. В течение 3 (трех) дней с момента акцептования Оферты, Сублицензиат передает Лицензиату Логин и пароль к Личному кабинету и Акт на передачу прав по электронной почте или иным каналом связи.

7.4. Установка Конфигурации на WiFi роутер осуществляется силами Сублицензиата.

7.5. Стороны свидетельствуют о подключении Лицензии подписанием совместного Акта на передачу прав, который направляется Сублицензиатом Лицензиату на почтовый адрес, указанный последним в момент акцептования Оферты, в течение 5 рабочих дней с момента электронной отправки. В случае, если в течение 10 рабочих дней с даты отправки подписанный Акт от Лицензиата не поступил и отсутствуют письменные претензии, то Акт считается принятым Лицензиатом, а Сублицензиат считается выполнившим условия Договора на основании п. 314 ГК РФ.

7.6. Стороны признают равную юридическую силу собственноручной подписи и факсимильной подписи на следующих документах: Акт на передачу прав, Акт об оказании услуг, Товарная накладная (п. 2 ст. 160 ГК РФ).

8. Ответственность сторон и гарантии

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору Сублицензиат несет имущественную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.2. Лицензиат соглашается с тем, что для работы Лицензии, Лицензиату необходимо использовать программное обеспечение (веб-браузеры, операционные системы и прочее) и оборудование (персональные компьютеры, мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры, сетевое оборудование и прочее), произведенное и предоставленное третьими лицами, и Сублицензиат не может нести ответственность за качество их работы.

8.3. Споры по Договору подлежат предварительному разрешению в претензионном порядке. Претензия должна быть рассмотрена Стороной, её получившей, в течение 25 рабочих дней с момента получения.

8.3.1. Споры между Сторонами, не урегулированные в претензионном порядке, передаются на рассмотрение в Арбитражный суд г. Москвы.

9. Срок действия и порядок расторжения договора

9.1. Договор вступает в силу с момента осуществления Лицензиатом Акцепта Оферты и действует в течение периода выбранного Тарифа, который фиксируется в **Коммерческом предложении**, и до полного погашения задолженности Лицензиата перед Сублицензиатом.

10. Дополнительные условия

10.1. Расчет общей стоимости договора, срока действия, выбранного тарифа и оборудования, и график платежей определяется в **Коммерческом приложении (Приложение №3)**, которое является неотъемлемой частью данного договора.



Приложение №1 (тарифные планы)

Подписка (доступ в личный кабинет)

Описание тарифа	Стоимость	Цена в месяц
Подписка - Hiwifims Hotspot Light (Идентификация) - 1 месяц	560,00	560,00
Подписка - Hiwifims Hotspot Light (Идентификация) - 3 месяца	1 640,00	546,67
Подписка - Hiwifims Hotspot Light (Идентификация) - 6 месяцев	3 190,00	531,67
Подписка - Hiwifims Hotspot Light (Идентификация) - 1 год / оплата за месяц	6 480,00	540,00
Подписка - Hiwifims Hotspot Light (Идентификация) - 1 год / предоплата	5 400,00	450,00
Подписка - Hiwifims Hotspot 2.0 - 1 месяц	1 670,00	1 670,00
Подписка - Hiwifims Hotspot 2.0 - 3 месяца	4 920,00	1 640,00
Подписка - Hiwifims Hotspot 2.0 - 6 месяцев	9 550,00	1 591,67
Подписка - Hiwifims Hotspot 2.0 - 1 год / оплата за месяц	18 000,00	1 500,00
Подписка - Hiwifims Hotspot 2.0 - 1 год / предоплата	15 000,00	1 250,00
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 стационар. - 3-5 суток	1 900,00	
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 стационар. - 6-8 суток	1 900,00	
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 стационар. - 9-11 суток	1 900,00	
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 стационар. - 1 месяц	1 900,00	1 900,00
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 стационар. - 3 месяца	5 570,00	1 856,67
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 стационар. - 6 месяцев	10 820,00	1 803,33
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 стационар. - 1 год / оплата за месяц	20 400,00	1 700,00
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 стационар. - 1 год / предоплата	17 000,00	1 416,67
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 3-5 суток	2 120,00	
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 6-8 суток	2 120,00	
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 9-11 суток	2 120,00	
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 1 месяц	2 120,00	2 120,00
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 3 месяца	6 230,00	2 076,67
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 6 месяцев	12 090,00	2 015,00
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 1 год / оплата за месяц	22 800,00	1 900,00
Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 1 год / предоплата	19 000,00	1 583,33

Приложение №2 (Перечень оборудования на 06.06.2020)

Оборудование

№	Наименование	Характеристики	Цена	Рассрочка на год /мес.	Аренда /мес.	Аренда / 3-5 суток	Аренда / 6-8 суток	Аренда / 9-11 суток
1	HOTSPOT MikroTik HAP Lite до 20 пользователей	Стационарный	2 200	300	800	300	600	700
2	HOTSPOT MikroTik HAP AC Lite до 50 пользователей	Стационарный	4 700	600	1 600	500	1 000	1 500
3	HOTSPOT MikroTik HEX до 200 пользователей	Стационарный	5 500	700	1 900	600	1 200	1 800
4	HOTSPOT MikroTik HAP AC2 до 100 пользователей	Стационарный	6 500	800	2 200	700	1 400	2 100
5	HOTSPOT MikroTik WAP LTE KIT до 200 пользователей	Влагозащищенный / LTE	11 100	1 300	3 700	1 200	2 400	3 600
6	HOTSPOT MikroTik iHAP MINI LTE KIT до 200 пользователей	Влагозащищенный / LTE	11 800	1 400	3 900	1 200	2 400	3 600
7	HOTSPOT MikroTik RB3011 до 500 пользователей	Стоечный	16 500	2 000	5 500	1 700	3 400	5 100
8	HOTSPOT MikroTik RB1100AHx4 до 1500 пользователей	Стоечный	26 500	3 100	8 800	2 700	5 400	8 100
9	РАДАР TP-Link MR-3020	Стационарный	2 000	300	700	300	600	650
10	РАДАР MikroTik HAP Lite	Стационарный	2 200	300	800	300	600	700
11	РАДАР UniFi AP AC Pro	Потолочный	16 400	2 000	5 500	1 700	3 400	5 100
12	РАДАР MikroTik wAP	Влагозащищенный	3 400	400	1 200	400	800	1 000
13	РАДАР UniFi AP AC Mesh	Влагозащищенный	10 800	1 300	3 600	1 100	2 200	3 300
14	РАДАР MikroTik WAP LTE KIT	Влагозащищенный / LTE	11 100	1 300	3 700	1 200	2 400	3 600
15	РАДАР MikroTik iHAP MINI LTE KIT	Мобильный / Влагозащищенный / LTE	11 800	1 400	3 900	1 200	2 400	3 600
16	РАДАР MikroTik WAP LTE KIT + Power Bank (БЕЗ SIM КАРТЫ)	Мобильный / LTE	15 700	1 900	5 200	1 600	3 200	4 800
17	РАДАР GL-Inet MiFi, встроенный Power Bank (БЕЗ SIM КАРТЫ)	Мобильный / LTE	11 700	1 400	3 900	1 200	2 400	3 600

Сублицензиат: индивидуальный предприниматель Козырев Петр Олегович

Коммерческое предложение к договору (публичной оферте) от 06.06.20

Лицензиант: *Индивидуальный Предприниматель Иванов Иван Иванович*

В лице: Иванов Иван Иванович

Действующий на основании: Свидетельства

Состав коммерческого предложения

1. Лицензии (доступ в личный кабинет)

**Подписка - Hiwifims WIFI Радар 2.0 мобильный - 1 год /
предоплата**

Количество лицензий	20
Срок (месяцев)	12
Скидка	60%
Стоимость за весь период (полная стоимость)	152 000,00
Порядок оплаты	Предоплата полной стоимости
Цена в месяц	12 666,67
Дата заключения договора	06.06.2020

2. Оборудование

РАДАР GL-Inet MiFi, встроенный Power Bank (БЕЗ SIM КАРТЫ)

Цена	11 700,00
Количество	20
Скидка	0%
Полная стоимость	234 000,00
Вариант приобретения	Цена покупки
Цена в месяц	234 000,00
Без залога	-

3. Прочие разовые услуги

Кол.	Цена	Сумма	Наименование
0	1 000,00	-	Выгрузка MAC адресов из личного кабинета Радара нашим специалистом на Ваши аккаунты
0	3 000,00	-	Выезд специалиста для сбора MAC адресов (< 3 дней, за день)
0	5 000,00	-	Выгрузка MAC адресов из личного кабинета Радара нашим специалистом на Ваши аккаунты
0	5 000,00	-	Настройка сервисов личного кабинета HOTSPOT (по запросу заказчика) без выезда
Сумма			-

4. График платежей

№	Год	число	месяц	Сумма
1	2020	11	нонь	386 000,00

Итоговая сумма: 386 000,00



Приложение №2 (Коммерческое предложение - образец) – Лист 2

5. Реквизиты сторон

Сублицензиат: Индивидуальный предприниматель Козырев Петр Олегович, товарный знак «High WiFi market solution»	Лицензиат:
ИП Козырев Петр Олегович, товарный знак «High WiFi market solution» ИНН: 500200357192 КПП: ОГРН: 308504030600037 Юридический адрес: г. Бронницы, ул.Пушкинская, д.1, кв. 68 Р/сч: 40802.810.0.40000104737 БИК: 044525225 Банк: ПАО СБЕРБАНК Кор.счет: 30101.810.4.00000000225 e-mail: mail@hiwifims.ru	Юридический адрес / почтовый адрес: Тел.: ИНН КПП ОКПО ОГРН р/с в к/сч БИК
От Сублицензиата:	От Лицензиата:
Генеральный директор _____ Козырев Петр Олегович	Директор _____
М.П.	М.П.

