**Описание услуги Мегафон**

Актуальность наших дней, это возможность определения месторасположения человека, в любое время в любом месте, это не шпионские маневры, а привычная необходимость и беспокойство за близких нам людей. Иногда можно просто задержаться после уроков или выстоять незапланированную длиннющую очередь в банке, что на корню меняет все планы, расписанные на день, вызывая чувство обеспокоенности. **Мегафон Радар –** услуга, позволяющая быть в курсе происходящего систематически**,** которая все больше и больше набирает популярность среди абонентов.

*Подключение услуги*

Чтобы стать полноправным обладателем сервиса, необходимо пройти

процедуру регистрации, сделать это можно несколькими способами:

1. заходим на официальную страницу в сети, указываем номер абонента, куда придет смс уведомление с одноразовым кодом. Переходим на иконку «профиль», после «услуги» и выбираем необходимый сервис.
2. дополнительные опции (коды USSD) – специально предназначенный символический набор, выбрав который, вы быстро и самостоятельно подключите желаемую услугу.

При нажатии \*566\*56# и кнопки вызова – подключите пакет «Радар Лайт».

Нажимая \*566# и кнопку посыла вызова, вы получите доступ к услуге «Радар», этот сервис можно авторизовать несколькими цифровыми комбинациями,

например, клавиша вызов и сочетание цифр \*111\*3# или \*505\*192# плюс

кнопка посыла.

Еще одна услуга из списка предложенных, «Радар Плюс» - так же есть

возможность подключения несколькими способами: \*256# + кнопка «OK», \*566\*9# и вызов или \*505\*3790# плюс нажатие звонка.

 3) посредством смс оповещения на единый установленный номер – 5166. Для подключения **Мегафон Радар,** отправляем смс сообщение на номер с

текстом «регистрация», также допускается отправка пустого смс. А вот при

активации сервиса «Радар Плюс» в тексте необходимо указать «+», «Радар Плюс» или просто «Вкл+».

1. по запросу информационно-развлекательные сервисы заходим в раздел «услуги Мегафон» - «активация или подключение».

*Как пользоваться услугой?*

Суть услуги проста, посредством специальных станций, которые использует оператор, в любое время через сеть можно определить месторасположение желаемого абонента, пользующегося мобильным телефоном. Важная для вас информация будет предоставлена в независимости от того услуги какого оператора использует искомый абонент. Поиск по номеру телефона в данном сервисе будет активирован, только после согласия абонента, которым вы заинтересованы, это необходимо принять во внимание. Запрос на согласие дается только 1 раз, но при необходимости его легко можно аннулировать.

*Вход в личный кабинет*

**Мегафон Радар** можно использовать через приложение Android OS или iOS, но значительно проще использовать его на сайте оператора через личный кабинет. Для достижения желаемого результата, необходимо совершить ряд действий: выбираем раздел «Я наблюдаю», где проверяем существование необходимого абонентского номера, выделяем его, несколько секунд ждем, пока система

загрузит карту, на которой отметкой показано, реальное месторасположение нужного вам человека.

Практичный подпункт в данной услуге, это возможность обозначить ту зону, где человек бывает чаще всего, отметьте эту местность и каждый раз при посещении абонентом этой точки, вам будет приходить смс уведомление. При использовании «Радар Плюс» вы с легкостью можете отслеживать маршрут абонента сотовой связи в течение всего дня. Крайне занимательно составить полноценный план перемещений, обладая информацией, в какое время и где

происходили перемещения объекта.

Посредством **«Мегафон Радар»** можно отслеживать транспортное движение и пробки, которые образовываются ежедневно. Этот сервис удобно использовать, когда необходима информация о маршруте служебного транспорта или о

передвижении подчиненных. Все требующиеся данные будут отправлены посредством ММС или СМС сообщений.

*Отключение услуги*

При необходимости отключения услуги, переходим в «Личный кабинет» на сайте оператора. При отказе от «Радар» набираем \*505\*0\*192#, затем нажимаем посыл вызова, а при отказе от «Радар Плюс» совершаем те же самые действия в сочетании с \*505\*0\*3790#. Есть еще один способ, которым могут воспользоваться абоненты, это отправка смс на короткий номер 5166. В тексте послания нужно ввести «Выкл+» и «Выкл», в зависимости от подключенного пакета.

Кстати, если у вас есть подозрения, что за вами тоже следят, это легко проверить, нажав сочетание цифр \*566\*8# + клавиша «OK». После проведенных действий на экране гаджета выйдет «меню», содержащее все номера телефонов, если таковые имеются. Заключительный этап – удалить все данные.

Важно осознавать, что дистанция, указанная телефоном может быть верна в радиусе от 100м до 1км, качество данных зависит от густонаселенности местности. Работая через приемники Глонас, возможно получать наиболее точную информацию, но нужно установить приложение «Мегафон Трекер».

*Тарифные планы* **«Мегафон Радар»**

Самый легкий вариант, при помощи которого можно определить местонахождение одного подписчика лишь 1 раз в 24 часа - «Радар Лайт». Эта версия услуги подключается бесплатно, так как в ней запрограммирована только 1 функция - поиск.

Расширенный спектр услуг преобладает в пакете «Радар», абонентская плата три рубля за использование сервиса 24 часа. Количество посещений за период неограниченно, за сутки разрешается просматривать информацию о пяти человеках, отслеживать их местоположение в любое время.

Самым усовершенствованным сервисом является «Радар Плюс». Поставщик сотовой связи дает возможность определять местоположение целыми зонами, наиболее интересными для вас. Во время появления абонента в указанной зоне, приходит смс оповещение, которое с точностью по времени передает геолокационные данные проверяемого человека. Так, вы будете в курсе всей информации о важных для вас людях, где находится ребенок, как скоро муж будет дома. Стоимость такого пакета за 24 часа 7 рублей.

У каждого сервиса свои отличия и преимущества, но в течение суток разрешено направлять не более ста запросов. Узнать детальную информацию, изучить уникальные особенности каждого из них можно на официальном портале провайдера мобильной сети.