

## Идентификация пользователей сети

28 июня 2022 года

**Управление компонентами вычислительной сети с идентификацией пользователей по номеру телефона и регистрацией сетевой активности в соответствии с законодательством.** [Подключение](#)

### Исполнение требований законодательства

Идентификация пользователей в публичных сетях с подтверждением номеров телефонов пользователей звонком и регистрацией их активности в сети Интернет в строгом соответствии с Постановлениями Правительства РФ №758 от 31 июля 2014 года, №801 от 12 августа 2014 года, Федерального Закона №97 от 5 мая 2014г и в соответствии с патентом на изобретение No 2687221. [Подробнее](#)

### Авторизация пользователей звонком

Регистрация и подтверждение номеров телефонов клиентов сети звонком для получения доступа к сети Интернет. [Подробнее](#)

### Сбор и хранение Netflow

Регистрация и хранение информации о сетевом трафике включающей IP-адреса/порты источников и назначения 6 месяцев.

### Wi-Fi маркетинг

Брендинг портала авторизации при подключении к сети. Показ рекламных баннеров. Перенаправление пользователей на страницу с рекламой. База телефонных номеров пользователей. [Подробнее](#)

### Администрирование сети

Управление сетью с упрощенным доступом к стандартным и расширенным клиент/серверным функциональным возможностям оборудования MikroTik, обеспечивающее централизованное управление компонентами вычислительной сети. [Подробнее](#)

### Токены подключения

Подключение к сети служебных устройств или пользователей, которые не могут пройти идентификацию. [Подробнее](#)

### Исключения идентификации

Подключение к сети служебных устройств не имеющих технической возможности пройти идентификацию. [Подробнее](#)

### Веб-интерфейс

Доступ к веб-утилите Webfig оборудования без внешнего IP-адреса.

### Конфигурирование

Настройка идентификации пользователей сети на маршрутизаторе скриптом. [Подробнее](#)

### Резервное копирование

Автоматическое копирование и хранения настроек и образа системы оборудования на внешнем сервере. [Подробнее](#)

### Блокировка устройств

Блокировка устройств по MAC-адресу, которым отказано в праве подключения к сети. [Подробнее](#)

### Защита сети

Набор средств защиты от целевых атак оборудования, предотвращения вторжений в сетевую инфраструктуру, защиты пользователей, анализа и недопущения отказа работы сети или ее отдельных ресурсов.

### Сетевой анализатор

Регистрация, централизованное хранение и анализ информации о сетевых, программных и аппаратных событиях, о пользователях и технических параметрах пользовательских устройств, а также уровне нагрузки и времени использования ресурсов вычислительной сети и ее узлов.

### Поддержка 24/7

Комплекс мер по поддержке, обеспечивающий надежную работу сети и сервиса и позволяющий отвечать на запросы клиентов 24 часа в сутки, семь дней в неделю, 365 дней в году.

### Ценовая прозрачность

Услуга предусматривает идентификацию всего трафика в рамках вычислительной сети, независимо от количества подключенных к нему точек доступа и пользователей. [Подробнее](#)

### Отсутствие затрат при подключении

По запросу в безвозмездное пользование предоставляется Wi-Fi роутер MikroTik, поддерживающий до 50 одновременно подключенных пользователей, при условии оплаты пользования услугой, активности договора и не расторжения договора в течении 4-х месяцев. [Подробнее](#)

### **Пробный доступ**

Бесплатный доступ к сервису для ознакомления со всеми возможностями.