

Как подключиться к сервису контент-фильтрации

Как начать использовать сервис SkyDNS

Для начала Вам необходимо зарегистрироваться на нашем сайте. Для этого пройдите по ссылке [Попробовать бесплатно](#) на главной странице нашего сайта.

SkyDNS — лидер решений в сфере DNS Security и фильтрации контента

Защищаем корпоративные сети от вредоносного программного обеспечения,
а пользователей — от нежелательного контента и рекламы.

[Попробовать бесплатно](#)

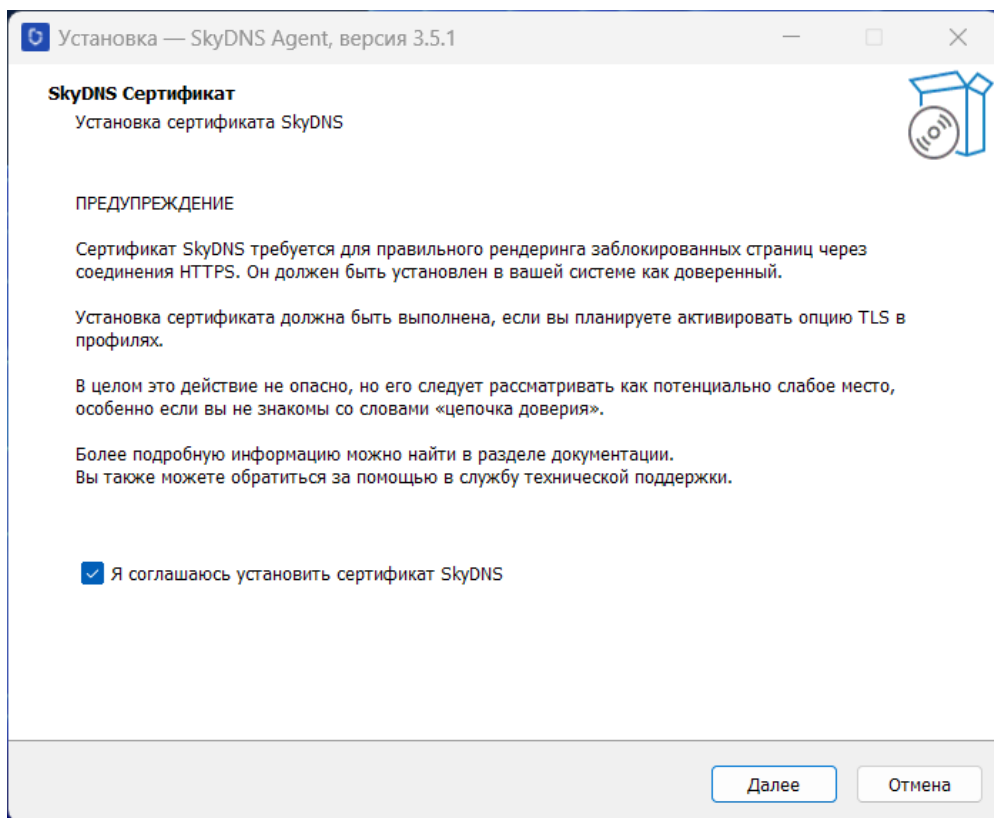
На открывшейся странице регистрации выберите необходимый Вам тариф. Вы можете воспользоваться тестовым периодом. Далее Вам требуется ввести регистрационные данные - **email** и **пароль**, по которым сервис будет идентифицировать Вас. После этого необходимо ввести капчу, принять правила пользования сервисом и нажать кнопку **Регистрация**. На указанную Вами почту придет письмо о подтверждении регистрации в сервисе SkyDNS. Также Вы можете сразу оплатить любой платный тариф на нашем сайте (подробнее о тарифах и их оплате - см. данное [Руководство п. 14](#))

Как защитить компьютер

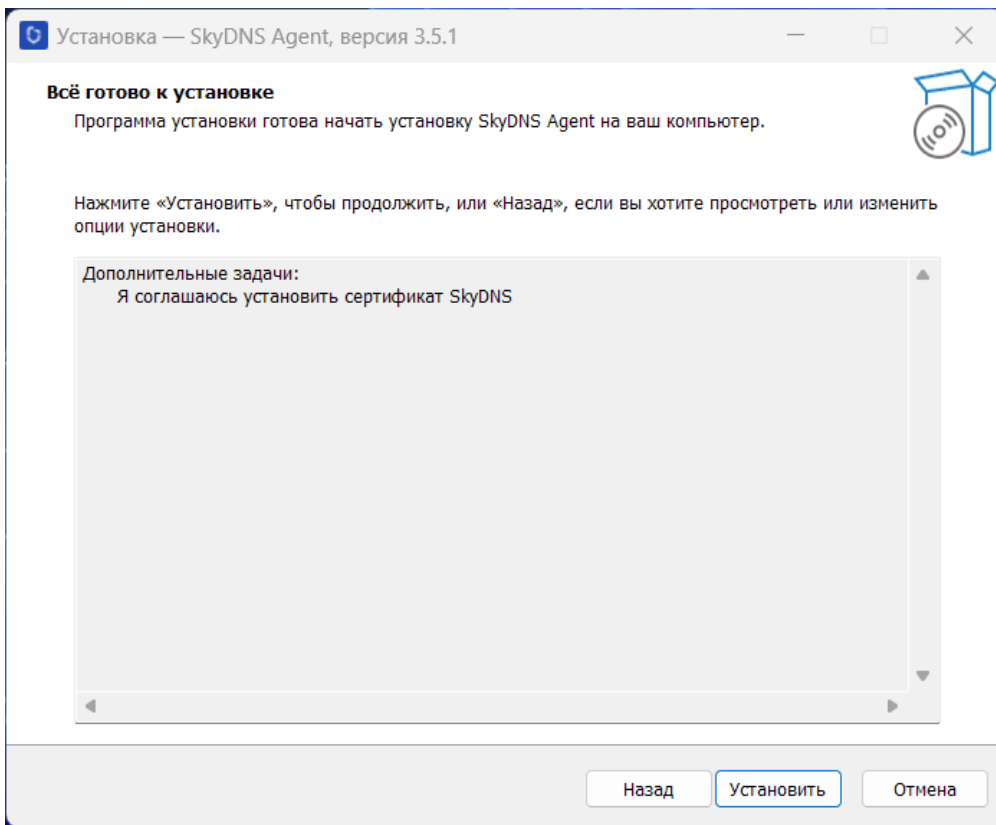
Для защиты Вашего компьютера Вы можете установить SkyDNS Агент или настроить фильтрацию через DDClient в том случае, если у Вашего компьютера выделенный внешний динамический IP-адрес.

Как установить SkyDNS Агент на компьютер:

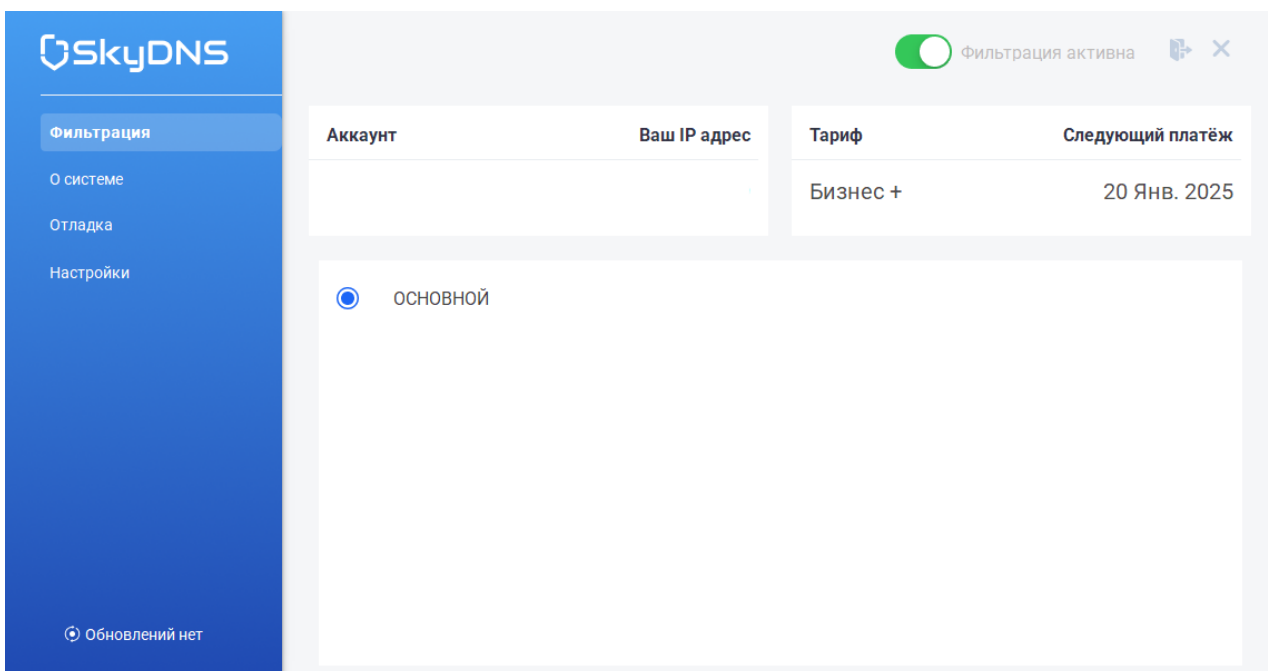
Перед установкой SkyDNS Агента необходимо скачать установочный файл с [Личного кабинета](#). После запуска у вас появится окно установки SkyDNS Агента, перед основной установкой программа предложит установить Сертификат SkyDNS. Узнать подробнее о Сертификате и зачем он нужен можно в статье [Установка корневого сертификата](#).



Далее согласитесь на установку программы:



Установка SkyDNS Агента интуитивна и понятна. После установки Вы можете запустить SkyDNS Агент. После этого Вы должны авторизоваться в Агенте. Пароль и Электронная почта на сайте <https://www.skydns.ru/auth/login> и в Агенте SkyDNS совпадают!



Более подробную инструкцию по установке и настройке SKyDNS Агента Вы можете найти на нашем сайте: [Инструкция по работе с агентом](#)

Как защитить ноутбук

Для защиты Вашего ноутбука Вы можете установить SkyDNS Агент или настроить фильтрацию через **DDClient** в том случае, если у Вашего компьютера выделенный внешний динамический (белый) IP-адрес.

Как защитить мобильное устройство

Для защиты мобильного телефона от нежелательного контента Вы можете установить приложение OpenVPN и настроить, согласно инструкции с нашего сайта: **Настройка OpenVPN на устройствах**

Как защитить всю сеть

Для защиты сети можно воспользоваться следующими вариантами настройки фильтрации:

- Настройка фильтрации на роутере **Zyxel** серии **Keenetic** (данный роутер имеет расширенный функционал, по сравнению с другими роутерами)
- Настройка фильтрации на любой другой роутер, шлюз, маршрутизатор (только в том случае, если провайдер выдал вам статический IP-адрес)
- Настройка фильтрации путем установки **SkyDNS Агента** на каждый компьютер в сети (в этом случае беспроводная сеть фильтроваться не будет)

Как добавить несколько IP-адресов

Если у вас несколько сетей со статическими IP-адресами, то вы можете добавить каждую сеть в **Личном кабинете** (количество сетей ограничено Вашим тарифом). Чтобы не забыть, где какая сеть, можно подписать в поле **Комментарий** (при добавлении Вашей сети в **Личный кабинет**). Еще у Вас есть возможность сделать разные профили, если это необходимо, на Ваши сети.

Для добавления сети необходимо перейти в **Личный кабинет -> Настройки -> Устройства**

Как включить фильтрацию на динамическом IP-адресе

Тут есть несколько вариантов:

- Установить и настроить на компьютере программу DDClient. Для настройки фильтрации через программу DDClient можете воспользоваться инструкцией с нашего сайта: **Настройка Windows с динамическим IP адресом с использованием ddclient**
- Если Ваш роутер поддерживает возможность подключения к сервису **динамического DNS DynDNS**, то Вы можете настроить фильтрацию с помощью данной службы. Для настройки фильтрации можете воспользоваться инструкцией с нашего сайта:

[Порядок настройки роутера с динамическим IP-адресом](#)

- Также подойдет роутер **Zyxel** серии **Keenetic**, с данным роутером будет удобно настраивать фильтрацию. При настройке роутера **Zyxel** серии **Keenetic** воспользуйтесь инструкцией с нашего сайта: [Порядок настройки роутера Keenetic](#)

Revision #9

Created 26 February 2024 12:32:43 by Виктор

Updated 14 November 2025 06:58:54 by Виктор