

Инструкции для специализированн ых платформ

- Настройка Ideco ICS для фильтрации трафика с помощью облачного сервиса SkyDNS

Настройка Ideco ICS для фильтрации трафика с помощью облачного сервиса SkyDNS

Чтобы настроить интеграцию со SkyDNS, выполните действия:

1. Перейдите в раздел **Сервисы -> DNS -> Внешние DNS-серверы** и нажмите **Добавить**.
2. Выберите пункт **Задать вручную** и в поле **DNS-сервер** введите IP-адрес DNS-сервера SkyDNS (`193. 58. 251. 251`) и нажмите **Сохранить**:

3. В настройках DNS включите опцию **Перехват пользовательских DNS-запросов** для запрета обращения к другим DNS-серверам (если фильтрация через SkyDNS обязательна для всей сети):

4. Если внутри локальной сети или внутри сети провайдера есть внутренняя DNS-зона, не обслуживаемая внешними DNS-серверами (например, домен Active Directory), укажите ее в разделе **DNS -> Forward-зоны**.

5. Перейдите в раздел **Правила трафика -> Контент-фильтр** и создайте правило запрета прямого обращения к сайтам по IP-адресу:

6. Пропишите IP-адрес локального интерфейса Ideco UTM в качестве единственного DNS-сервера в сетевых настройках на всех устройствах, которые требуется защитить.

Чтобы исключить некоторые компьютеры из фильтрации, пропишите на них другой внешний DNS-сервер (например, 8.8.8.8) и не включайте **Перехват пользовательских DNS-запросов**.

7. При наличии у Ideco UTM статического белого IP-адреса привяжите этот адрес к аккаунту SkyDNS в [личном кабинете](#) на сайте SkyDNS (в разделе **Настройки -> Сети**).