

# Настройка Idesco NGFW для фильтрации трафика с помощью облачного сервиса SkyDNS

Чтобы настроить интеграцию со SkyDNS:

1. Перейдите в раздел **Сервисы** → **DNS** → **Внешние DNS-серверы** → **Добавить**.
2. Выберите пункт **Задать вручную** → в поле **DNS-сервер** введите IP-адрес DNS-сервера SkyDNS (193. 58. 251. 251) → **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. Если у Ideco UTM есть статический белый IP-адрес, привяжите этот адрес к аккаунту SkyDNS в [личном кабинете](#) на сайте SkyDNS (в разделе **Настройки → Устройства → IP адреса/DynDNS**).

---

Revision #7

Created 23 November 2023 09:45:27 by Виктор

Updated 29 May 2026 11:26:54 by Ольга