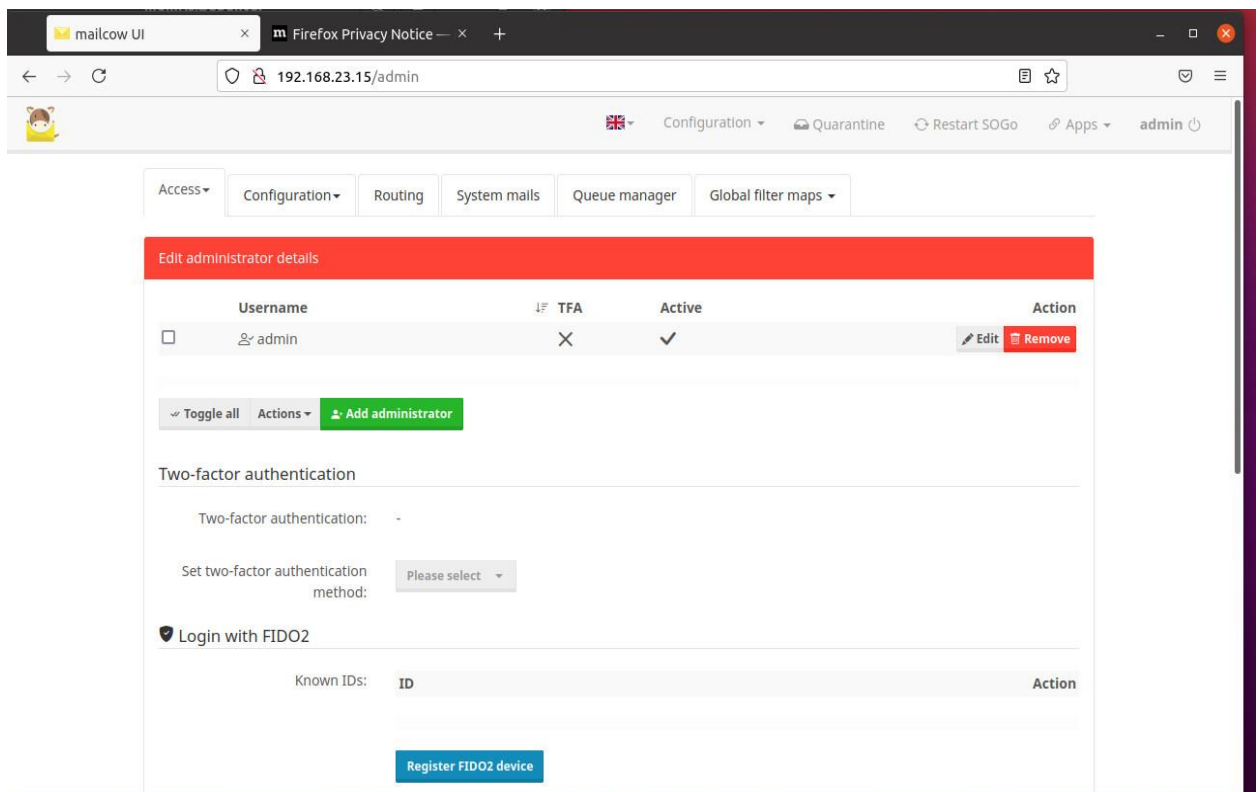


**В качестве практического задания вам предлагается дома, используя уже существующий DNS-сервер, настроить контейнеризированную почту mailcow**

Следуя инструкции на официальном сайте устанавливается почта mailcow.

После установки через web интерфейс можно создать домен и учётные записи пользователей

Заходим в web интерфейс



Создаём домен

Домены

Почтовые ящики

Ресурсы

Псевдонимы

Задания синхронизации

Фильтры

Перезапись адресов

Правила TLS

Домены 1/1

+ Добавить домен

Обновить

Размер таблицы

Поиск

Домен	Псевдонимы	Почтовые ящики	Квота	Статистика	Квота по умолчанию	Макс. квота почт. ящика	Активный	Действия
<div><div></div>mailtest.com</div>	0 / 400	0 / 10	0 B / 10.0 GiB	<div>0 / 0 B</div>	3.0 GiB	10.0 GiB	✓	<div>Изменить</div> <div>Удалить</div> <div>DNS</div>

Выбрать все

Действия

+ Добавить домен

Создаём пользователя

Домены

Почтовые ящики

Ресурсы

Псевдонимы

Задания синхронизации

Фильтры

Перезапись адресов

Правила TLS

Почтовые ящики 1/1

+ Добавить почтовый аккаунт

Обновить

Размер таблицы

Выбрать все

Почтовый аккаунт

TLS

Разрешенные протоколы

Уведомления о спаме

+ Добавить почтовый аккаунт

All Domains

Поиск

Имя пользователя	Квота	Последний вход	Использовано	Писем	Активный	Действия
<div><div></div>test@mailtest.com</div>	0 B / ∞	<div>IMAP @ X</div> <div>POP3 @ X</div> <div>SMTP @ X</div>	<div><div></div></div>	0	✓	<div>Изменить</div> <div>Удалить</div> <div>Login</div>

Выбрать все

Почтовый аккаунт

TLS

Разрешенные протоколы

Уведомления о спаме

+ Добавить почтовый аккаунт

## Проверяем через клиента

