

Суперапп VK WorkSpace

Запуск Супераппа, если докупили Мессенджер

Оглавление

Назначение документа	3
Если версия Почты 26.1	3
Если версия Почты 25.4	4

Назначение документа

В инструкции описано, как настроить использование Супераппа (ранее VK Teams), если вы запустили Суперапп для Почты по одной из следующих инструкций:

- [Запуск Супераппа для Почты версии 25.4](#)
- [Запуск Супераппа для Почты версии 26.1 и выше](#)

и потом докупили Мессенджер VK WorkSpace.

Если версия Почты 26.1

1. Переведите поддомены dl.<ваш домен> и u.<ваш домен> из DNS-зоны Почты в DNS-зону Мессенджера.
2. Установите Мессенджер по инструкции в зависимости от типа вашей инсталляции:
 - [На одну виртуальную машину](#)
 - [Кластерная инсталляция](#)
3. Настройте интеграцию Почты и Супераппа по [инструкции](#).
4. При необходимости настройте SSO-аутентификацию по [инструкции](#).

Суперапп запустится автоматически и будет доступен для скачивания на лендинге по адресу https://dl.<сайт_компании>.

Note

Если вы пользуетесь Почтой и установили Мессенджер для использования групповых политик, вы можете скрыть иконку Мессенджера в Супераппе. Для этого:

1. Перейдите в конфигурационный файл `/usr/local/nginx-im/html/myteam/myteam-config.json`:

- Убедитесь, что в секции **disposition** нет параметра **messenger**.
- В секции **services.config** укажите **force_show_messenger: false**.

2. Перезапустите pod myteam-admin:

```
kubectl delete pods $(kubectl get pods -A | grep myteam-admin | awk '{print $2}') -n vkteams
```

Если версия Почты 25.4

На сервере Мессенджера перейдите в конфигурационный файл `/usr/local/nginx-im/html/myteam/myteam-config.json`:

1. В секции **services.config** укажите для параметра **force_show_messenger** значение **true**:

```
"services": {
  "config": {
    "messenger": {
      "force_show_messenger": true
    }
  }
}
```

2. Добавьте в секцию **services.disposition** параметр **messenger**.
3. Для инсталляции на одну виртуальную машину выполните команду:

```
HELMWAVE_USE_LOCAL_REPO_CACHE=true hwup -t godmod
```

Для кластерной инсталляции:

```
HELMWAVE_USE_LOCAL_REPO_CACHE=true HELMWAVE_ENV_NAME=cluster hwup -t godmod
```

4. Перезапустите pod `myteam-admin`:

```
kubectl delete pods -n vkteams -l app=myteam-admin
```

5. Перезапустите Суперапп.

 Технический писатель: Белова Ирина

 27 апреля 2026 г.