

Программное обеспечение «ТАФС»

Инструкция по установке демо-версии

Аннотация

Настоящий документ предназначен для описания шагов по установке демо-версии программного обеспечения «ТАФС».

ООО «Атретек»

Адрес: 121205 Москва

Территория инновационного центра Сколково, ул. Нобеля 7

Сайт: www.тафс.рф, e-mail: tafs@tafs.pro

ОКПО 35933797, ОГРН 1197746076032

ИНН/КПП 9731026378/773101001

Содержание

1 Общие сведения 3

2 Программные требования для демо-версии 3

3 Установка демо-версии 4

# Общие сведения

**Демо-версия** — это демонстрационная версия системы ТАФС, которая позволяет подключиться для управления через web-интерфейс. Зашифрованный архив с установочными файлами скачивается с [сайта](https://xn--80akau1alc.xn--p1ai/%D0%B7%D0%B0%D0%B3%D1%80%D1%83%D0%B7%D0%BA%D0%B8/).

# **Программные требования для демо-версии**

Установить демо-версию можно на компьютере под управлением любой unix-based операционной системы , которая поддерживает контейнеризацию Docker.

- **docker** версии 19.0 или выше

- **docker-compose** версии 1.22 или выше

- **GNU tar** версии 1.30 или выше

- **GnuPG** версии 1.4.23 или выше

# Установка демо-версии

**Шаг 1.**

Скопировав архив *tafs-demo.tgz.gpg* в директорию установки, расшифровать с использованием пароля:

*gpg tafs-demo.tgz.gpg*

**Шаг 2.**

Распаковать архив:

*tar -zxf tafs-demo.tgz*

**Шаг 3.**

Убедиться, что docker и docker-compose установлены и docker daemon запущен:

docker --version

docker-compose --version

**Шаг 4.**

Запустить контейнеры с компонентами системы ТАФС:

*docker-compose up --build*

После установки система становится доступна по адресу *http://localhost:80* через любой современный браузер.