ТЕХНОТРОНИКС.WEB-МОНИТОРИНГ Установка и настройка

Оглавление

/становка	3
Настройка	4

ВНИМАНИЕ: Для работы утилиты обязательно наличие подсистемы Технотроникс. АРІ.

Системные требования

- Процессор (семейство): Intel Core i5 и выше или Intel Xeon E3 и выше.
- Процессор (характеристики): 4-ядерный или более, 2 ГГц или выше.
- Оперативная память: 16 ГБ.
- Свободное дисковое пространство: 10 ГБ;
- Сетевая карта: 1000 Мбит или выше.
- OC: Microsoft Windows (Server 2008, Server 2012), GNU/Linux (Ubuntu 18.04, Astra Linux 1.7 или выше)¹. 1 – Актуально только для пользователей, которые покупали кроссплатформенную версию ПО.
- СУБД: PostgreSQL 12 и выше. (для АКБ-Мониторинг).

Установка

1. Запустите программу установки setup_ttx_web_x.x.x.exe и следуйте инструкциям мастера установки.

2. На этапе выбора папки для установки программы важно указать каталог с правами на запись для текущего пользователя (рис. 1). Перед выбором убедиться, что у системного пользователя имеется доступ к папке, куда устанавливается программное обеспечение. Не рекомендуется устанавливать в пользовательские каталоги, так системный пользователь не имеет туда доступ.

📥 Установка — Технотроникс.WEB-Мониторинг, версия 0.9.0 – 🗆 🗙
Выбор папки установки
В какую папку вы хотите установить Технотроникс. WEB-Мониторинг?
Программа установит Технотроникс. WEB-Мониторинг в следующую папку.
Нажните «Далее», чтобы продолжить. Если вы хотите выбрать другую папку, нажните «Обзор».
C:\Program Files\ttx_web_monitoring O63op
Требуется как минимум 84,4 Мб свободного дискового пространства.
Далее Отмена

Рисунок 1 – Выбор папки установки.

3. После настроек установки нажмите кнопку «Установить» и подтвердите запуск установки, если потребуется (рис. 2).

	\times
и изменить	
^	
~	
	и изменить

Рисунок 2 – Установка.

4. После завершении установки пользователю можно ознакомиться со справочным файлом «Технотроникс.WEB-Мониторинг.Быстрый старт». Ярлык на файл справки можно найти на рабочем столе после установки.

5. Запустите программу установки лицензионного ключа setup_ttx_web_key.exe и следуйте инструкциям мастера установки. Путь установки должен совпадать с введенным в пункте 2.

Настройка

1. Для успешного запуска диспетчерской утилиты необходим правильно сконфигурированный файл настройки *config.ini* в папке с установленным Технотроникс.WEB-Мониторинг: Скопируйте *config_default.ini* и переименуйте копию в *config.ini*.

2. После установки программы откройте файл config.ini и произведите первоначальную настройку:

a) В секции [API] единственный параметр — URL. Он отвечает за взаимодействие утилиты с Технотроникс. API, поэтому в качестве значения укажите адрес расположения Технотроникс. API в формате «http://<ip-agpec>:<nopt>/» без кавычек. Для локального ір используйте 127.0.0.1, а не localhost.

b) PORT — единственный параметр в секции [SERVING] — отвечает за порт, на котором будет работать интерфейс диспетчерской утилиты. Утилиту можно запустить с помощью ярлыка *Технотроникс.WEB-Мониторинг* на рабочем столе или с помощью файла *web.exe* в корневой папке программы. После запуска интерфейс утилиты доступен из любого браузера по адресу: [IP машины, на которой запущена утилита]:[номер порта, указанный в секции [SERVING] файла config.ini].



> TTX > WEB	✓ ひ Поиск в: WEB				
🥅 config.ini – Блокнот					
Файл Правка Формат Вид	Справка				
[API]					
# URL по которому Техн	отроникс.WEB-Мониторинг будет				
# подключаться к Технотроникс. АРІ для получения данных.					
URL = http://127.0.0.1	:8098/				

3. При запуске ПО *Технотроникс.WEB-Мониторинг на OC Windows*. Перейти в меню "Включения и отключения компонентов windows" включить компонент "Desktop expirience" ("Возможности рабочего стола" в русской версии). Это активирует библиотеки работы с мультимедиа данными, которые нужны для веб-мониторинга.

Ъ.	Add Roles and Features Wizard	_
Select features Before You Begin Installation Type Server Selection Server Roles Features Confirmation Results	Select one or more features to install on the selected server. Features Simple TCP/IP Services SMB 1.0/CIFS File Sharing Support (Installed) SMB Bandwidth Limit SMTP Server SMTP Server SMMP Service Telnet Client Telnet Client Telnet Server Graphical Management Tools and Infrastructur Server Graphical Shell (Installed) Server Graphical Shell (Installed) Windows Biometric Framework Windows Feedback Forwarder	Description Desktop Experience includes features of Windows 8.1, including Windows Search. Windows Search lets you search your device and the Internet from one place. To learn more about Desktop Experience, including how to disable web results from Windows Search, read http:// go.microsoft.com/fwlink/? LinkId=390729
	< Previous Next >	Install Cancel

Примечания:

- 1. При наличии модуля АКБ-Мониторинг перейти к файлу Texhompohukc. Установка PostgreSQL.pdf.
- 2. По умолчанию ПО Технотроникс. WEB-Мониторинг работает через протокол HTTP. Если вам необходимо повысить безопасность передачи данных и настроить работу ПО на HTTPS, то следуйте инструкции «Настройка HTTPS.pdf».