
ООО "Аналитик-ТС"

Анализатор систем связи

AnCom TDA-9

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4221-016-11438828-09РЭ2

Часть 2. Установка СПО TDA-9 на ПК

Документ **T9re2105** (октябрь 2014)

Содержание

1.	Установка СПО TDA-9 на ПК.....	3
1.1	Подготовка к установке СПО TDA-9.....	3
1.2	Шаги выполнения установки программы TDA-9	4
1.3	Удаление СПО TDA-9.....	5
2.	Установка среды исполнения .NET Framework.....	6
3.	Установка драйверов FTDI для TDA-9 (Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8).....	7

1. Установка СПО TDA-9 на ПК

1.1 Подготовка к установке СПО TDA-9

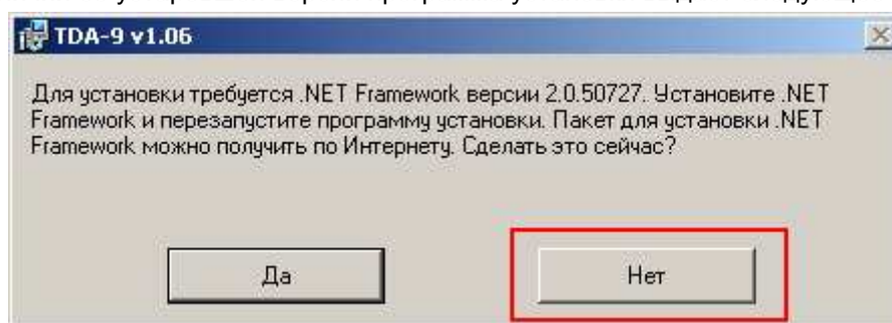
Установка и модернизация специального программного обеспечения (СПО) анализатора AnCom TDA-9 производится с поставочного CD-ROM, при автозапуске которого (см. **Шаг 1.1**) необходимо выбрать пункт меню "Установка TDA-9".

Выполнение установки СПО возможно также при вызове из каталога \TDA-9 поставочного CD-ROM программы **setup.exe**.

В процессе установки необходимо выполнять действия по шагам, предусмотренным программой установки.



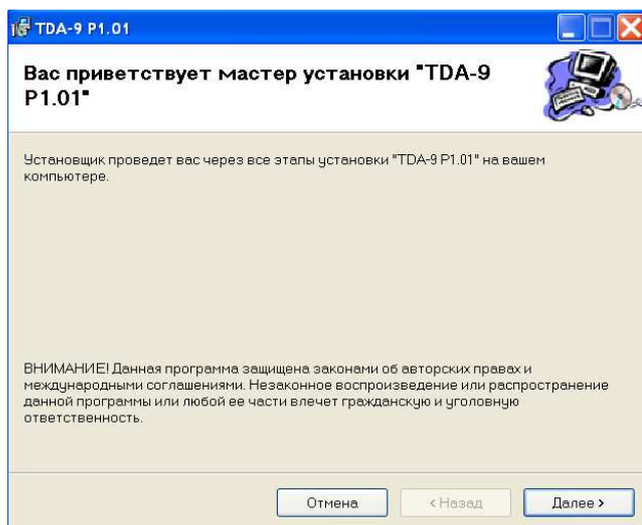
При запуске программы установки TDA-9 на ПК проверяется наличие установленной на компьютере среды исполнения «**.NET Framework**», необходимой для работы программы TDA-9. При обнаружении данной среды программа установки перейдет к «**Шагу 1.2**». При отсутствии среды или наличии ее устаревшей версии программа установки выдаст следующее сообщение:



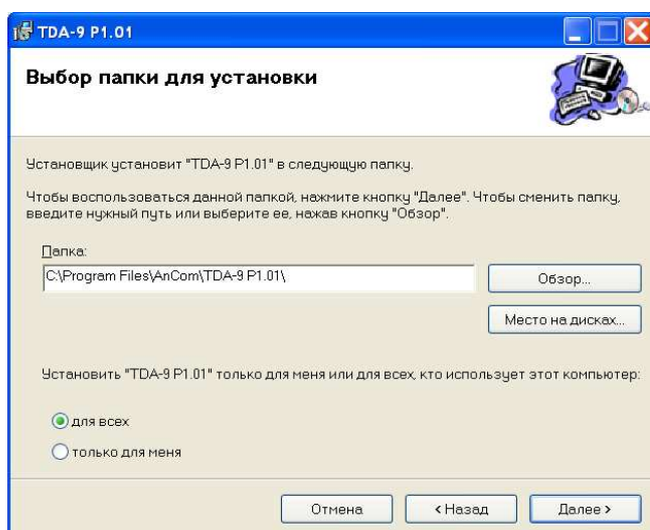
В этом случае необходимо:

- нажать кнопку «Нет» и программа установки TDA-9 завершится отменой;
- установить среду исполнения «**.NET Framework**»; процедура установки среды исполнения «**.NET Framework**» описана в разделе 2;
- после успешного завершения установки «**.NET Framework**» следует повторить установку программы TDA-9.

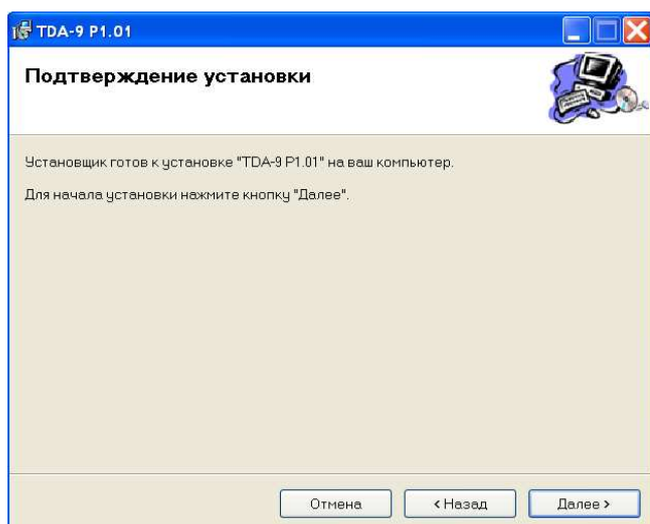
1.2 Шаги выполнения установки программы TDA-9



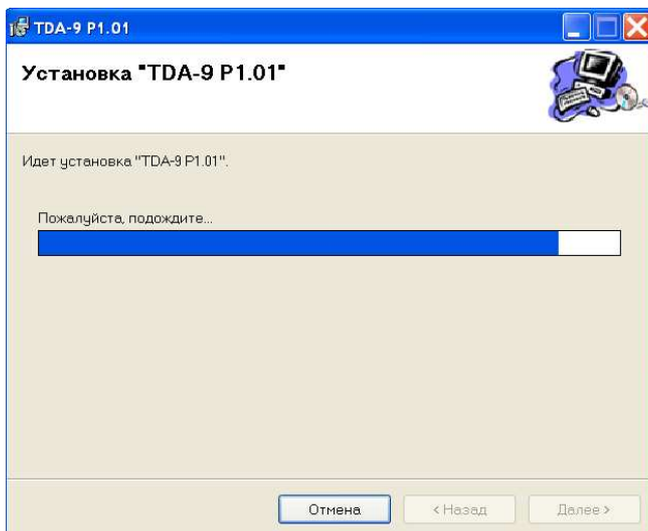
Шаг 1.2



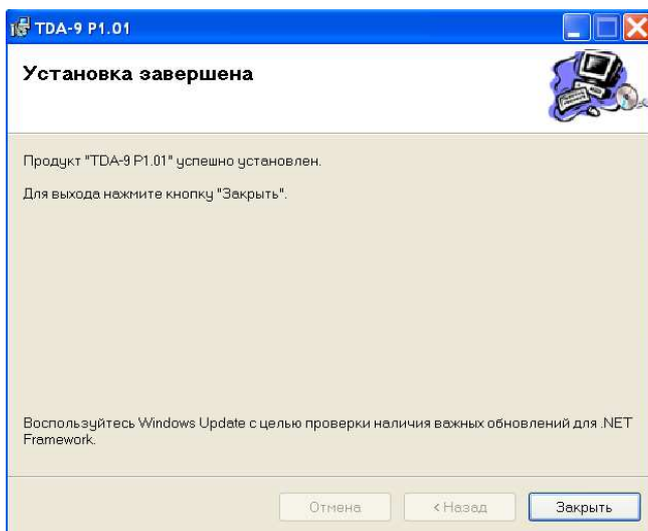
Шаг 1.3



Шаг 1.4



Шаг 1.5



Шаг 1.6

1.3 Удаление СПО TDA-9

Для удаления программы TDA-9 с настольного ПК необходимо выбрать:

- кнопка «Пуск»,
- Панель управления,
- Установка и удаление программ,
- TDA-9 PX.XX (здесь X.XX – версия СПО TDA-9),
- кнопка «Удалить»

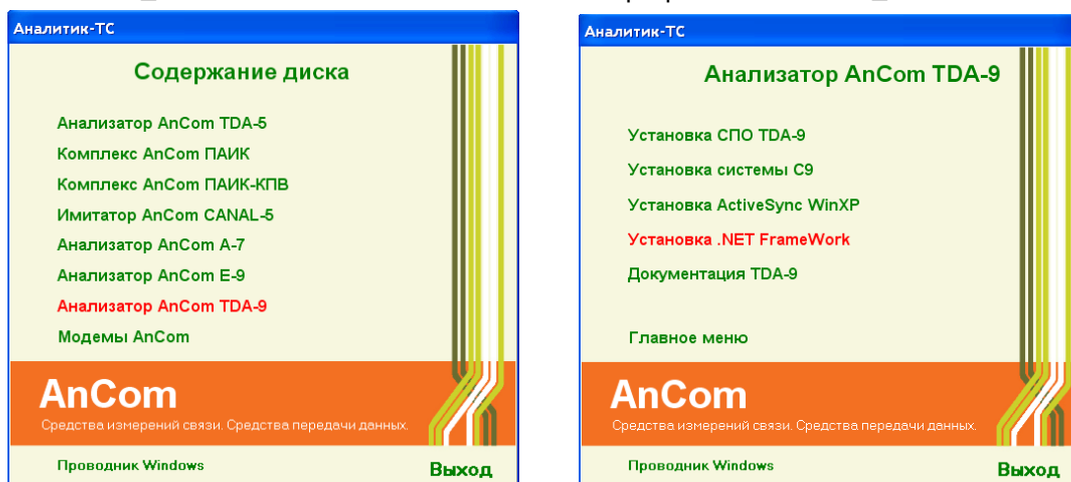
После запуска процесса удаления необходимо следовать инструкциям программы.

Внимание! При удалении программы TDA-9 файлы результатов измерений, шаблонов характеристик и конфигураций, созданных и сохраненных пользователем в процессе работы с программой TDA-9 УДАЛЯЮТСЯ!

2. Установка среды исполнения .NET Framework

Установка **.NET Framework** производится с поставочного CD-ROM, при автозапуске которого (см. **Шаг 2.1**) необходимо выбрать пункт меню "**Анализатор AnCom TDA-9**" и затем "**Установка .NET Framework**".

Выполнение установки **.NET Framework** возможно также при вызове из каталога **\FreeSoftware\NET_Framework** поставочного CD-ROM программы **dotnetfx_20.exe**.

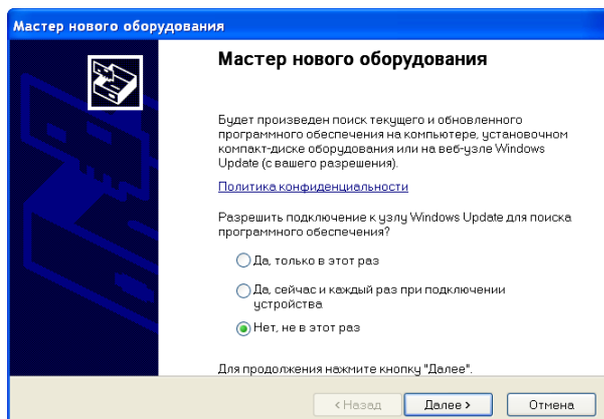


Шаг 2.1

В процессе установки необходимо выполнять действия по шагам, предусмотренным программой установки.

3. Установка драйверов FTDI для TDA-9 (Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8)

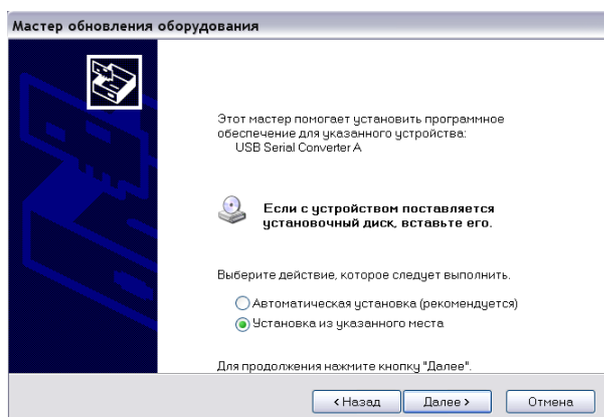
Шаг 3.1



При первом подключении анализатора к ПК Windows запустит мастер установки нового оборудования (см. **Шаг 3.1**).

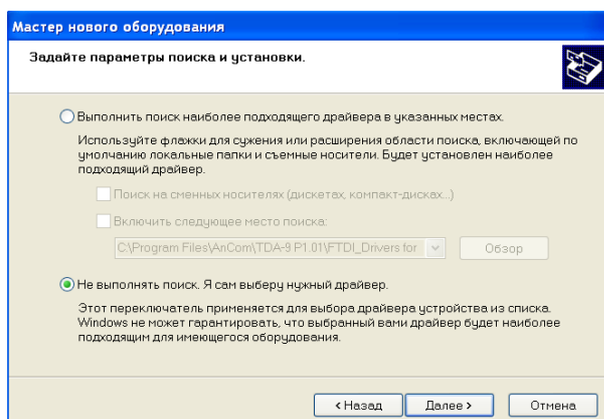
Необходимо действовать согласно указаний мастера установки.

Шаг 3.2

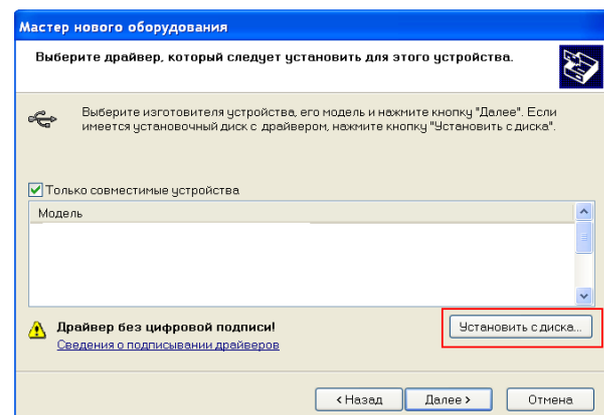


Установка драйвера для канала A (USB Serial Converter A)

Шаг 3.3

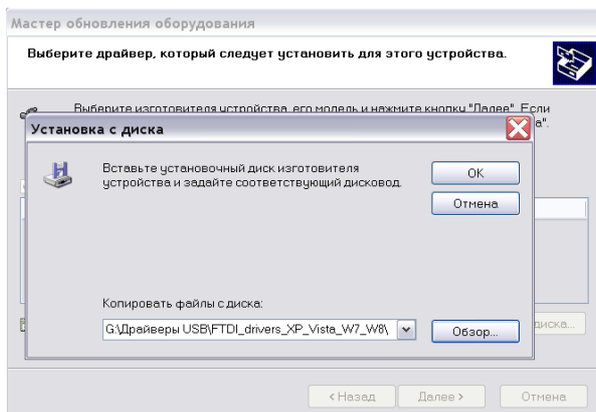


Шаг 3.4



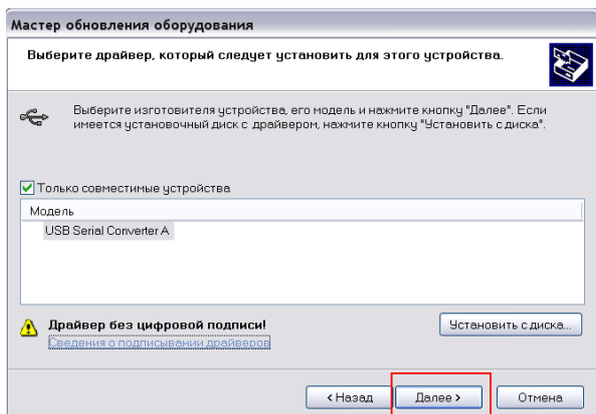
Нажать кнопку «Установить с диска»

Шаг 3.5



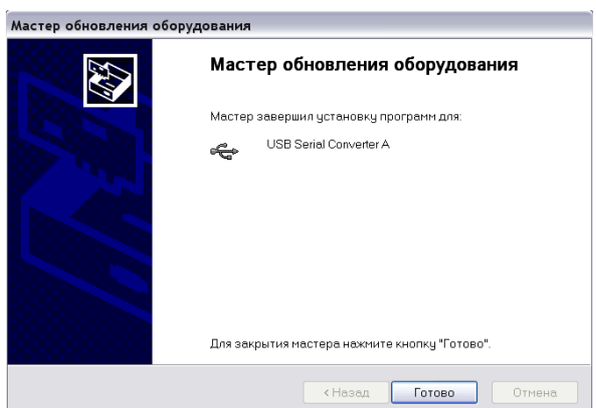
В качестве пути к драйверу следует указать каталог на поставочном компакт-диске:
«CD:\Драйверы USB\
FTDI_drivers_XP_Vista_W7_W8\
CDM vX.XX.XX WHQL Certified»
(здесь X.XX.XX – версия пакета драйверов).

Шаг 3.6



Нажать кнопку «Далее»

Шаг 3.7



Шаг 3.8 Повторить шаги 3.1-3.7 для канала B (USB Serial Converter B)

