ООО "Аналитик-ТС"

Анализатор систем связи

AnCom TDA-9

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4221-016-11438828-09P**Э**2

Часть 2. Установка СПО TDA-9 на ПК

Документ **Т9re2104** (ноябрь 2010)

Содержание

1.	Установка СПО ТDА-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)	.7

1. Установка СПО ТDА-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:

я установки тре	буется .NET Framework	версии 2.0.50727. Установите .NE1
mework и переза	эпустите программу уст	тановки. Пакет для установки .NET Сарадат, ото осёморо
nework можно п	олучить по Интернету.	Сделать это сейчас?
		10

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 1.6

1.3 Удаление СПО TDA-9

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

Отмена КНазад

Закрыть

Воспользуйтесь Windows Update с целью проверки наличия важных обновлений для .NET

- 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.



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

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



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

Необходимо действовать согласно указаний мастера установки.

Установка драйвера для канала A (AnCom TDA-9)

Нажать кнопку «Установить с диска»



Шаг 3.8 Повторить шаги 3.1-3.7 для канала В (AnCom TDA-9)



ВНИМАНИЕ! ВАЖНО!

В качестве пути к драйверу следует указать каталог, в который ранее была успешно установлена необходимая версия СПО TDA-9 для ПК.

По умолчанию это:

«C:\Program Files\AnCom\ TDA-9 PX.XX\ FTDI_Drivers for TDA-9» (здесь X.XX – версия пакета ПО TDA-9).

Нажать кнопку «Далее»