

# **Инструкции по переходу на версию 2.0.0 с более ранних версий Трафик Инспектор.**

## 1 Деинсталляция Трафик Инспектор

Перед переходом на новую версию Трафик Инспектор полностью сохраните всю папку предыдущей версии, дополнительные файлы и ее дистрибутив, чтобы иметь возможность восстановить ее в случае необходимости.

При возникновении проблем деинсталляции Трафик Инспектор, для удаления следов предыдущего инсталлятора, используйте **Windows Installer CleanUp** (<http://support.microsoft.com/kb/290301/ru>).

После использования Windows Installer CleanUp нужно в "Панели управления" - "Установка и удаление программ" удалить драйверы Трафик Инспектор, если они там есть. Затем удаляем лишние файлы из папки, где был установлен Трафик Инспектор (См. справку по Трафик Инспектор - "Установка программы").

## 2 Инструкция по переходу с 1.1.4

Корректный переход с версии Трафик Инспектор 1.1.4 не возможен. Можно попробовать перенести список пользователей и паролей, остановив службу Трафик Инспектор и скопировав файлы

Users.ini  
UserGroup.ini.

Если планируете использовать групповые счета, то рекомендуем обновить агенты на клиентских компьютерах, для корректного отображения сообщений о блокировках работы клиентов.

### 3 Инструкция по переходу с 1.1.5

Подразумевается, что на сервере установлен Трафик Инспектор версии 1.1.5 и в эту же папку будет установлен Трафик Инспектор версии 2.0.0. Если папка Config будет копироваться после установки Трафик Инспектор, то следует перед копированием папки Config остановить службу Трафик Инспектор.

1) В папке ...\\TraffInsp\\Config удалите файлы (доступ к консоли придется настроить позже, уже в версии 2.0.0.)

AdminGroupList.bak.xml,  
AdminGroupList.xml,  
AdminList.xml,  
AdminList.bak.xml.

Также следует удалить файлы

PlugInList.xml,  
PlugInList.bak.xml

- хранят пути к плагинам Трафик Инспектор.

2) После деинсталляции предыдущей версии Трафик Инспектор **ОБЯЗАТЕЛЬНО** перезагрузите сервер. Настройки программы и клиенты при деинсталляции программы не удаляются. Только после этого проводите установку новой версии. При возникновении проблем для удаления следов предыдущего инсталлятора используйте Windows Installer CleanUp.

3) Устанавливаем Трафик Инспектор версии 2.0.0. В процессе установки программы выбираем набор необходимых плагинов или устанавливаем все плагины. В конце процесса инсталляции открываем консоль для автоматического создания пользователя для доступа к консоли.

**ВНИМАНИЕ:** после запуска консоли Трафик Инспектор в мониторе работы могут не отображаться группы клиентов, для устранения проблемы перезапустите службу Трафик Инспектор.

4) Для построения отчетов необходимо перенести логи из текстовых файлов версии 1.1.5 в СУБД Трафик Инспектор 2.0.0. Для переноса создан **Мастер переноса конфигурации**.

**ВНИМАНИЕ:** перенос данных для отчетов по трафику для клиентов за предыдущий период невозможен из-за кардинальных изменений в структуре данных.

**Замечание:** в процессе работы мастера для всех клиентов программы будет сделан **рестарт сессии с переносом остатков**, в связи с чем сессия биллинга закроется.

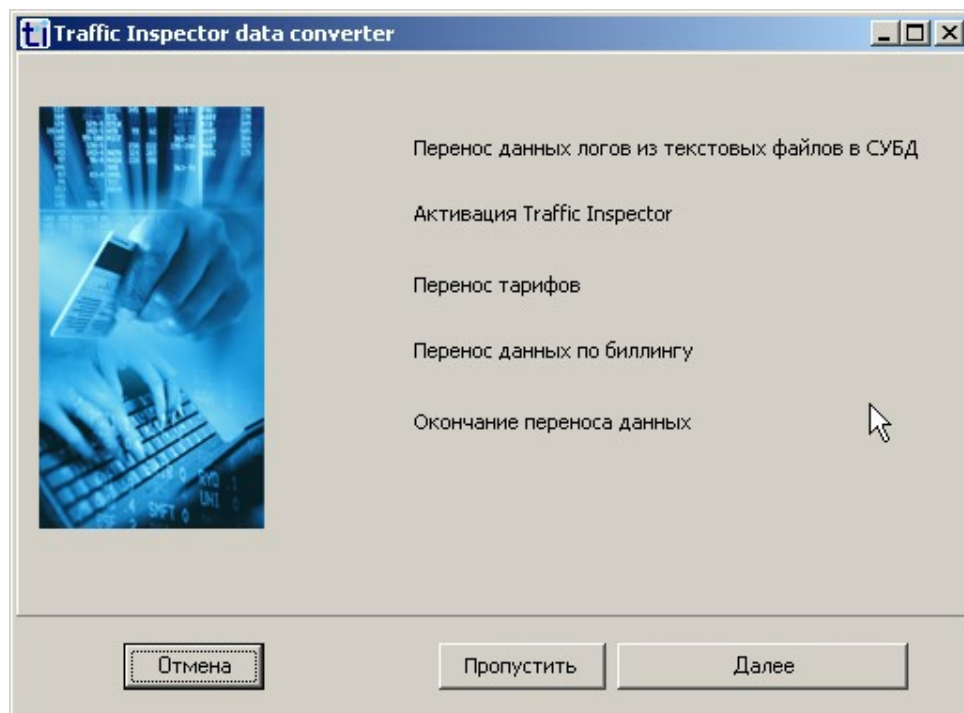
В процессе работы мастера потребуется провести временную (или постоянную) активацию Трафик Инспектор.

Процесс переноса логов п. 5а (см. ниже) занимает продолжительное время и зависит от объема данных и быстродействия оборудования. От переноса логов можно отказаться, если не требуется просмотр сетевой статистики по клиентам, сетевой статистики внешних счетчиков, логов прокси, журнала SMTP-шлюза, журнала работы клиентов и т.д.; или провести позже, используя специальный мастер переноса логов из текстовых файлов в MSSQL (MySQL) базу.

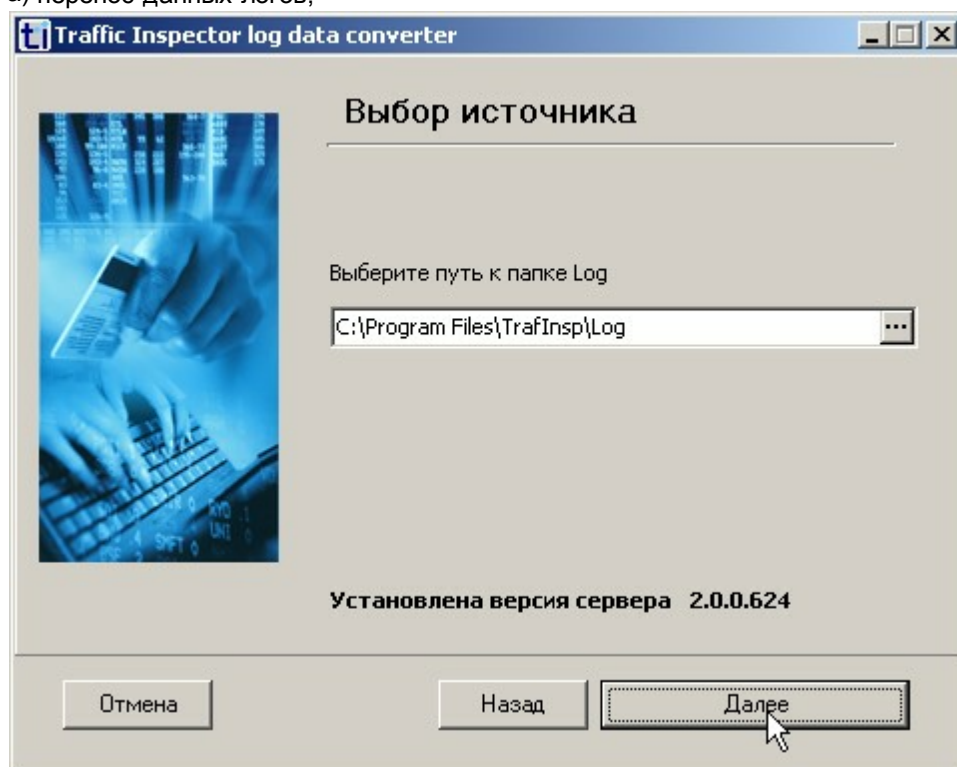
5) Запускаем мастер переноса конфигурации (файл LogToDBConvert.exe в zip-архиве

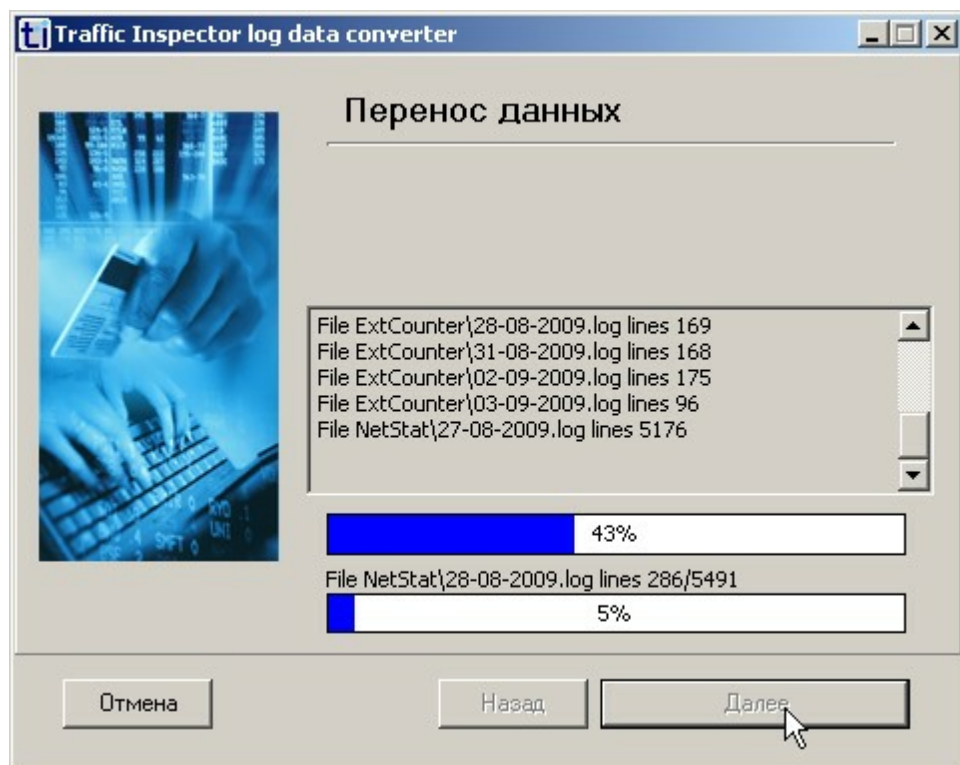
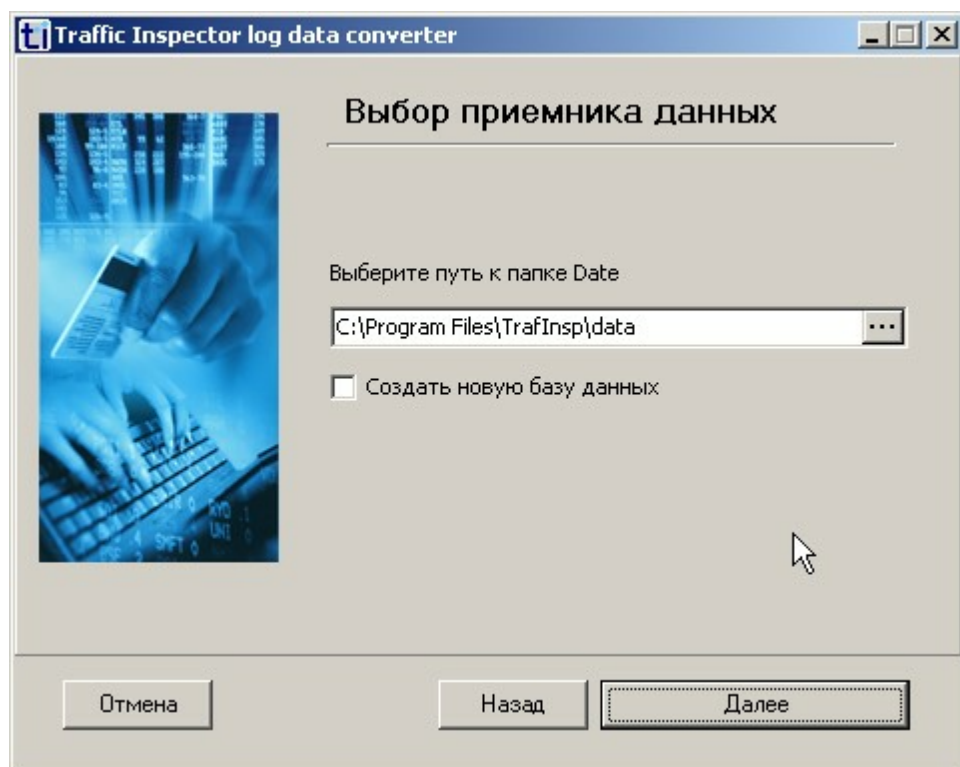
дистрибутива).

Мастер переноса конфигурации пройдет следующие шаги



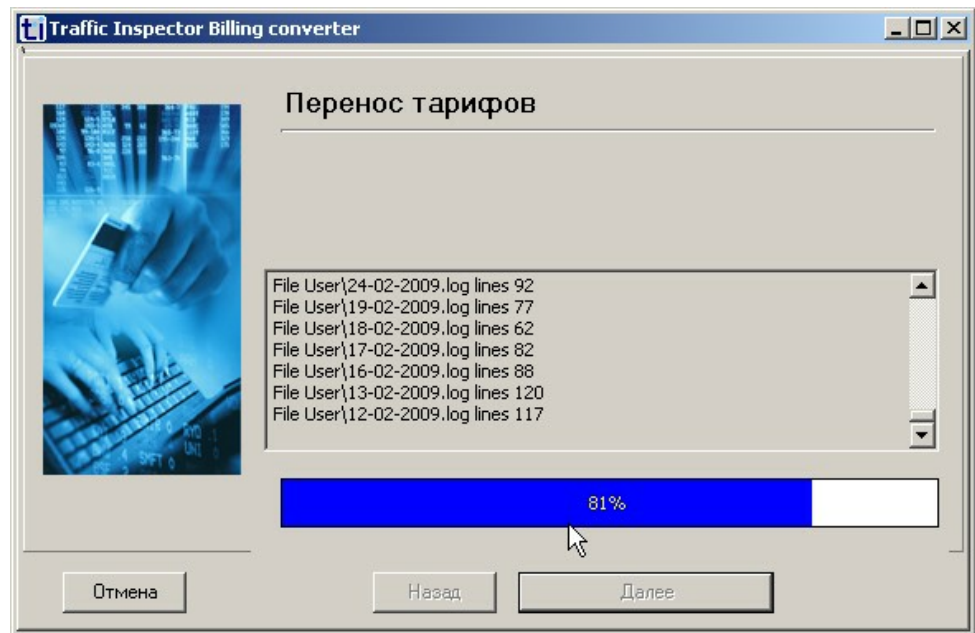
а) перенос данных логов;



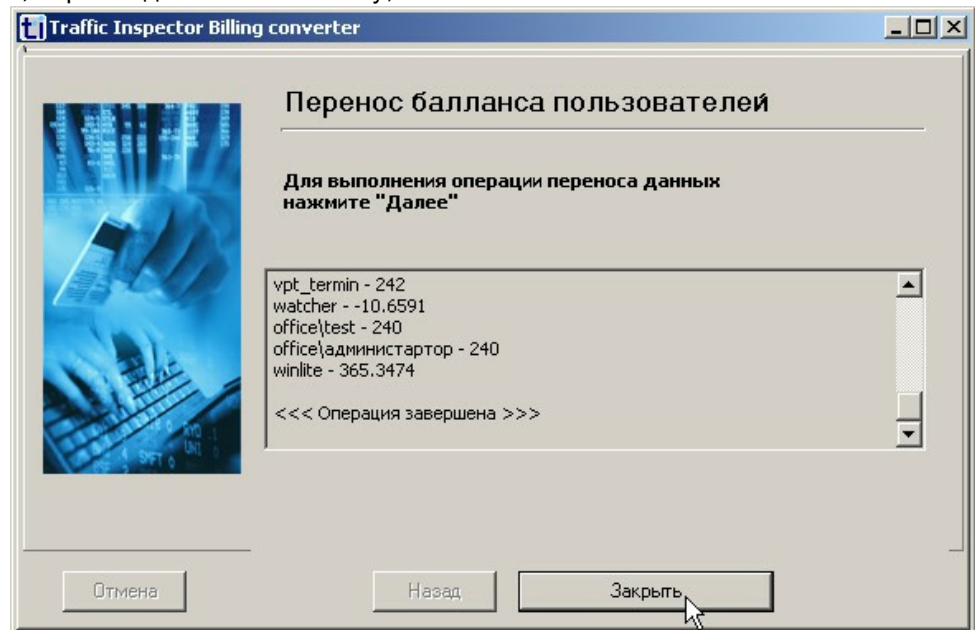


b) активация Трафик Инспектор;

c) перенос тарифов;



d) перенос данных по биллингу;



е) окончание переноса данных.

6) По окончании переноса данных следует тщательно проверить все настройки Трафик Инспектор: фильтры, правила, тарифы, баланс и т.д.

7) Если планируете использовать групповые счета, то рекомендуем обновить агенты на клиентских компьютерах, для корректного отображения сообщений о блокировках работы клиентов.

## **4 Инструкция по переходу с 1.1.6**

1. деинсталлируем версию 1.1.6,
2. перезагружаем сервер, если это требуется,
3. инсталлируем версию 2.0.0,
4. проверяем все настройки программы, показания счетчиков, баланс клиентов,
5. если планируете использовать групповые счета, то рекомендуем обновить агенты на клиентских компьютерах, для корректного отображения сообщений о блокировках работы клиентов.