

TechNote на Кастомизации Программы установки MSI Jabber с помощью Orca MS

Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Настройка](#)

Введение

Этот документ описывает, как настроить Интерфейс Cisco Media Services (MSI) установщик для Jabber с помощью Orca MS.

Orca MS является редактором Windows MSI installer. Это - редактор таблицы базы данных для создания и пакетов Установщика окон редактирования и модулей слияния.

Предварительные условия

Требования

Для этого документа отсутствуют особые требования.

Используемые компоненты

Сведения, содержащиеся в этом документе, касаются следующих версий программного обеспечения.

- Microsoft Orca: Windows SDK 7.1 или позже.
- Версия 9.0 установщика Cisco Jabber и выше.

Сведения, представленные в этом документе, были получены от устройств, работающих в специальной лабораторной среде. Все устройства, описанные в этом документе, были запущены с чистой (стандартной) конфигурацией. В рабочей сети необходимо изучить потенциальное воздействие всех команд до их использования.

Настройка

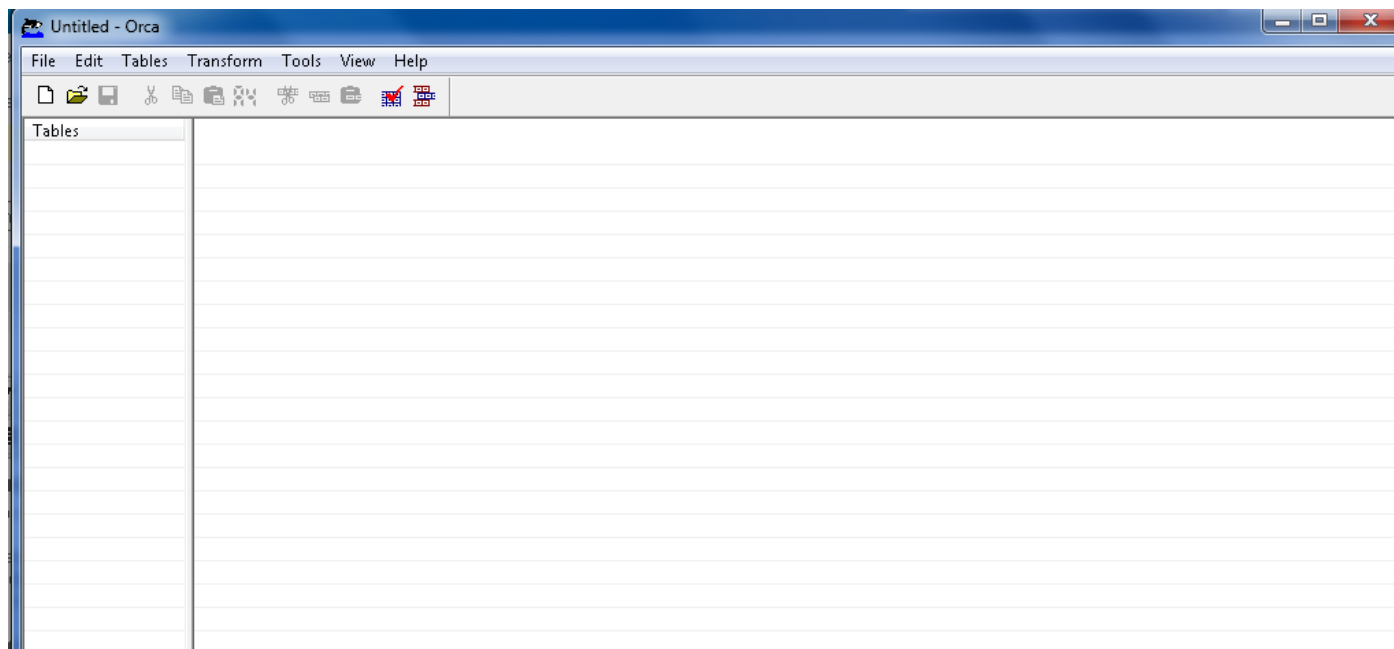
Это - процедура для настройки установщика MS.

Шаг 1. Dowload и Microsoft Orca Intall.

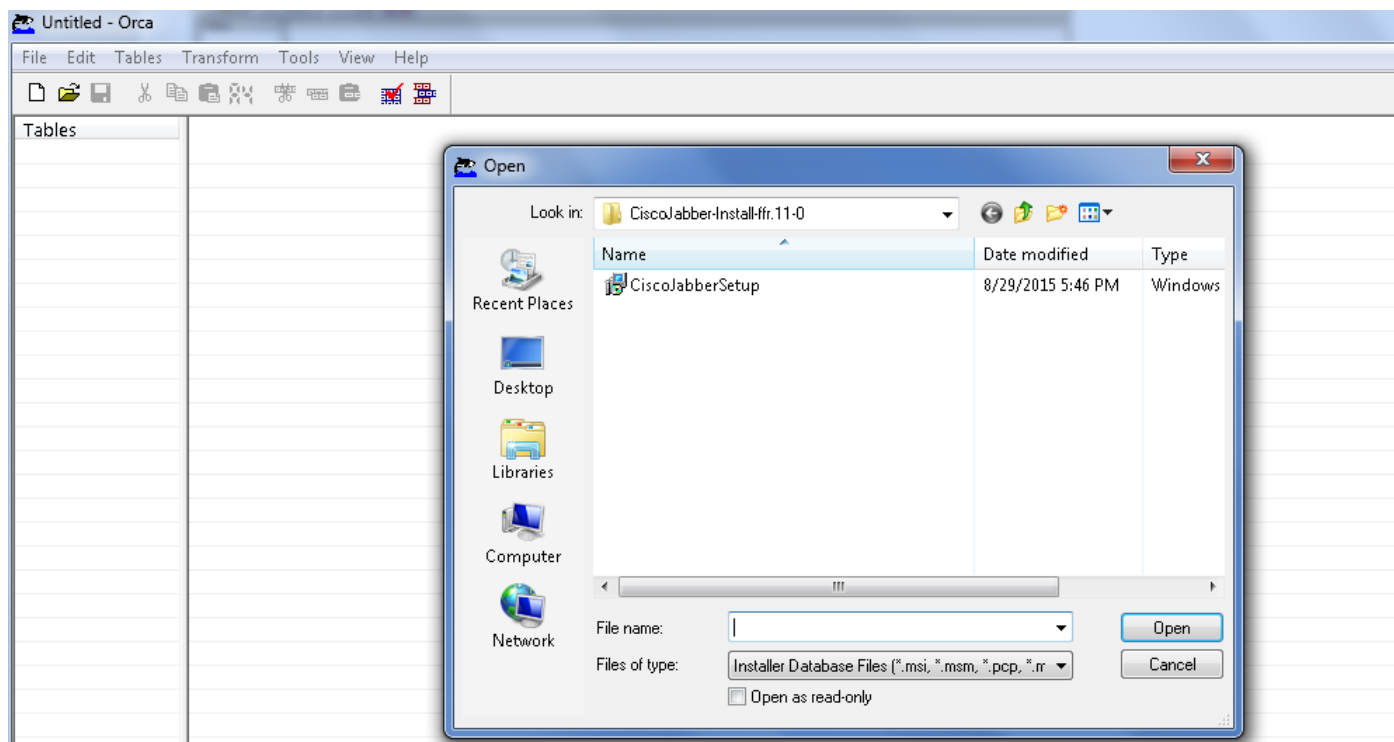
Шаг 2. Загрузите установщик Jabber, что вы хотите настроить alog с administrator пакетом от ссо страницы.

Шаг 3. Разархивируйте zip на установщике и administrator пакете в одиночной папке.

Шаг 4. . Запуск Microsoft Orca.



Шаг 5. . Как показано в образе, откройте Jabber msi установщик, CiscoJabberSetup.msi в Orca.



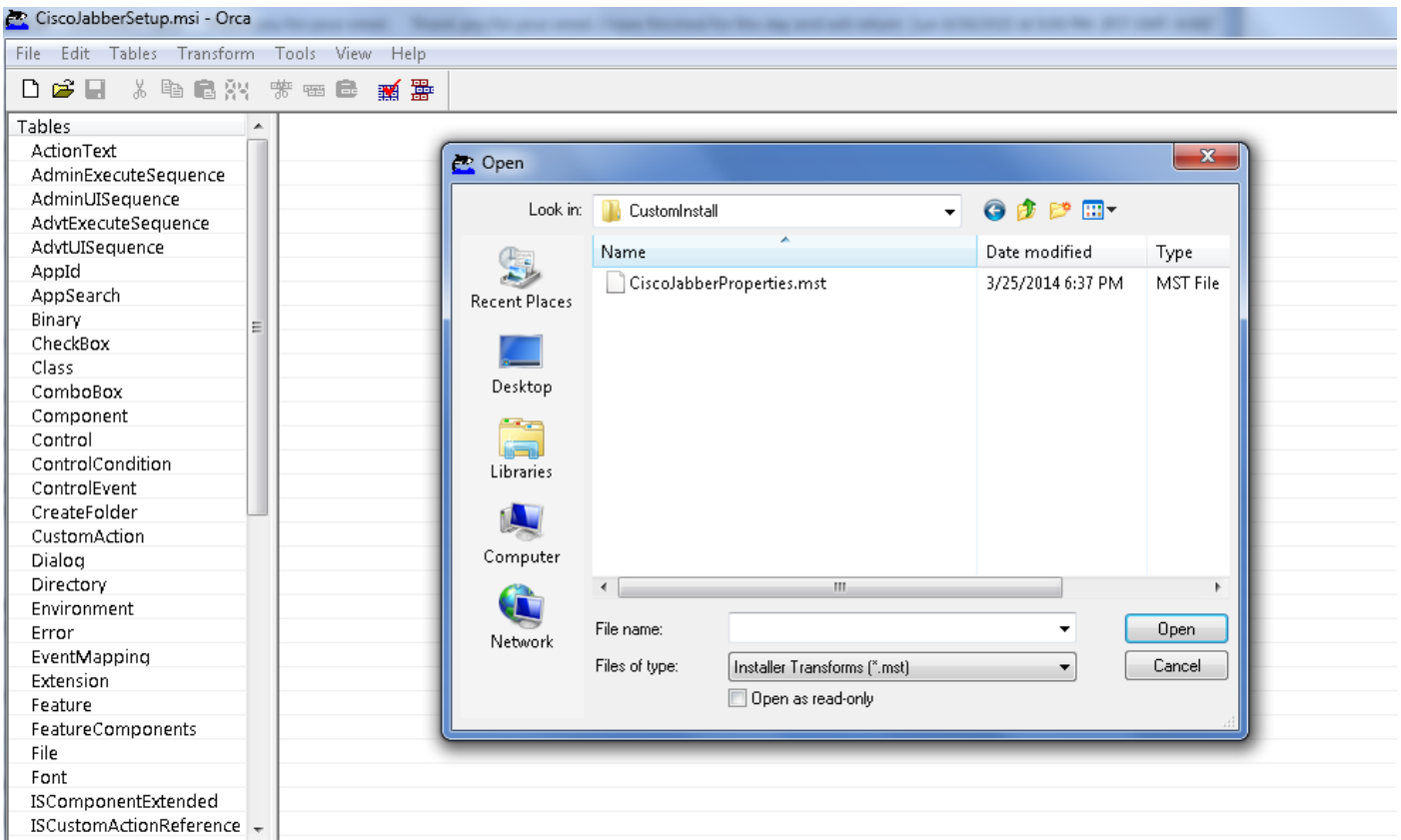
Шаг 6. Удалите все языковые коды за исключением 1033 (английский язык).

Примечание: Это ограничение - то, потому что Orca MS не сохраняет языков за

исключением по умолчанию, который является 1033. Если все языковые коды не удалены из пользовательского установщика, установщик не может работать ни на какой операционной системе, где язык отличается от английского языка.

ListView	PROGMSG_IS_REMOVEWEBSERVICEEXTENSIONS	Removing web service extensions...
Media	PROGMSG_IS_REMOVEWEBSITES	Removing IIS websites...
ModuleComponents	PROGMSG_IS_ROLLBACKAPPPOLS	Rolling back application pools...
ModuleSignature	PROGMSG_IS_ROLLBACKVROOTS	Rolling back virtual directory and web site changes...
MsiFileHash	PROGMSG_IS_ROLLBACKWEBSERVICEEXTENSIONS	Rolling back web service extensions...
Patch	PROGRAMFILETOLAUNCHATEND	Launch
ProgId	ProductID	none
Property	ProductLanguage	1033
RadioButton	ProductName	Cisco Jabber
RegLocator	ProductVersion	11.0.0.65527
Registry	ProgressType0	install
RemoveFile	ProgressType1	Installing
Shortcut	ProgressType2	installed

Шаг 7. Перейдите для **Преобразования>**, **Применяются**, **Преобразовывают**, переходят к местоположению файла преобразования в файловой системе. Выберите файл преобразования и затем щелкните по **Open**, как показано в образе. Для создания пользовательского установщика файл преобразования необходим. Преобразуйте файлы, содержат свойства установки, которые применены к установщику.



Шаг 8. Как показано в образе, перейдите к **Таблицам> Свойство**, список свойств может быть видим в праве ranelout, которых те с зелеными фоновыми линиями - настраиваемые свойства

Property	Value
RebootYesNo	Yes
ReinstallModeText	omus
SHOWLAUNCHPROGRAM	-1
SecomSDKFilename	SecomSDK.exe
SecureCustomProperties	ISFOUNDNEWERPRODUCTVERSION;USERNAME;COMPANYNAME;ISX_SERIALNUM;SUPPORT...
TELEMETRY_ENABLED	0
WebExMapiFileName	wbxcOIE.exe
WebExMapiFileName64	wbxcOIE64.exe
q	0
tewst	0
true	0
ISReleaseFlags	NoFlags
InstallShieldTempProp	0
CLEAR	<Bootstrap override argument>
SERVICES_DOMAIN	<Services domain>
USE_FT_GATEWAY	<File transfer support>
LOGIN_RESOURCE	<Multi-resource login support>
CCMCIP	<CCMCIP server address>
CTI	<CTI server address>
TFTP	<TFTP server address>
PRODUCT_MODE	<Your Jabber product mode>
AUTHENTICATOR	<Fallback Authenticator>
CUP_ADDRESS	<IPAddress/Hostname/FQDN>
FORGOT_PASSWORD_URL	<URL to organizations change password site>
TFTP_FILE_NAME	<Name of the TFTP file>
LANGUAGE	<The language code e.g. 1033>
SSO_ORG_DOMAIN	<Domain for SSO configuration>
VOICE_SERVICES_DOMAIN	<Voice Services Domain>
EXCLUDED_SERVICES	<CUP_CUCM_WEBEX>

Шаг 9. Задайте значения к свойствам согласно требованиям.

CLEAR	1
SERVICES_DOMAIN	<Services domain>
USE_FT_GATEWAY	<File transfer support>
LOGIN_RESOURCE	<Multi-resource login support>
CCMCIP	<CCMCIP server address>
CTI	<CTI server address>
TFTP	<TFTP server address>
PRODUCT_MODE	<Your Jabber product mode>
AUTHENTICATOR	<Fallback Authenticator>
CUP_ADDRESS	<IPAddress/Hostname/FQDN>
FORGOT_PASSWORD_URL	<URL to organizations change password site>
TFTP_FILE_NAME	<Name of the TFTP file>
LANGUAGE	<The language code e.g. 1033>
SSO_ORG_DOMAIN	<Domain for SSO configuration>
VOICE_SERVICES_DOMAIN	<Voice Services Domain>
EXCLUDED_SERVICES	WEBEX

Шаг 10. Удалите все другие свойства, которые не требуются.

Важно удалить свойства, не устанавливаемые, или требуемые свойства не должны вступать в силу.

Для удаления нетребуемых свойств идет свойство, которое будет отброшено и щелчок правой кнопкой по нему.

Выберите Drop Row и выберите ОК, как показано в образе:

CLEAR	1
SERVICES DOMAIN	<Services domains>
USE_FT_GATEWAY	<File tra
LOGIN_RESOURCE	<Multi-r
CCMCIP	<CCMCI
CTI	<CTI ser
TFTP	<TFTP sg
PRODUCT_MODE	<Your Ja
AUTHENTICATOR	<Fallbac
CUP_ADDRESS	<IPAddr
FORGOT_PASSWORD_URL	<URL to
TFTP_FILE_NAME	<Name
LANGUAGE	<The lar
SSO_ORG_DOMAIN	<Domain
VOICE_SERVICES_DOMAIN	<Voice S
EXCLUDED_SERVICES	WEBEX

Property - 149 rows

Errors...	
Cut Cell	Ctrl+X
Copy Cell	Ctrl+C
Paste Cell	Ctrl+V
Paste New GUID	Ctrl+G
Import Text File...	
Cut Row(s)	Ctrl+Shift+X
Copy Row(s)	Ctrl+Shift+C
Paste Row(s)	Ctrl+Shift+V
Add Row	Ctrl+R
Drop Row	

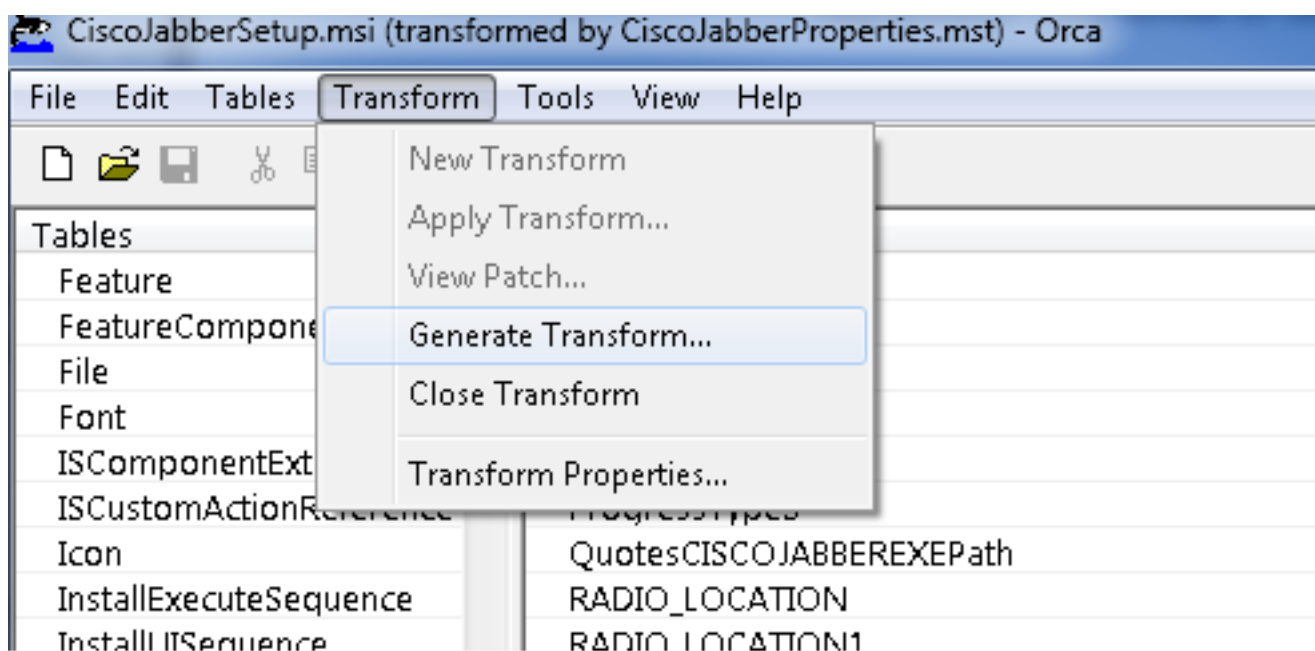
Шаг 11. Сохраните свойства, которые требуются, чтобы быть измененными.

ISReleaseFlags	NoFlags
InstallShieldTempProp	0
CLEAR	1
EXCLUDED_SERVICES	WEBEX

Шаг 12. Преобразованный файл, генерируемый также, может быть сохранен и использоваться для изменения свойств установщика.

Чтобы сохранить преобразованный файл, перейдите для **Преобразования>**, **Генерируют**, **Преобразовывают**, как показано в образе.

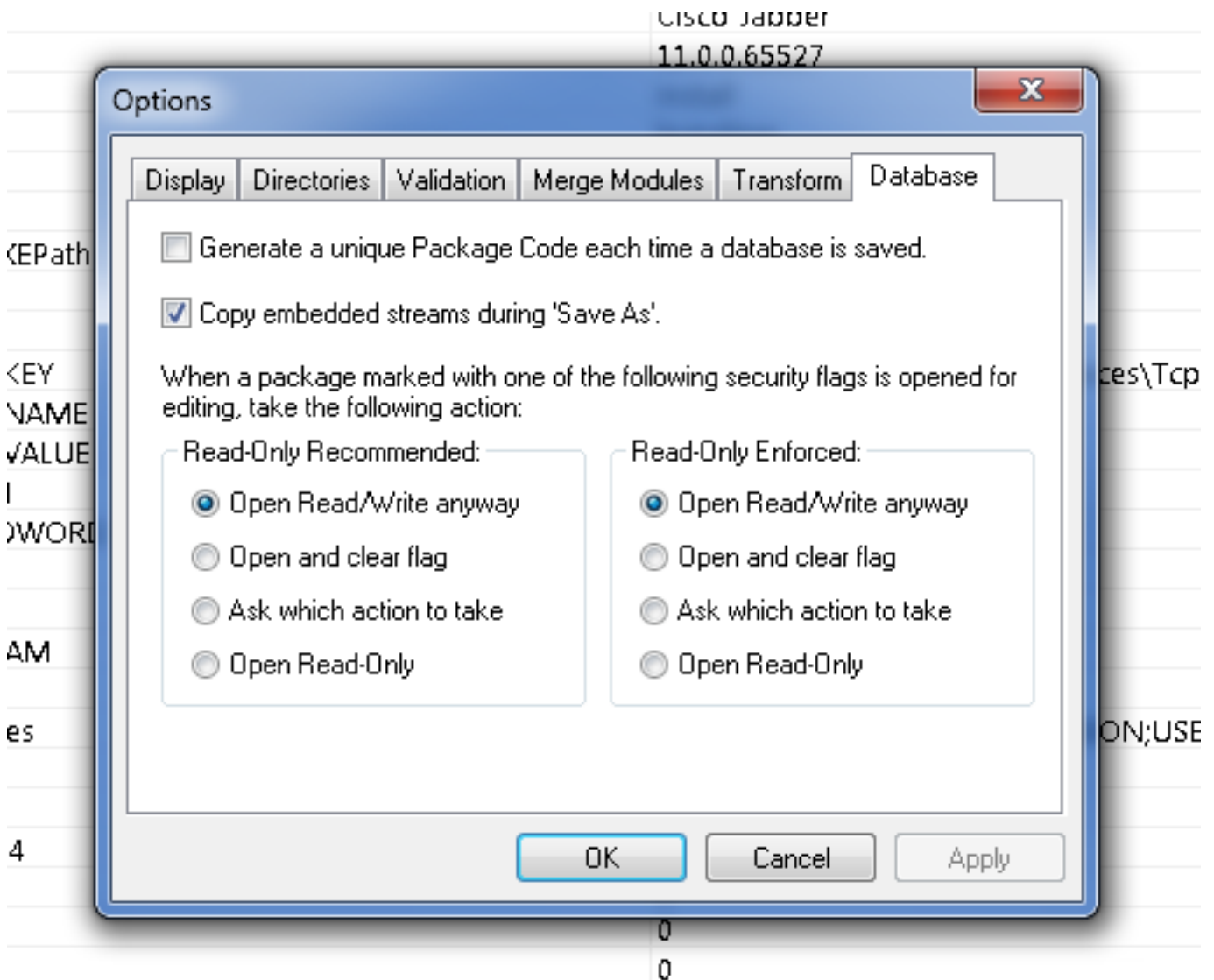
В этом преобразованном файле можно сохранить формат **filename.mst**.



Шаг 13. Позвольте установщику сохранить встроенные потоки.

Перейдите к **Программным средствам>** **Опции** и под **вкладкой Database**, проверьте, что

Копия встроила потоки во время, 'Сохраняют Как' и затем нажимают inApply и ОК, как показано в образе:



Шаг 14. Сохраните специализированный установщик , поскольку вы перешли к **File> Save, Преобразованному Как**. Задайте подходящее название и нажмите в **Сохранении**.

Этот специализированный установщик может использоваться с развертываниями групповой политики.