

RecMic Configuration Tool

Руководство по установке



RecMic

Содержание

■ Торговые марки	3
1 Введение	4
2 Подготовка к установке	5
2.1 Требования к системе	6
З Установка RecMic Configuration Tool	7
4 Административные функции	11
4 Административные функции 4.1 Задание параметров пользователей для RecMic Configuration Tool	•••••• 11
 4 Административные функции 4.1 Задание параметров пользователей для RecMic Configuration Tool 4.1.1 Создание CustomConfig.xml 	•••••• 11 ••••••11 •••••12
 4 Административные функции 4.1 Задание параметров пользователей для RecMic Configuration Tool 4.1.1 Создание CustomConfig.xml 4.2 Установка из командной строки 	•••••• 11 ••••••11 •••••12 ••••13
 4 Административные функции 4.1 Задание параметров пользователей для RecMic Configuration Tool 4.1.1 Создание CustomConfig.xml 4.2 Установка из командной строки 4.2.1 Выбор языка 	11 11 12 13 13
 4 Административные функции 4.1 Задание параметров пользователей для RecMic Configuration Tool 4.1.1 Создание CustomConfig.xml 4.2 Установка из командной строки 4.2.1 Выбор языка 4.2.2 Свойства MSI для RecMic Configuration Tool 	•••••• 11 •••••11 •••••12 ••••13 ••••13 ••••14
 4 Административные функции 4.1 Задание параметров пользователей для RecMic Configuration Tool 4.1.1 Создание CustomConfig.xml 4.2 Установка из командной строки 4.2.1 Выбор языка 4.2.2 Свойства MSI для RecMic Configuration Tool 4.2.3 Примеры командной строки 	11 111213131414

Торговые марки

- Microsoft, Windows, и PowerPoint являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками Microsoft Corporation в США и/или других странах.
- Nuance, Dragon, логотипы Dragon и Dragon NaturallySpeaking являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками Nuance Communications Inc. или ее отделений в США и/или других странах.
- Все другие названия компаний и продуктов, упомянутые в данном документе, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев.

1 Введение

RecMic Configuration Tool – это программное обеспечение, поддерживающее рабочие процессы с помощью устройств Olympus RecMic путем управления приложениями для ПК. С помощью этого ПО можно задать настройки RecMic и назначить кнопкам RecMic функции управления приложениями.

RecMic Configuration Tool поддерживает следующие устройства:

RecMic 2 (серия RM)

- RM-4110S
- RM-4100S
- RM-4015P
- RM-4010P
- RM-4000P

RecMic 1 (серия DR)

- DR-2300
- DR-2200
- DR-2100
- DR-1200

Данное руководство по установке содержит информацию об установке приложения RecMic

Configuration Tool.

Для получения информации о функциональных возможностях RecMic Configuration Tool обратитесь к интерактивной справке после установки приложения.



В данном руководстве используется OC Windows 10 для объяснения рабочих процедур. В зависимости от версии вашей OC, содержимое вашего экрана может отличаться.

2 Подготовка к установке

Перед установкой RecMic Configuration Tool:

- Убедитесь, что ваш компьютер соответствует требованиям к системе.
- Установите все ожидающие установки обновления Windows и перезагрузите компьютер.
- Закройте все открытые приложения.

2.1 Требования к системе

Компонент	Требование
Операционная	Microsoft [®] Windows [®] 7
система	 Ultimate/Enterprise/Professional SP1 (x86/x64)
	Microsoft [®] Windows [®] 8.1
	• Enterprise/Pro (x86/x64)
	Microsoft [®] Windows [®] 10
	Enterprise/Pro (x86/x64)
Процессор	Microsoft [®] Windows [®] 7: 1 ГГц или выше
	Microsoft [®] Windows [®] 8.1: 1 ГГц или выше
	Microsoft [®] Windows [®] 10: 1 ГГц или выше
Оперативная	Microsoft [®] Windows [®] 7: 1 ГБ или более (x86)/2 ГБ или более (x64)
память	Microsoft [®] Windows [®] 8.1: 1 ГБ или более (x86)/2 ГБ или более (x64)
	Microsoft [®] Windows [®] 10: 2 ГБ или более
Объем жесткого	30 МБ или более
диска	(Для установки среды .NET Framework требуется отдельное пространство.)
Порт USB	Один или более свободных портов
.NET Framework	.NET Framework 4.6
Программное	Программное обеспечение для распознавания речи Dragon
обеспечение для	Dragon Professional/Legal Individual v14
распознавания	Dragon Protessional/Legal Individual v15
речи	



RecMic Configuration Tool не поддерживает виртуализованные среды.

3 Установка RecMic Configuration Tool

Этот раздел содержит пошаговые процедуры для установки RecMic Configuration Tool на одном компьютере.



У вас должны быть права администратора для установки RecMic Configuration Tool.

Для установки RecMic Configuration Tool

- **1.** Дважды щелкните на файле **setup.exe** в папке **RCT_Installer** для выполнения установки. Если появится диалоговое окно **Контроль учетных записей**, нажмите**Да**.
- **2.** В диалоговом окне выбора языка выберите язык, который вы хотите использовать во время установки, и нажмите **ОК**.

Если вам будет предложено установить Microsoft .NET Framework 4.6, нажмите кнопку
 Установить. Дождитесь завершения установки.

3. После запуска мастера InstallShield Wizard нажмите Далее.



4. На странице **Лицензионное соглашение** примите условия лицензионного соглашения, чтобы продолжить установку, и затем нажмите **Далее**.

🕼 Olympus RecMic Configuration Tool - InstallShield Wizard	Х	
Лицензионное соглашение Пожалуйста, внимательно прочтите следующее лицензионное соглашение.		
ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ О ПРОГРАММНОМ ПРОДУКТЕ		
ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ: Все авторские права на ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ принадлежат компании OLYMPUS CORPORATION или ее лицензиарам. ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ защищен авторским правом и международными соглашениями в области авторских прав, а также другими законами и договорами в сфере интеллектуальной собственности. Запрещается распространение или воспроизведение, полное или частичное, программного обеспечения или Воспроизведение, полное или частичное, программного обеспечения или		
 ● Я принимаю условия лицензионного соглашения О Я не принимаю условия лицензионного соглашения 		
InstallShield		
< Назад Далее > Отмена		

5. На странице **Папка назначения** измените папку установки при необходимости и затем нажмите **Далее**.

👷 Olympu	s RecMic Configuration Tool	- InstallShield W	ïzard	×
Папка на Нажмите "Измени	а значения е кнопку "Далее", чтобы уста ть", чтобы выполнить устано	ановить в эту пап овку в другую па	ку. Нажмите кнопн пку.	
Þ	Установка Olympus RecMic C C:\Program Files (x86)\Olymp	Configuration Tool us \RecMicConfigur	в: rationTool\	Изменить
InstallShield -		< Назад	Далее >	Отмена

6. На странице **Дополнительные параметры** выберите параметры, которые вы хотите использовать, и затем нажмите кнопку **Далее**.

🖟 Olympus RecMic Configuration Tool	- InstallShield Wizard		×
Дополнительные параметры Выберите параметры, которые вы хо	отите использовать.		と
Начинать автоматически при вхо Создать ярлык на рабочем столе	оде в Windows		
InstallShield	< Назад Да	алее >	Отмена

Начинать автоматически при входе в Windows

Установите этот флажок для автоматического запуска приложения RecMic Configuration Tool при входе в систему Windows.

Создать ярлык на рабочем столе

Установите этот флажок, чтобы создать ярлык на рабочем столе для запуска RecMic Configuration Tool.

7. На странице Готова к установке программы нажмите кнопку Установить.

🖟 Olympus RecMic Configuration Tool	- InstallShield V	Vizard	×
Готова к установке программы Программа готова к началу установк	и.		と
Нажмите кнопку "Установить", чтобы Чтобы просмотреть или изменить пар Нажмите кнопку "Отмена" для выход	ы начать установ раметры установ ја из программы.	вку. зки, нажмите кнопк	у "Назад".
InstallShield			
	< Назад	Установить	Отмена

→ Начнется установка RecMic Configuration Tool. Это может занять несколько минут.

8. Когда процесс установки будет завершен, отобразится страница завершения. Нажмите **Готово**, чтобы выйти из мастера InstallShield Wizard.



4 Административные функции

Данная глава предназначена для администраторов, которые устанавливают RecMic Configuration Tool на несколько клиентских компьютеров.

4.1 Задание параметров пользователей для RecMic Configuration Tool

В этом разделе описывается, как с помощью CustomConfig.xml задать параметры пользователей по умолчанию, перед тем как начать установку RecMic Configuration Tool на компьютеры-клиенты.



Параметры пользователей, заданные таким образом, не обязательно должны быть постоянными. Целью является задание начальных параметров, используемых по умолчанию. Пользователь может изменить настройки после установки RecMic Configuration Tool.

Настройка и применение параметров пользователей по умолчанию

- **1.** Скопируйте все файлы и папки из папки **RCT_Installer** в общую сетевую папку. Например, скопируйте файлы в **\\Server\\Share\\RCT**.
- 2. Создайте файл CustomConfig.xml, используя RecMic Configuration Tool.

→ Для получения дополнительной информации обратитесь к разделу "Создание CustomConfig.xml".

- **3.** Скопируйте файл CustomConfig.xml в папку \\Server\\Share\\RCT. Проверьте, что файл CustomConfig.xml находится в той же папке, что и RecMicConfiguration.msi.
- **4.** Установите RecMic Configuration Tool на компьютере пользователя, запустив файл setup.exe в папке \\Server\\Share\\RCT.

CustomConfig.xml передан на компьютер. Параметры для управления приложением применяются, когда пользователь впервые запускает RecMic Configuration Tool. Кроме того, настройки устройства будут автоматически загружены на устройство, когда пользователь впервые подключит его к компьютеру.



Чтобы установить RecMic Configuration Tool, пользователи должны иметь права локальных администраторов на своих компьютерах. Вы можете использовать сценарии загрузки компьютера для установки RecMic Configuration Tool, если у пользователей нет прав администратора.

4.1.1 Создание CustomConfig.xml

Для создания CustomConfig.xml

1. Установите RecMic Configuration Tool на компьютере администратора.

→ Для получения дополнительной информации обратитесь к разделу "Установка RecMic Configuration Tool".

- 2. В меню Пуск щелкните Olympus RecMic Configuration Tool.
- **3.** На вкладке **Конфигурация устройства** и/или на вкладке **Управление приложением** установите нужные вам параметры.
 - → Для получения дополнительной информации обратитесь к интерактивной справке по RecMic Configuration Tool.
- 4. В меню Приложение щелкните Экспорт профиля.
- 5. Выберите настройки, которые вы хотите экспортировать, и нажмите ОК.
- 6. В диалоговом окне Экспорт профиля выберите папку для сохранения этого файла.
- 7. В поле Имя файла введите CustomConfig.xml и нажмите Сохранить.

4.2 Установка из командной строки

Установка из командной строки полезна, если вы хотите установить RecMic Configuration Tool по сети на несколько компьютеров. В этом разделе приведена информация о том, как использовать параметры командной строки.

4.2.1 Выбор языка

Когда установка RecMic Configuration Tool выполняется из файла setup.exe, вы можете выбрать язык, который вы хотите использовать во время установки. Он также является используемым по умолчанию языком интерфейса RecMic Configuration Tool.

Вы можете указать язык при выполнении установки из командной строки.

Синтаксис

Čeština

Для установки с помощью файла setup.exe используйте следующий синтаксис:

setup.exe /L<Код языка>

• Для установки с помощью msiexec используйте следующий синтаксис:

msiexec /i RecMicConfiguration.msi TRANSFORMS=<nymь к MST>

Имя файла MST Язык Код языка English 1033.mst 1033 Français 1036 1036.mst Deutsch 1031 1031.mst Español 1034 1034.mst Русский 1049 1049.mst Svenska 1053 1053.mst

1029.mst

В таблице ниже таблице перечислены параметры при выборе языка.

1029

4.2.2 Свойства MSI для RecMic Configuration Tool

В этом разделе описываются свойства msiexec, доступные для RecMic Configuration Tool.

Синтаксис

• Для установки с помощью файла setup.exe используйте следующий синтаксис:

setup.exe /v"<*CBOЙCTBO*>=<*3HAЧEHИE*>"

• Для установки с помощью msiexec используйте следующий синтаксис:

msiexec /i RecMicConfiguration.msi <CBOŬCTBO>=<3HAYEHUE>

Опция	Описание
DEST= <nanкa_установки></nanкa_установки>	Указывает полный путь к папке установки.
	По умолчанию RecMic Configuration Tool устанавливается
	в следующую папку:
	• Для 64-разрядных систем:
	C:\Program Files(x86)\OLYMPUS\RecMicConfigurationTool
	• Для 32-разрядных систем:
	C:\Program Files\OLYMPUS\RecMicConfigurationTool
AUTOSTART={YES NO}	Указывает, будет ли выполняться автоматический запуск
	приложения RecMic Configuration Tool при входе в
	систему Windows.
	Значением по умолчанию является YES (Да).
DESKTOPSHORTCUT={YES NO}	Указывает, будет ли создан ярлык на рабочем столе.
	Значением по умолчанию является YES (Да).



Имена или пути, которые содержат пробелы, должны быть заключены в кавычки.

4.2.3 Примеры командной строки

В данном разделе описываются примеры командной строки. Где **\\Server\\Share\\RCT** – путь к пакету установки RecMic Configuration Tool.



Если вы используете параметр **/qn**, во время установки диалог отображаться не будет. Этот параметр запрещает при установке ожидание для взаимодействия с пользователем.

Командные строки для setup.exe

• Для установки RecMic Configuration Tool с параметрами по умолчанию:

"\\Server\Share\RCT\setup.exe" /s /v"/qn"

• Для установки RecMic Configuration Tool с выбранным языком (команда ниже устанавливает немецкий язык в качестве языка по умолчанию):

"\\Server\Share\RCT\setup.exe" /L1031 /s /v"/qn"

• Для установки RecMic Configuration Tool без опции AUTOSTART (по умолчанию используется YES):

"\\Server\Share\RCT\setup.exe" /s /v"AUTOSTART=NO /qn"

Командные строки для msiexec

• Для установки с помощью файла setup.exe используйте следующий синтаксис:

msiexec /i "\\Server\Share\RCT\RecMicConfiguration.msi" /qn

• Для установки RecMic Configuration Tool с выбранным языком (команда ниже устанавливает немецкий язык в качестве языка по умолчанию):

msiexec /i "\\Server\Share\RCT\RecMicConfiguration.msi" TRANSFORMS=1031.mst /qn

• Для установки RecMic Configuration Tool без опции AUTOSTART (по умолчанию используется YES):

msiexec /i "\\Server\Share\RCT\RecMicConfiguration.msi" AUTOSTART=NO /qn

5 Обращение в службу поддержки

Запросы относительно неполадок

При отправке запроса, помимо подробного описания проблемы, пожалуйста, предоставьте нам следующую информацию.

- Тип ПК (производитель и номер модели)
- Объем оперативной памяти
- Объем жесткого диска
- Операционная система и ее версия
- Перечень подключенного периферийного оборудования

В случае нарушений в работе и других проблем обращайтесь к своему дилеру или дистрибьютору.

Другая поддержка

Различная информация о технических характеристиках продукта, соединении с ПК, статусе поддержки ОС и ответы на другие вопросы доступны на нашем веб-сайте. Для получения самой последней информации посетите сайт <u>https://www.olympus-global.com/network/</u>



Предоставляемая информация может быть изменена без предварительного уведомления.

Copyright[©] 2017 OLYMPUS CORPORATION