Содержание

Интегратор с MS Project	3
Для версии 3.29 и выше	3
Для версии 3.24 и выше	3
Для версии 3.09 и выше	3
Для версии 3.04 3.07	
Архивные версии интегратора	
Установка	5
Настройка MS Project 2010	6
Сервис для обеспечения работы таймера	6
Установка	6
Интервал срабатывания таймера	6
Проверка работоспособности таймера	7

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 03.12.2025 10:40

03.12.2025 10:40 3/7 Дистрибутивы

Дистрибутивы

Интегратор с MS Project

Для версии 3.29 и выше

(в разработке)

Версия MS Project	Ссылка на скачивание
MS Project 2010*/2013/2016 (х86/32-битный)	
MS Project 2010*/2013/2016 (x64/64-битный)	

Данная версия надстройки будет работать на сборке 3.29.5268.28401 и выше.

Проверьте, что по адресу [домен системы]/components/services/msProjectExchange.asmx в списке доступных методов API присутствует LoginWithASPNETSessionId

Для версии 3.24 и выше

Версия MS Project	Ссылка на скачивание
MS Project 2010*/2013/2016 (x86/32- битный)	Скачать интегратор для MS Project (x86). Для версий Системы 3.24+
MS Project 2010*/2013/2016 (x64/64- битный)	Скачать интегратор для MS Project (x64). Для версий Системы 3.24+

Данная версия будет работать на сборке 3.24.4577.26268 и выше.

Для версии 3.09 и выше

Версия MS Project	Ссылка на скачивание	
MS Project 2010*/2013/2016 (x86/32-	Скачать интегратор для MS Project 2013,2016 (x86).	
битный)	Для версий системы 3.09+	
MS Project 2010*/2013/2016 (x64/64-	Скачать интегратор для MS Project 2013,2016 (x64).	
битный)	Для версий системы 3.09+	

Интегратор для MS Project 2010 может работать нестабильно.

Last update: 15.07.2024 09:37

Для версии 3.04 -- 3.07

Версия MS Project	Ссылка на скачивание
	Скачать интегратор для MS Project 2013,2016 (x86). Для версий системы 3.04 3.07
	Скачать интегратор для MS Project 2013,2016 (x64). Для версий системы 3.04 3.07

Битность (разрядность) модуля интеграции привязана к битности ПО МЅ Project, а не к операционной системе. Например, в большинстве случаев у пользователей установлена Windows x64 (64-битная), а МЅ Project x86 (32-битный), поэтому нужно устанавливать x86/32-битный модуль интеграции. Модуль интеграции совместим только с МЅ Project 2010/2013/2016. Версии 2003 и 2007 не поддерживаются.

Интегратор не работает через прокси-соединение.

При попытке скачать дистрибутив, в некоторых браузерах может появится сообщение о том, что скачиваемые файлы, возможно, имеют вредоносное содержимое. Можете не обращать на это внимание. Причина в особенностях приложения, и файлы никакой угрозы не представляют. Проверить файлы вы можете с помощью любых антивирусных средств.

Для корректной работы модуля интеграции также нужно настроить работу систему через https: протокол, либо, если используется http: протокол – понизить уровень безопасности:

- 1. Перевод системы на использование протокола https://. Для этого нужно на веб-сервере перейти в конфигурационный файл client.config (путь: C:\inetpub\wwwroot\streamline), изменить в строке <add key=«WebPath» value=«http:<appec cucтeмы>/streamline» /> appec cucтeмы на https:<appec cucтeмы>/streamline и сохранить изменения. Если в файле client.config, в указанном пути изначально не было указано имя приложения (например в указанной строке стоит такое значение «http:<appec cucтeмы>»), то указывать его в измененном значении также не нужно (оставить https:<appec cucтeмы>). Далее открыть Диспетчер служб IIS, создать само-заверенный сертификат, но лучше верифицированный, после выбрать сайт с системой, в меню справа добавить в привязках тип https, в поле hostname прописать адрес системы (<appec системы>) с добавлением сертификата и сохранить. Далее необходимо из привязок IIS (bindings) убрать обращение по протоколу http и работать с системой только по протоколу https.
 - После этого нужно будет перезапустить пул с приложением и проверить решение.
- 2. Обходное решение понизить уровень безопасности. Для этого в конфигурационном файле httpCookies.config, который находится в корне папки с

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 03.12.2025 10:40

приложением системы на сервере (путь по умолчанию C:\inetpub\wwwroot\streamline), нужно в теге <httpCookies requireSSL=«true»/> изменить значение на «false», сохранить изменения в файле и перезапустить приложение системы (пул с приложением, или весь IIS целиком).

Архивные версии интегратора

Версия ADVANTA	Версия MS Project	Ссылка на скачивание
для версий 2.3.5.9 -	MS Project 2010/2013 (x86/32-битный)	msprojectaddin2359x86.zip
3.03.xxxx:	MS Project 2010/2013 (x64/64-битный)	msprojectaddin2359x64.zip
	MS Project 2003 (x86/32-битный)	1822_msp2003_x86.zip
для версий 1.8.2.2 -	MS Project 2003 (x64/64-битный)	1822_msp2003_x64.zip
2.1.1.3:	MS Project 2007/2010 (x86/32-битный)	1822_msp2007_x86.zip
	MS Project 2007/2010 (x64/64-битный)	1822_msp2007_x64.zip
	MS Project 2003 (x86/32-битный)	1790_msp2003_x86.zip
для версий 1.7.9.0 -	MS Project 2003 (x64/64-битный)	1790_msp2003_x64.zip
1.8.2.0:	MS Project 2007/2010 (x86/32-битный)	1790_msp2007_x86.zip
	MS Project 2007/2010 (x64/64-битный)	1790_msp2007_x64.zip
до версии 1.7.8.7	MS Project 2003 (x86/32-битный)	1701_msp2003_x86.zip
включительно:	MS Project 2007/2010 (x86/32-битный)	1701_msp2007_x86.zip

Для корректной работы интегратора с MS Project 2003, необходимо перед установкой интегратора установить пакет обновлений КВ908002. Данный пакет обновлений Вы можете найти в архиве с дистрибутивами интегратора для версий MS Project 2003.

Интегратор для старых версий Адванты (до 1.7.8.7 включительно) поддерживает работу только с 32-х битными (х86) версиями MS Project.

Установка

- 1. Установить библиотеку .NET Framework 4.7.2.
- 2. Установить интегратор пакет MSProjectAddin или MSProjectAddin64 (для 64-х битных версий MS Project).

Важно – при установке Вам будет предложено установить модуль интеграции «для всех» или «только для меня» (текущего пользователя) – если будет выбран второй вариант, то модуль интеграции будет доступен только тому пользователю, который устанавливал модуль интеграции. Обычно это Администратор. Поэтому рекомендуем выбирать значение «для всех».

3. Перезагрузить компьютер.

Настройка MS Project 2010

Если при загрузке Project'а не появилось вкладки «Надстройки» с панелью «Адванта» на ней то:

- 1. зайти в меню «Файл» → «Параметры» → «Надстройки»;
- 2. проверить что значение Streamline Connection Addin находится в активных надстройках; если нет, то добавить его.

Сервис для обеспечения работы таймера

Утилита для запуска сервиса - скачать

Установка

- 1. Скопировать содержимое архива в папку C:\SL Files\Scheduler\
- 2. Запустить командную строку от имени администратора.
- 3. Запустить из командной стройки файл C:\SL_Files\Scheduler\a2schr.exe с ключом -i.

Интервал срабатывания таймера

Таймер по умолчанию срабатывает раз в 600 секунд.

Если нужно установить другой интервал срабатывания таймера, запускайте программу из командной стройки с ключем -t

C:\SL_Files\Scheduler\a2schr.exe -i -t N, где N - период срабатывания в секундах.

Удаление таймера производится через ключ - и. Также таймер можно удалить другими способами, известными администратору.

Для корректной работы всех компонентов системы, необходимо, чтобы сервис таймера подключался к системе по тому же внешнему адресу, по которому к системе подключаются пользователи. Для этого нужно в настройках Bindings (привязки, в настройках IIS) сайта указать тот внешний адрес системы, но без указания протокола и названия приложения. Например, если система открывается по адресу https://a2nta.ru/streamline, то в настройках привязки нужно указать лишь a2nta.ru.

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 03.12.2025 10:40

03.12.2025 10:40 7/7 Дистрибутивы

Проверка работоспособности таймера

- 1. На сервере должна быть включена служба «Advanta Scheduler»
- 2. Системный лог таймера хранится в txt файле C:\SL_Files\Scheduler\a2shcr.txt. При возникновении ошибок, они отображаются в нём.
- 3. Просмотреть журнал сработки таймера в разделе Администрирование

1)

«А2» для старой версии интегратора

From:

https://wiki.a2nta.ru/ - Wiki [3.x]

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/settings/system/distribs?rev=1721036233

Last update: 15.07.2024 09:37

