

## Содержание

<b>Установка</b> .....	3
<b>Настройка интервала срабатывания таймера</b> .....	3
<b>Проверка работоспособности таймера</b> .....	3



# Настройки 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 строки файл `C:\SL_Files\Scheduler\a2schr.exe` с ключом `-i`.

## Настройка интервала срабатывания таймера

По умолчанию таймер срабатывает раз в 600 секунд.

Для установки своего интервала времени после запуска таймера выполните следующие шаги:

1. Запустить командную строку от имени администратора.
2. Выполнить команду `sc config a2schr binPath=«C:\a2schr\a2schr.exe -t 3600»`, где `-t` это переменная интервала срабатывания таймера в секундах.

Если у Вас установлена старая версия таймера – сервис `Streamline Sheduler`, то перед установкой новой версии старую нужно удалить через `Установку/Удаление программ`.

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`.

## 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.

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/settings/system/timer?rev=1631173979>

Last update: **09.09.2021 07:52**

