

## 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, запустите таймер с ключом -t, где указывается интервал срабатывания в секундах.

Пример:

```
a2schr.exe -i -t=600
```

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, через которое 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=1592305596>

Last update: **16.06.2020 11:06**

