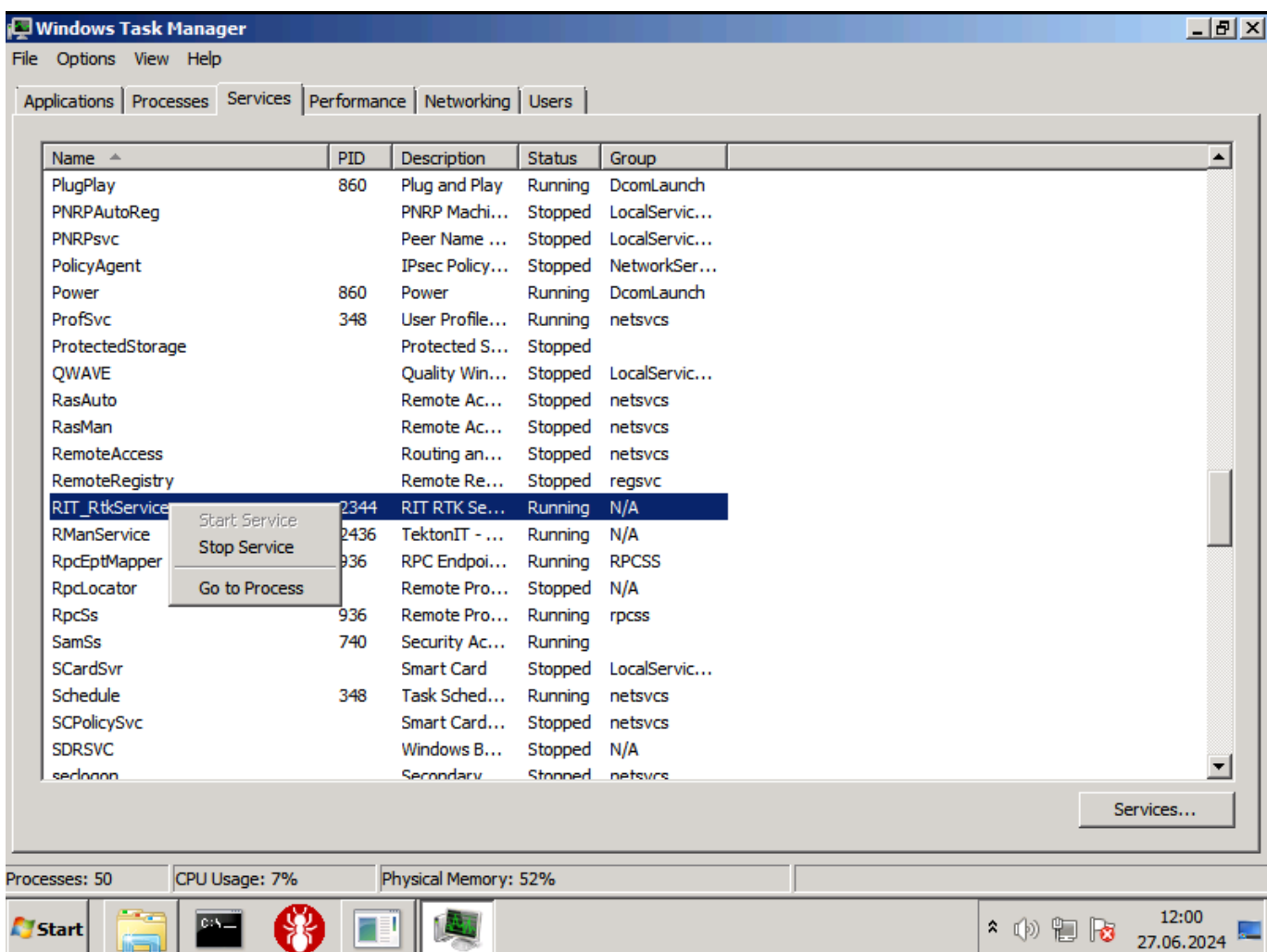


# Инструкция подключения MUW к базовой станции

Для изменения базовой станции (БС), к которой будет подключен юнит необходимо:

- Закрыть MUW. Выполняем следующие действия **▷ > Настройки > Админ > (Вводим пароль) > Закрыть приложение**. Также выполнить закрытие можно средствами Windows.
- Открыть список служб и остановить службу **RIT\_RtkService** (варианты для запуска диспетчера задач: ПКМ по панели задач > Start Task Manager или сочетания клавиш *Ctrl + Shift + Esc*)



- Открыть любым текстовым редактором файл настроек **settings.xml**, расположенный в директории **C:\ProgramData\RIT Automation\RtkService**. Основная часть настроек, которая нам необходимо выглядит следующим образом:

```
<p name="RtkAddress" value="127.0.0.1" />
<p name="RtkPort" value="5000" />
<p name="GsmRtkAddress" value="127.0.0.1" />
<p name="GsmRtkPort" value="5000" />
```

Параметр	Описание	Значение
<b>RtkAddress</b>	IP адрес БС	127.0.0.1
<b>RtkPort</b>	TPC порт БС	5000
<b>GsmRtkAddress</b>	Дополнительный IP адрес БС	127.0.0.1
<b>GsmRtkPort</b>	Дополнительный TPC порт БС	5000

- Заменяем **RtkAddress** и **RtkPort** на актуальные, а также **GsmRtkAddress** и **GsmRtkPort** (можно продублировать параметры).
- Сохраняем изменения.
- Запускаем службу **RIT\_RtkService**, которую мы предварительно остановили.
- Запускаем MUW (обычно ярлык программы располагается на рабочем столе с именем *RIT Mobile Unit*, имя может отличаться в зависимости от типа ПО).
- Если параметры были введены верно, то в MUW будет отображаться зеленый значок соединения с БС.



- В случае неудачи необходимо выполнить все действия с самого начала, чтобы убедиться в отсутствии ошибок или обратиться в техподдержку RIT.

From:  
<https://wiki.rit-it.com/> - **RIT Automation**

Permanent link:  
<https://wiki.rit-it.com/doku.php/share:manuals:connecting-rtk?rev=1719458561>

Last update: **2024/06/27 03:22**

