

Настройка перед началом работы

Окружение

- **Версия ПО:** redadm-2.0.0

Ansible

РЕД АДМ в качестве механизма централизованного управления использует Ansible, что позволяет использовать такие функции как:

- централизованное распространение клиентского приложения, SSH-ключей;
- проверка статусов подключённых узлов;
- ручное выполнение конфигураций.

Для настройки параметров Ansible необходимо отредактировать файл конфигурации `/etc/ansible/ansible.cfg`.

Параметр `forks` отвечает за максимальное количество потоков, которые Ansible будет использовать для выполнения задач на целевых хостах. Не стоит устанавливать значение слишком высоким, т. к. возможно существенное повышение нагрузки на сервер. Оптимальным вариантом является подбор значения эмпирическим путем или использование значения по умолчанию.

Параметр `timeout` отвечает за время ожидания для подключающихся клиентов. Используется в случаях недоступности клиентской машины. Не следует указывать слишком большое значение, можно оставить значение по умолчанию.

Действия в случае обновления Nginx

После установки РЕД АДМ нежелательно обновлять `nginx`. Если же это было сделано, то выполните команды:

```
chown -R redadm\_local\_service\_user:redadm\_local\_service\_user  
/var/sockets/redadm  
chown -R redadm\_local\_service\_user:redadm\_local\_service\_user /var/lib/nginx  
chmod -R 775 /var/lib/nginx
```

Источник: <https://redadm.red-soft.ru/base/red-adm/ra-admin/ra-2-0-0-admin/ra-2-0-0-nastroyka-pered-nachalom-raboty/>