

Windows

- [☐ Как восстановить пользовательский профиль после смены DNS-суффикса или входа в домен в Windows](#)

☐☐ Как восстановить пользовательский профиль после смены DNS-суффикса или входа в домен в Windows

Если после изменения основного DNS-суффикса компьютера или подключения к домену Windows загрузила новый, пустой профиль пользователя (рабочий стол сброшен, файлы и настройки пропали) — скорее всего, старый профиль не удалён, а просто отключён системой. Это происходит потому, что Windows воспринимает изменённый формат входа как нового пользователя.

К счастью, старый профиль можно восстановить вручную через реестр.

Восстановление старого профиля через редактор реестра

1. Нажмите `Win + R`, введите `regedit` и нажмите Enter — откроется редактор реестра.
2. Перейдите в раздел:

```
HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\ProfileList
```

3. Внутри вы увидите несколько подпапок с именами, начинающимися на `S-1-5-21-...` — это SID (идентификаторы профилей пользователей).
4. Найдите две похожие ветки:
 - Одна заканчивается на `.bak` — это **старый (нужный) профиль**
 - Другая без `.bak` — это **новый, временный профиль**, который создала Windows
3. Нажмите на каждую и проверьте значение параметра `ProfileImagePath` справа:

- В `.bak` путь будет, например, `C:\Users\Ivan` — это ваш старый рабочий профиль
- В другой — `C:\Users\Ivan.DOMAIN` или `Ivan.NEW`, то есть временный профиль

3. Теперь нужно переименовать ветки:

- Кликните правой кнопкой мыши по ветке **без** `.bak`, выберите "**Переименовать**" и добавьте, например, `.temp` в конец
- Затем кликните правой кнопкой мыши по ветке **с** `.bak`, выберите "**Переименовать**" и **удалите** `.bak` — это активирует старый профиль

3. Убедитесь, что у новой активной ветки (без `.bak`) параметр `ProfileImagePath` указывает на правильный путь к профилю (`C:\Users\Ivan`)

4. Закройте редактор реестра и перезагрузите компьютер.

После перезагрузки Windows снова использует старый профиль — файлы, рабочий стол и настройки будут восстановлены.

⚠ Перед изменениями рекомендуется экспортировать ветки реестра на всякий случай: нажмите на нужную ветку → Файл → Экспорт.