

**Чек-лист оформления профиля Github/Gitlab**

****

|  |  |
| --- | --- |
| **Чек-лист для профиля. Что нужно проверить** | **Статус** |
| * Аватарка * Имя * Инфо и контакты в Bio**\*** * Ссылки на личный сайт и социальные сети * Компания (если есть)   **\*** очень желательно добавить в свои контакты почту и по возможности Telegram. Так рекрутерами или hr будет проще с вам связаться и предложить работу. | Нет  Нет  Нет  Нет  Нет |
| **Чек-лист для информации о вас Readme** | **Статус** |
| * О себе * Язык и технологии * Ссылки на CV * Контакты: email, telegram, linkedIn * Ссылки на проекты и описание к ним | Нет  Нет  Нет  Нет  Нет |
| **Чек-лист для Readme проекта** | **Статус** |
| * Title: Название проекта * Description: технологический стек, ссылка на проект, его функционал * Доступность проекта * Инструкция для запуска: версия языка/библиотеки, команды, которые запускают проект * Стадия проекта и планы на развитие | Нет  Нет  Нет  Нет  Нет |
| **Инструкция по оформлению своего профиля на GitHub** | **Статус** |
| Можно пользоваться генератором Readme -<https://rahuldkjain.github.io/gh-profile-readme-generator/>   * Subtitle – напишите краткую   информацию о себе   * Skills - укажите те технологии, которые   вы уже изучили   * Social – укажите ссылки на те   социальные сети, которые у вас есть. **\*\***   * Addons – это настройки, здесь вы   можете задать стили.  **\* \***  постарайтесь указать по максимуму все профильные соц. сети и платформы. Но нет смысла указывать Instagram, VK и тд, потому что это не отражает ваш уровень знаний.  После заполнения профиля на этом сайте, сохраните все и добавьте файл readme к себе на GitHub | Нет  Нет  Нет  Нет |
| **Инструкция по оформлению проектов:** | **Статус** |
| Для примера заполнения можно ориентироваться на Readme проекта Hexlet-SICP <https://github.com/Hexlet/hexlet-sicp#readme>   * Пройти все шаги по развертыванию проекта и убедиться, что у вас получилось запустить проект по инструкции. Если запустить проект по инструкции у вас не получилось, то разобраться в чем проблема и добавить эти шаги в инструкцию. * Укажите доступность проекта. Публичный проект или доступен только ограниченному количеству пользователей. * Проверить работоспособность во всех браузерах и во всех разрешениях. * Если это ваш учебный проект, то убедитесь, что в коде нет комментариев вашего наставника. * Обязательно разместите ссылку ваш сайт или демо в шапку репозитория. * Можно добавить badges в проект (<https://ru.hexlet.io/blog/posts/how-to-use-github-badges>). Но не нужно добавлять все подряд, достаточно пары. Например статус билда и лицензию. | Нет  Нет  Нет  Нет  Нет  Нет |