|  |  |
| --- | --- |
| Задание | Ход выполнения |
| 1. На локальном репозитории сделать ветки для:  - Postman  - Jmeter  - CheckLists  - Bag Reports  - SQL  - Charles  - Mobile testing | git branch -m Postman  git branch -m Jmeter  git branch -m CheckLists  git branch -m Bag\_Reports  git branch -m SQL  git branch -m Charles  git branch -m Mobile\_testing |
| 2. Запушить все ветки на внешний репозиторий | **git push origin Postman**  Enter passphrase for key '/c/Users/SanSalero/.ssh/id\_rsa':  Total 0 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0  remote:  remote: Create a pull request for 'Postman' on GitHub by visiting:  remote: https://github.com/Dasha-1990/HW2/pull/new/Postman  remote:  To github.com:Dasha-1990/HW2  \* [new branch] Postman -> Postman  Повторить команду с каждой веткой |
| 3. В ветке Bag Reports сделать текстовый документ со структурой баг репорта |  |
| 4. Запушить структуру багрепорта на внешний репозиторий | git add BugR.txt  git commit -am "add BugR.txt"  git push --set-upstream origin BagReport  git push |
| 5. Вмержить ветку Bag Reports в Main | git checkout main  git merge BagReport |
| 6. Запушить main на внешний репозиторий. | $ git push  Enter passphrase for key '/c/Users/SanSalero/.ssh/id\_rsa':  Total 0 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0  To github.com:Dasha-1990/HW2  6c2b220..606b563 main -> main |
| 7. В ветке CheckLists набросать структуру чек листа. | git checkout CheckList  cat >> check\_list.txt  написать текст и сохранить |
| 8. Запушить структуру на внешний репозиторий | git add check\_list.txt  git commit -am "add check\_list.txt"  [CheckList 107f367] add check\_list.txt  1 file changed, 27 insertions(+)  create mode 100644 check\_list.txt  git push --set-upstream origin CheckList  Enter passphrase for key '/c/Users/SanSalero/.ssh/id\_rsa':  Enumerating objects: 4, done.  Counting objects: 100% (4/4), done.  Delta compression using up to 8 threads  Compressing objects: 100% (3/3), done.  Writing objects: 100% (3/3), 2.11 KiB | 2.11 MiB/s, done.  Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0  To github.com:Dasha-1990/HW2  6c2b220..107f367 CheckList -> CheckList  branch 'CheckList' set up to track 'origin/CheckList'. |
| 9. На внешнем репозитории сделать Pull Request ветки CheckLists в main | Кликнуть на Pull Request  В “base” выбрать “main”  В “compare” выбрать “CheckList”  Кликнуть “Create pull request” |
| 10. Синхронизировать Внешнюю и Локальную ветки Main | git checkout main  git pull |

GitHub. HW\_2