МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ (национальный исследовательский университет)»

Факультет (институт, филиал)) Институт № 4 «Радио	электроника,	ı
инфокоммуникации и информ	ационная безопасность	»	
Кафедра410	_		
Направление подготовки	Радиотехника	Группа	М4В-301Б-18
Квалификация (степень)	Бакалавр		

Отчет о практической работе

по предмету: Информационные технологии

Выполнил студент Группы М4В-301Б-18 Данилушкин Е.К. В процессе выполнения практической работы мы научились пользоваться распределённой системой управления версиями Git. Проект был выполнен на сайте GitHub.

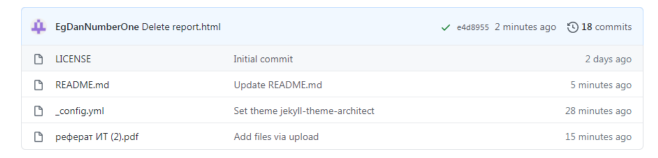
У Git две основных задачи: первая — хранить информацию о всех изменениях в вашем коде, начиная с самой первой строчки, а вторая — обеспечение удобства командной работы над кодом.

Нами был создан проект в ходе которого мы научились синхронизировать файлы на локальном диске и репозитории Glt. При помощи сервиса GitPages была создана виртуальная страница, содержащая ссылки на репозиторий GitHub, сам файл реферата и настоящий отчет.

Файлы на локальном диске:

igit 15.01.20igit 25.01.20igit 25.01.20igit 25.01.20		с файлами
onfig.yml 15.01.20	21 12.57	75 AL II
	/21 12;5/ Фаил 1	YML" 1 K6
✓ LICENSE 14.01.20	21 14:09 Файл	2 КБ
README.md 15.01.20	21 12:57 Файл "М	MD" 1 KE
🔊 реферат ИТ (2).pdf 15.01.20	21 12:57 Chrome	e HTML Do 436 KB

Файлы в репозитории Git:



Файлы на локальном диске синхронизированы с Git.

Ссылки:

- <u>Репозиторий GitHub</u>
- GitPages