

Лабораторная работа № 4

Воинов Кирилл Викторович

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	9

Список иллюстраций

3.1	Enable	7
3.2	Install	7
3.3	Install Node	7
3.4	Install pnpm	7
3.5	Commitizen	7
3.6	Standard-changelog	8

Список таблиц

1 Цель работы

Получение навыков правильной работы с репозиториями git.

2 Задание

Выполнить работу для тестового репозитория.

Преобразовать рабочий репозиторий в репозиторий с git-flow и conventional commits

3 Выполнение лабораторной работы

Установка из коллекции репозитория Copr. (рис. 3.1 и рис. 3.2).

```
[root@voinov ~]# dnf copr enable elegos/gitflow
```

Рис. 3.1: Enable

```
[root@voinov ~]# dnf install gitflow
```

Рис. 3.2: Install

Установка Node.js. (рис. 3.3 и рис. 3.4).

```
[root@voinov ~]# dnf install nodejs
```

Рис. 3.3: Install Node

```
[root@voinov ~]# dnf install pnpm
```

Рис. 3.4: Install pnpm

Настройка Node.js
(рис. 3.5 и рис. 3.6).

```
[root@voinov ~]# pnpm setup
```

Рис. 3.5: Commitizen

```
[root@voinov ~]# source ~/.bashrc
```

Рис. 3.6: Standard-changelog

Далее команды просто перестали выполняться.

4 Выводы

Получение навыков правильной работы с репозиториями git не состоялось.