

Реферат

УДАЛЕННАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ВЕРСИЙ ПРИЛОЖЕНИЙ:
дипломная работа / Д.В. Жуков. – Гомель: ГГТУ им. П.О. Сухого 2024. –
Дипломная работа: 182 страницы, 64 рисунка, 22 таблицы, 12 источников,
1 приложение.

Ключевые слова: git, контроль версий, dvcs, репозитории, профиль.

Объектом разработки является приложение для удаленной системы
контроля версий приложений.

Цель работы: создать систему для возможности удаленно хранить и
управлять репозиториями.

Средства исследования: изучение литературы и электронных
источников, наблюдение, разработка, язык программирования TypeScript,
система управления базами данных PostgreSQL.

Результат работы: в процессе выполнения данной дипломной работы
была разработана система, позволяющая удаленно хранить репозитории
проектов, налаживать совместную работу, управлять репозиториумом.

Студент-дипломник подтверждает, что дипломная работа выполнена
самостоятельно, приведенный в дипломной работе материал объективно
отражает состояние разрабатываемого объекта, пояснительная записка
проверена в системе «Антиплагиат» (<https://www.antiplagiat.ru>). Процент
оригинальности составляет 81,21 процентов. Все заимствованные из
литературных и других источников, теоретические и методологические
положения и концепции сопровождаются ссылками на источники,
указанные в «Списке использованных источников».