

РЕФЕРАТ

Мессенджер «Fly» с шифрованием типа «end-to-end»: дипломный проект / А.А. Филиппов. – Полоцк: ПГУ, 2022, - п.з. - 62 с., 16 рис., 22 табл., 12 источников, графический материал – 4 л. формата А4.

МЕССЕНДЖЕР, СКВОЗНОЕ ШИФРОВАНИЕ, ЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ, СОЦИАЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА

Объектом разработки является создание «Мессенджер «Fly» с шифрованием типа «end-to-end»».

Цель проекта: разработка мессенджер «Fly» с шифрованием типа «end-to-end».

В процессе проектирования выполнены следующие разработки:

- дизайн мессенджера;
- база данных;
- блок «Главная страница»;
- блок «Администратора»;
- блок «Пользователя».

Областью возможного практического применения являются использование мессенджера для конфиденциального общения и в коммерческих целях для продвижения своих товаров или услуг.

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние разрабатываемого объекта, все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их.