

«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана» (национальный исследовательский университет) (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ	ИНФОРМАТИКА И СИ	СТЕМЫ УПРАВЛЕ	Р ИЯ
КАФЕДРА	КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИС	СТЕМЫ И СЕТИ (И	У6)
	Отче	T	
	по лабораторной	і работе №9	
Название	л абораторной работы: Bacl	к-End разработка с и	спользованием
фреймворк	ca Echo		
Дисципли	на: Языки интернет-програм	мирования	
	Студент гр. ИУ6-33Б		О.С. Кашу
		(Подпись, дата)	(И.О. Фамилия)
	Преподаватель		В.Д. Шульман
	1	(Подпись, дата)	(И.О. Фамилия)

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 Цель

Получение первичных навыков использования веб-фрейворков в BackEndразрабокте на Golang.

1.2 Задание

Доработать сервисы таким образом, чтобы роутинг, обработка запросов, парсинг json, обработка ошибок и логирование осуществлялись на базе фреймворка Echo.

2. ХОД РАБОТЫ

Фреймворк Есho облегчает разработку Back-End, так как, например, не нужно проверять в теле функции запроса какой запрос пришел, ведь при запуске сервиса сразу задаются те запросы, которые ожидаются.

Например, в сервисе *count* нужно было делать проверку

Другие сервисы переделываются аналогично.

3. ВЫВОД

В рамках данной лабораторной работы изучен веб-фреймворк Echo, используемый для организации обработки клиентских запросов. Echo упрощает работу и заменяет собой такие пакеты из std-библиотеки, как: "net/http", "encoding/json" и другие...