# Лабораторная работа № 10

### Логирование, Middleware.

### 1. Цель работы.

Знакомство с библиотекой Serilog. Изучение работы компонентов Middleware.

#### 2. Общие сведения.

Информацию об использовании Serilog см. здесь: <a href="https://github.com/serilog">https://github.com/serilog</a>

### 3. Выполнение работы

#### 3.1. Исходные данные

Используйте проект из лабораторной работы №9.

## 3.2. Подготовка проекта

Добавьте в основной проект пакет NuGet «Serilog. AspNetCore»

Hастройте конфигурацию **Serilog** в классе Program (см. <a href="https://github.com/serilog/serilog-settings-configuration">https://github.com/serilog/serilog-settings-configuration</a> ).

**Обязательно**: настройки Serilog должны храниться в файле appsettings.json

#### 3.3. Задание

Требуется выводить в консоль и сохранять в файле информацию обо **BCEX** запросах, ответ на которые имеет код состояния отличный от 2XX (Ok). Информация должна содержать запрошенный Url и код состояния:

```
2023-07-03 11:19:49.996 +03:00 [INF] ---> request /menu returns 404 2023-07-03 11:23:00.364 +03:00 [INF] ---> request /Cart/add/1 returns 302
```

#### 3.3.1. Рекомендации к заданию

Чтобы не выполнять логирование во всех контроллерах и страницах основного проекта, опишите компонент Middleware, который будет выполнять проверку ответа и при необходимости логирование.