

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

Факультет ИСТ

Кафедра ИБК

_____ / _____
подпись инициалы, фамилия
« » 20 г.

Тема *Автоматизированная система курьерской службы*

Обозначение работы ВКР-УлГТУ-09.03.02-16/144-2020 Группа ИСТ6д-41

Направление подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»
код, наименование

Руководитель работы _____ / В. М. Кандаулов /
подпись, дата инициалы, фамилия

экономический раздел / М. В. Рыбкина
наименование раздела подпись, дата инициалы, фамилия

_____ / _____
 наименование раздела подпись, дата инициалы, фамилия

Ульяновск, 2020

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

Факультет ИСТ Кафедра ИБК
Направление подготовки информационные системы и технологии

_____ / _____
подпись инициалы, фамилия
« » 20 г.

на выпускную квалификационную работу

1.Тема работы Автоматизированная система курьерской службы

2.Срок сдачи обучающимся законченной работы «16» июня 2020 г.

3. Исходные данные к работе создать систему, позволяющую заказчикам подавать заявки на доставку, просматривать историю заказов и поможет предварительно узнать стоимость доставки; позволит курьеру получить информацию по своим заказам; назначение курьеров будет контролироваться администратором.

4.Содержание пояснительной записки техническое задание;
информационное, алгоритмическое, программное, техническое
обеспечение системы; тестирование системы.

5.Перечень графического материала (чертежей): алгоритм подачи заявки на доставку, алгоритмы подсчета и вычисления рейтинга.

6.Календарный график работы на весь период (с указанием сроков выполнения и содержания отдельных этапов)

| № этапа | Содержание этапа | Срок выполнения |
|------------|---|-------------------|
| 1 | <i>Проектирование архитектуры системы</i> | <i>20.03.2020</i> |
| 2 | <i>Создание сайта, оформление дизайна</i> | <i>14.04.2020</i> |
| 3 | <i>Тестирование системы</i> | <i>13.05.2020</i> |
| 4 | <i>Написание пояснительной записки</i> | <i>20.05.2020</i> |
| 5 | <i>Создание чертежей</i> | <i>08.06.2020</i> |
| 6 | <i>Прохождение нормоконтроля</i> | <i>10.06.2020</i> |
| 7 | <i>Защита</i> | <i>16.06.2020</i> |

7.Консультанты

| Раздел | Ф.И.О. консультанта | Подпись, дата | |
|---------------|---------------------|---------------|----------------|
| | | задание выдал | задание принял |
| Экономический | Рыбкина М.В. | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

8.Дата выдачи задания «__» _____ 2020 г.

Руководитель доцент каф.ИВК, к.т.н. _____ / В. М.Кандаулов /
должность, учёная степень, учёное звание подпись инициалы, фамилия

Задание принял к исполнению _____ / А. П. Иванова /
подпись инициалы, фамилия

АННОТАЦИЯ

Выпускная квалификационная работа Ивановой Анастасии Петровны по теме «Автоматизированная система курьерской службы». Руководитель Кандаулов Валерий Михайлович. Защищена на кафедре «Измерительно-вычислительные комплексы» УлГТУ в 2020 году.

Пояснительная записка: 107 страниц, 6 разделов, 1 приложения, 51 рисунка, 27 таблиц, 16 источников.

Ключевые слова: курьерская служба, веб-сайт, C#, MVC, Microsoft SQL Server.

Разрабатываемая система предназначена для автоматизации работы курьерской службы, специализированная на грузоперевозку, а именно для автоматизации процесса отправки и получения заказа. Она представляет собой веб-сайт, где заказчики могут подавать заявку на доставку и рассчитать предварительную стоимость, а администратор и курьер – обрабатывать заявки и генерировать отчеты. Реализован на Visual C# с фреймворком ASP.NET MVC. Использует базу данных СУБД Microsoft SQL Server. Более подробно особенности проекта рассмотрены в основной части пояснительной записки.