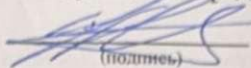


ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой



Ю.В. Полозков
(инициалы и фамилия)

« 11 » 06 2020 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

«Справочно-информационный портал в сфере туристических услуг»

Специальность 1-40 05 01 «Информационные системы и технологии»

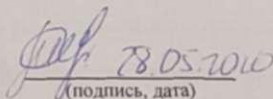
Направление специальности 1-40 05 01-04 «Информационные системы и технологии
(в обработке и представлении информации)»

Специализация 1-40 05 01- 04 01 «Математическое обеспечение и системное
программирование»

Обучающийся

группы 10702216

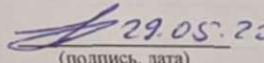
(номер)



В.М. Тринко

(подпись, дата)

Руководитель

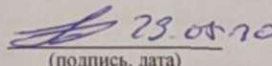


А.В. Бородуля

(подпись, дата)

Консультанты:

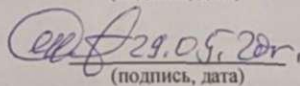
по компьютерному проектированию



А.В. Бородуля

(подпись, дата)

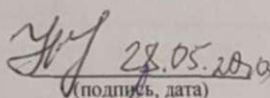
по разделу «Охрана труда»



А.М. Лазаренков

(подпись, дата)

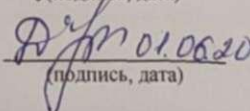
по разделу «Технико-экономическое
обоснование веб-приложения»



И.В. Насонова

(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль



Н.С. Домаренко

(подпись, дата)

Объем проекта:

расчетно-пояснительная записка – 50 страниц;

графическая часть – 6 листов;

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц.

Минск 2020

РЕФЕРАТ

ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ И ОБЗОР АНАЛОГИЧНЫХ РЕШЕНИИ, ПРОЕКТИРОВАНИЕ КЛИЕНТСКОЙ ЧАСТИ, РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ТЕСТИРОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА

Объектом разработки является «Справочно-информационный портал в сфере туристических услуг».

Цель проекта заключается в разработки desktop приложения для работы с администратором и клиентом с целью привлечения новых клиентов и усовершенствования системы заказов.

В процессе работы выполнены следующие разработки: проектирование базы данных, проектирование клиентской части, реализация клиентской части, руководство и тестирование программного продукта.

Элементами практической значимости полученных результатов являются легкая доступность к информации об имеющихся предложениях (турах, путёвках) и регистрация заявок и заказов.

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 авторов.

Дипломный проект: 51 с., 20 рис., 8 табл., 10 источников, 1 прил.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1 Язык программирования C#. / Г. Россум, Ф.Л.Дж. Дрейк, Д.С. Откидач, М. Задка, М. Левис, С. Монтаро, Э.С. Реймонд, А.М. Кучлинг, М.-А. Лембург, К.-П. Йи, Д. Ксиллаг, Х.Г. Петрилли, Б.А. Варсав, Дж.К. Ахлстром, Дж. Роскинд, Н.Шеменор, С. Мулендер.: СПб.: Питер 2001 - 454 с.
- 2 teztour.by- Главная страница.
- 3 anextour.by- Главная страница.
- 4 zebratour.by- Главная страница.
- 5 Э. Гамма. Приемы объектно-ориентированного проектирования. Паттерны проектирования. - СПб. «Питер», 2010. - 366 с.
- 6 Э. Таненбаум, М. Ван Стеен. Распределенные системы. Принципы и парадигмы. / Э. Таненбаум, М. Ван Стеен. - СПб.: Питер, 2003. - 415с.
- 7 HTML5. Основы клиентской разработки. [электронный ресурс] // режим доступа: <http://www.intuit.ru/studies/courses/3734/976/info>
- 8 Вершина Г. А. Охрана труда: учебник / Г. А. Вершина, А. М. Лазаренков. - Минск: ИВЦ Минфина, 2017. - 512 с.
- 9 Лазаренков А. М. Охрана труда. Учебно-практическое пособие по расчетам в охране труда: электронное пособие / А.М. Лазаренков, Т. П. Кот, Е. В. Мордик, Л. П. Филянович. - Минск: Регистр. номер БНТУ/МТФ 35-42.2018. Зарегистрировано 04.05.2018. - 11,7 усл.эл.л .
- 10 Лазаренков А. М., Фасевич Ю. Н. / Электронное издание: Пожарная безопасность. Учебное пособие по дисциплине «Охрана труда». - Минск: Регистрационный номер БНТУ/МТФ 35-16.2019. Зарегистрировано 06.03.2019. - 14,5 усл. эл. л.