|  |  |
| --- | --- |
| **RTK_LOGO.jpg** | **Санкт-Петербургское Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Радиотехнический колледж»**  199155, Санкт-Петербург, наб. реки Смоленки, д.1  Тел.: (812) 405-85-59 факс (812) 405-85-59 http://www.spb-rtk.ru, e-mail: info@spb-rtk.ru |

**Отчет**

по учебной практике

по профессиональному модулю ПМ.05

«Проектирование и разработка информационных систем»

по программе подготовки специалистов среднего звена,

специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

сроки прохождения практики

с «17» мая 2021 г. по «18» июня 2021 г.

|  |
| --- |
| **Хренова Анастасия Евгеньевна** |

(Ф.И.О.)

|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель практики: | Кондратьев Виталий Сергеевич |

(Ф.И.О.)

# ОПИСАНИЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

**Практическая работа № 9.** Анализ факторов риска проекта

**Цель работы:** провести анализ факторов риска и последствия наступления риска.

**Описание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **Риск** | **Последствия** | **Меры по предотвращению** | **Меры по минимизации последствий** |
| Операционный | Несанкционированный доступ к ИС | Кража данных и проблемы работоспособности ИС | Оптимизация систем компьютерной и информационной безопасности | Защита данных и ежедневные бэкапы. Желательно иметь второй сайт(автономный), на случай неработоспособности первого. |
| Коммерческий | Противодействия конкурентов | Снижение дохода | Мониторинг конкурентов и планирование контрмер в программе маркетинга | Резерв бюджета и постоянные клиенты |
| Кредитный | Неуплата долгов, неплатежеспособность клиента | Снижение дохода | Рациональный взгляд на платеже способность | Резерв бюджета |
| Инфляционный | Общее повышение цен | Снижение дохода | Мониторинг | Резерв бюджета |
| Производственный | Снижение объемов продажи путевок, рост затрат, ограниченное предложение туоуслуг | Снижение дохода | Обеспечить финансовый резерв | Резерв бюджета |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вероятность свершения риска [P]** | **Степень ущерба [L]** | **Влияние**  **(фактор риска)**  **[R] = [P] x [L]** |
| 6 | 10 | 60 |
| 9 | 9 | 81 |
| 4 | 9 | 36 |
| 7 | 9 | 63 |
| 4 | 9 | 36 |

**Вывод:**

Я провела анализ факторов риска и последствия наступления риска. Теперь у заказчика есть полное представление о его проекте.