Перечень рисков:

1. Дефицит специалистов
   1. Организационный риск
   2. Наличие перечня задач, прогресс по которым продвигается крайне медленно
   3. Срыв сроков сдачи проекта, либо сворачивание проекта
   4. В первую очередь отрицательно влияет на расписание проекта
   5. Вероятность – 2
   6. Воздействие – 3
   7. Близость – 2 (не очень скоро)
   8. Ранг – 6
   9. Для предотвращения необходимо четко представлять, специалисты какого профиля необходимы
2. Несоответствие реализации и требуемой функциональности
   1. Технический риск
   2. Расхождение ТЗ и реализации в процессе разработки
   3. Увеличение времени разработки, либо закрытия проекта
   4. Отрицательно влияет на расписание и стоимость
   5. Вероятность – 1
   6. Воздействие – 3
   7. Близость – 3 (совсем не скоро)
   8. Ранг – 3
   9. Постоянный мониторинг текущего состояния проекта и его анализ с точки зрения функциональных возможностей
3. Разработка некорректного пользовательского интерфейса
   1. Технический риск
   2. Проблемы при тестировании пользовательского интерфейса
   3. Увеличение времени разработки
   4. Отрицательно влияет на расписание и стоимость
   5. Вероятность – 1
   6. Воздействие – 3
   7. Близость – 3 (совсем не скоро)
   8. Ранг – 3
   9. Тщательное тестирование пользовательского интерфейса
4. Недостаточная производительность системы
   1. Технический риск
   2. Проблемы при тестировании
   3. Увеличение времени разработки
   4. Отрицательно влияет на стоимость и качество
   5. Вероятность – 2
   6. Воздействие – 2
   7. Близость – 3 (совсем не скоро)
   8. Ранг – 4
   9. Код ревью, использование только отлаженных сторонних компонентов
5. Нехватка времени
   1. Риск управления проектом
   2. Постоянный завал дедлайнов
   3. Увеличение стоимости разработки
   4. Отрицательно влияет на стоимость и качество
   5. Вероятность – 2
   6. Воздействие – 3
   7. Близость – 2 (не очень скоро)
   8. Ранг – 6
   9. Более тщательное планирование проекта

Ссылка на Landing Page:

https://kirillromanov70.wixsite.com/mysite