# Введение

В этом документе описаны все требования к системе, не вошедшие в описание прецедентов.

# Функциональность

Имеющая отношение ко многим прецедентам

## Регистрация событий и обработка ошибок

Все ошибки регистрируются на постоянном носителе.

## Подключаемые бизнес-правила

Необходимо обеспечить возможность настройки функциональности системы в различных точках сценариев нескольких прецедентов (эти точки нужно определить) на основе заданных правил.

## Безопасность

Необходимо выполнять аутентификацию всех пользователей.

# Удобство использования

## Человеческие факторы

Пользователь системы будет постоянно работать с монитором, поэтому необходимо следующее:

- Текст должен быть легко читаемым.

- Нужно избегать мерцающих цветов.

# Надежность

## Возможность восстановления информации

При сбоях в работе внешних систем нужно обеспечить возможность локальной обработки данных.

# Возможности поддержки

## Адаптация системы

Обеспечить возможность подключения бизнес-правил.

# Приобретаемые компоненты

Система вычисления налоговых платежей. Разрабатываемая система должна поддерживать работу с подключаемыми внешними системами различных стандартов для разных стран.

# Интерфейсы

## Программные интерфейсы

Для большинства внешних систем необходимо обеспечить возможность подключения через различные интерфейсы.

# Бизнес-правила

| **Имя** | **Правило** | **Возможность изменения** | **Источник** |
| --- | --- | --- | --- |
| Прав1 |  |  |  |
| Прав2 |  |  |  |
| Прав3 |  |  |  |

# Вопросы законодательства

Рекомендуется использование бесплатных компонентов на основе открытого кода, если их разрешено использовать в коммерческих программных продуктах.

Необходимо учитывать все необходимые налоги. Правила налогообложения могут изменяться достаточно часто.

# Информация из предметной области

Вычисление налогов

Налоги могут вычисляться по сложным схемам, и суммы отчислений могут часто изменяться на правительственном уровне. Поэтому желательно возложить задачу вычисления налоговых платежей на отдельную программу.