

Титульный лист

<Наименование автоматизированной системы>

Организация — пользователь АС (Предприятие) <Наименование организации>
Организация — заказчик АС (Заказчик)..... <Наименование организации>
Организация — разработчик АС (Разработчик)..... ООО «БизнесРешение «АИТ»
Основание работ..... Договор № <номер договора> от «___» _____ 201_ г.

Технический проект. Версия __

Дата подготовки: дд.мм.гггг

код документа: (QMS-4-006) / XXXXXX

УТВЕРЖДЕНО

Со стороны Предприятия

Председатель приёмочной комиссии

_____ / _____

«___» _____ 2014 г.

Со стороны Разработчика АС

Руководитель группы разработки

_____ / _____

«___» _____ 2014 г.

Лист согласования

Согласовано

Члены приёмочной комиссии АС

Должность / роль	Фамилия, инициалы	Примечания	Подпись, дата

От Разработчика

Роль на проекте	Фамилия, инициалы	Примечания	Подпись, дата

Разделы документа

1. Перечень используемых сокращений

XX – xxxxxxxxxxxxxx

...

2. Перечень ролей пользователей

С целью разграничения прав доступа пользователей к информационным объектам, отчетам и сервисным функциям в АС реализованы следующие роли пользователей:

- Роль 1.

- Роль 2.
- ...

3. Описание информационных объектов

3.1. Объект А

3.1.1 Назначение

Объект предназначен для...

3.1.2 Размещение в интерфейсе

Объект доступен в разделе «...».

3.1.3 Реквизиты объекта

Объект содержит следующие реквизиты:

Реквизит 1

Тип значения – ...

<Способ заполнения>.

<Доступность для изменения пользователем>

Реквизит 2

Тип значения – ...

<Способ заполнения>.

<Доступность для изменения пользователем>

3.1.4 Форма объекта

<Перечисление и описание информации, размещённой на форме объекта>

Форма при применении стандартных настроек показана на рисунке:

<Чертёж или снимок экрана>

3.1.5 Форма списка объектов

Форма списка содержит колонки для отображения значений следующих реквизитов объектов:

- Реквизит 1.
- Реквизит 2.
- ...

Форма при применении стандартных настроек показана на рисунке:

<Чертёж или снимок экрана>

3.1.6 Печатные формы

По данным объекта формируется печатная форма «...».

Пример печатной формы показан на рисунке:

<Чертёж или снимок экрана>

Команда формирования печатной формы доступна в группе «...» командной панели ...

Наименование команды – «...».

3.1.7 Формируемые поручения

Сведения о формируемых поручениях приведены в таблице:

Поручение	Условия формирования	Получатели

3.1.8 Отправляемые оповещения

Сведения об отправляемых оповещениях приведены в таблице:

Оповещение	Условия отправки	Получатели

3.1.9 Права доступа

Сведения о правах по ролям пользователей приведены в таблице:

Роль	Разрешенные действия
Роль 1	Просмотр
Роль 2	Редактирование
Роль 3	Нет
...	...

3.2. Объект Б

3.2.1 Назначение

Объект предназначен для...

3.2.2 Размещение в интерфейсе

Объект доступен в разделе «...».

3.2.3 Реквизиты объекта

Объект содержит следующие реквизиты:

Реквизит 1

Тип значения – ...

<Способ заполнения>.

<Доступность для изменения пользователем>

Реквизит 2

Тип значения – ...

<Способ заполнения>.

<Доступность для изменения пользователем>

3.2.4 Форма объекта

<Перечисление и описание информации, размещённой на форме объекта>

Форма при применении стандартных настроек показана на рисунке:

<Чертёж или снимок экрана>

3.2.5 Форма списка объектов

Форма списка содержит колонки для отображения значений следующих реквизитов объектов:

- Реквизит 1.
- Реквизит 2.
- ...

Форма при применении стандартных настроек показана на рисунке:

<Чертёж или снимок экрана>

3.2.6 Печатные формы

По данным объекта формируется печатная форма «...».

Пример печатной формы показан на рисунке:

<Чертеж или снимок экрана>

Команда формирования печатной формы доступна в группе «...» командной панели ...

Наименование команды – «...».

3.2.7 Формируемые поручения

Сведения о формируемых поручениях приведены в таблице:

Поручение	Условия формирования	Получатели

3.2.8 Отправляемые оповещения

Сведения об отправляемых оповещениях приведены в таблице:

Оповещение	Условия отправки	Получатели

3.2.9 Права доступа

Сведения о правах по ролям пользователей приведены в таблице:

Роль	Разрешенные действия
Роль 1	Просмотр
Роль 2	Редактирование
Роль 3	Нет
...	...

3.3. Объект ...

...

4. Описание отчётов

4.1. Отчёт А

4.1.1 Назначение

Отчёт предоставляет данные о ...

Формируется <на дату; за период; ...>.

4.1.2 Размещение в интерфейсе

Отчет доступен в разделе «...».

4.1.3 Возможность компоновки данных

Предусмотрена.

4.1.4 Доступные поля отчёта

Отчёт предоставляет возможность компоновки следующих данных:

Показатель (реквизит) 1

Тип значения – ...

Содержит ...

Особенности расчёта: ...

Показатель (реквизит) 2

Тип значения – ...

Содержит ...

Особенности расчёта: ...

4.1.5 Основная настройка выходной формы

Выходная форма отчёта при применении стандартных настроек показана на рисунке:

<Снимок экрана>

4.1.6 Прочие предопределённые настройки выходной формы

...

4.1.7 Права доступа

Сведения о правах по ролям пользователей приведены в таблице:

Роль	Разрешенные действия	Примечание

4.2. Отчёт Б

4.2.1 Назначение

Отчёт предоставляет данные о ...

Формируется <на дату; за период; ...>.

4.2.2 Размещение в интерфейсе

Отчет доступен в разделе «...».

4.2.3 Возможность компоновки данных

Предусмотрена.

4.2.4 Доступные поля отчёта

Отчёт предоставляет возможность компоновки следующих данных:

Показатель (реквизит) 1

Тип значения – ...

Содержит ...

Особенности расчёта: ...

Показатель (реквизит) 2

Тип значения – ...

Содержит ...

Особенности расчёта: ...

4.2.5 Основная настройка выходной формы

Выходная форма отчёта при применении стандартных настроек показана на рисунке:

<Снимок экрана>

4.2.6 Прочие predeterminedённые настройки выходной формы

...

4.2.7 Права доступа

Сведения о правах по ролям пользователей приведены в таблице:

Роль	Разрешенные действия	Примечание

4.3. Отчёт ...

...

5. Описание сервисных функций

5.1. Сервисная функция 1

5.1.1 Описание

...

5.1.2 Права доступа

Сведения о правах по ролям пользователей приведены в таблице:

Роль	Разрешенные действия

5.2. Сервисная функция 2

5.2.1 Описание

...

5.2.2 Права доступа

Сведения о правах по ролям пользователей приведены в таблице:

Роль	Разрешенные действия

5.3. Сервисная функция ...

...

6. Приложение 1. Все права доступа

6.1. Роль 1

6.1.1 Информационные объекты

Сведения о правах пользователей приведены в таблице:

Информационный объект	Разрешенные действия

6.1.2 Отчёты

Сведения о правах пользователей приведены в таблице:

Отчет	Разрешенные действия

6.1.3 Сервисные функции

Сведения о правах пользователей приведены в таблице:

Сервисная функция	Разрешенные действия

6.2. Роль 2

6.2.1 Информационные объекты

Сведения о правах пользователей приведены в таблице:

Информационный объект	Разрешенные действия

6.2.2 Отчёты

Сведения о правах пользователей приведены в таблице:

Отчет	Разрешенные действия

6.2.3 Сервисные функции

Сведения о правах пользователей приведены в таблице:

Сервисная функция	Разрешенные действия

6.3. Роль ...

...

7. Приложение 2. Все формируемые поручения

7.1. Формулировка поручения 1

7.1.1 Описание

Сведения о формируемом поручении приведены в таблице:

Информационный объект	Условия формирования	Получатели

7.2. Формулировка поручения 2

7.2.1 Описание

Сведения о формируемом поручении приведены в таблице:

Информационный объект	Условия формирования	Получатели

7.3. Формулировка поручения ...

...

8. Приложение 3. Все отправляемые оповещения

8.1. Формулировка оповещения 1

8.1.1 Описание

Сведения об отправляемом оповещении приведены в таблице:

Информационный объект	Условия отправки	Получатели

8.2. Формулировка оповещения 2

8.2.1 Описание

Сведения об отправляемом оповещении приведены в таблице:

Информационный объект	Условия отправки	Получатели

8.3. Формулировка оповещения ...