

# Документ проекта «Оценка эффективности релиза АС»

Индекс документа: QMS-4-012

## 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 «\_\_» \_\_\_\_\_ 2014 г.

---

# Оценка эффективности релиза АС

## Релиз \_\_

---

Дата подготовки: дд.мм.гггг

код документа: (QMS-4-012) / XXXXXX

---

## УТВЕРЖДЕНО

### Со стороны Заказчика

Председатель приёмочной комиссии АС

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2014 г.

### Со стороны Разработчика АС

Аналитик АС

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2014 г.

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. Заключение приёмочной комиссии

### 1.1. Заключение о готовности АС к переводу в промышленную эксплуатацию

## **1.2. Заключение о выполнении критериев успеха проекта**

Табл. 1. Сведения о выполнении критериев успеха проекта

<b>№</b>	<b>Источник</b>	<b>Формулировка по тексту ТЗ</b>	<b>Результат</b>
1.			Выполнено
2.			Выполнено
3.			Выполнено
4.			Выполнено
5.			Выполнено
6.			Выполнено

## **1.3. Заключение о полноте проведённых испытаний в режиме опытной эксплуатации**

## **1.4. Заключение об эффективности АС**

## **1.5. Рекомендации о сроках ввода и областях действия АС в режиме промышленной эксплуатации**

2. Рекомендации команды проекта к содержанию текста приказа о переводе АС в промышленную эксплуатацию

3. Выводы о характеристиках эффективности применения АС

4. Отчёт об опытной эксплуатации

**4.1. Общие выводы**

**4.2. Сведения о выполнении задач ОЭ**

## **5. Приложения**

**Приложение А. Сведения об объёме, интенсивности и динамике опытной эксплуатации АС**

**Приложение Б. Технический отчёт об объёме данных в машинной ИБ АС**