

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Программа и методика предварительных испытаний
информационной системы
"Интеллектуальная система проверки и исправления
почтовых адресов клиентов банка"

Москва

2006

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ.....	3
2. Цель ИСПЫТАНИЙ.....	3
3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
4. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	4
5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПЫТАНИЙ.....	5
6. СОСТАВ ИСПЫТАНИЙ	5

1. ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ

Объектом испытаний является информационная система "Интеллектуальная система проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка", разработанная на основании «Технического задания на создание информационной системы "Интеллектуальная система проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка" от 29 ноября 2006 г.

2. ЦЕЛЬ ИСПЫТАНИЙ

Целью проведения предварительных испытаний является проверка работоспособности информационной системы "Интеллектуальная система проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка" на соответствие требованиям «Технического задания на создание информационной системы "Интеллектуальная система проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка" от 29 ноября 2006 г. и определение готовности системы к опытной эксплуатации.

3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1. Испытания проводятся на основании следующих руководящих документов:

- «Договор на создание интеллектуальной системы проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка» от ...
- «Техническое задание на создание информационной системы "Интеллектуальная система проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка", шифр: "Адреса-2006 " от ...

3.2. Испытания проводятся на территории и программно-технических средствах Заказчика.

3.3. В проведении испытаний участвуют организации:

4. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

4.1. Перед началом испытаний на программно-технических средствах банка, удовлетворяющих требованиям пункта 5 ТЗ, должно быть развернуто программное обеспечение системы. В процессе испытаний персоналом банка должно быть обеспечено техническое обслуживание упомянутых программно-технических средств.

4.2. Испытания должны проводиться на заранее подготовленных тестовых примерах входной (неправильной) и выходной (исправленной) информации об адресах клиентов банка.

4.3. Испытания должны проводиться в двух режимах функционирования системы: off-line и on-line. В режиме off-line тестовые примеры адресов в пакетном режиме вводятся с АРМ оператора. На этот же АРМ оператора поступает информация о ходе и результатах работы системы.

В режиме on-line тестовые примеры адресов должны поступать в систему также от АРМ оператора, который в данном случае моделирует оперативный запуск запросов на проверку адресов от различных ИС банка.

4.4. Испытания должны проводиться последовательно по всем пунктам и в соответствии с методикой, приведенными в приложении 1 к разделу 6 «Состав и методика испытаний информационной системы "Интеллектуальная система проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка"».

Результаты испытаний по каждому пункту должны быть отражены в Протоколе испытаний информационной системы "Интеллектуальная система проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка", утвержденном председателем комиссии по проведению испытаний. В Протоколе должны быть также приведены замечания и рекомендации по результатам испытаний и сделаны выводы о соответствии системы требованиям Технического задания и о готовности системы к эксплуатации.

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПЫТАНИЙ

5.1. Для развертывания программно-информационных средств системы Заказчиком предоставляются программно-технические средства, удовлетворяющих требованиям пункта 5 ТЗ, в том числе рабочая станция для развертывания АРМ оператора.

5.2 Развертывание программно-информационных средств системы на предоставленных заказчиком программно-технических средствах осуществляется Исполнителем.

5.3. Тестовые примеры в виде XML-файлов для проведения проверок в режимах off-line и on-line готовятся Исполнителем.

6. СОСТАВ ИСПЫТАНИЙ

6.1. Состав проверяемых пунктов в соответствии с ТЗ и методика испытаний по каждому пункту приведены в [приложении 1](#) «Состав и методика предварительных испытаний информационной системы "Интеллектуальная система проверки и исправления почтовых адресов клиентов банка"».