

# **ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

Создание федеральной информационной системы обеспечения проведения единого государственного экзамена и приема граждан в образовательные учреждения СПО и образовательные учреждения ВПО

## Содержание презентации

---

- Актуальность реализации проекта
- Задачи решаемые системой
- Информационное наполнение системы
- Преимущества, предоставляемые системой
- Цели и задачи 1 этапа создания системы
- Модель работы системы на 1 этапе
- Целевая модель работы системы
- Схема работы системы в разрезе этапов приемной кампании

## Актуальность реализации проекта

---

- В связи с изменениями в Законе об образовании, внесенными 02.02.2011, расширены полномочия Рособрнадзора по ведению федеральных информационных ресурсов в сфере образования
  
- В рамках развития ФИС обеспечения ЕГЭ и приема в образовательные учреждения ВПО и СПО будет:
  - Организован сбор сведений об организации, ходе и результатах приема
  
  - Разработаны новые сервисы для образовательных учреждений и абитуриентов

## Цели развития ФИС обеспечения ЕГЭ и приема

---

- Повышение информативности проведения приема за счет создания для образовательных учреждений, абитуриентов и федеральных органов власти в сфере образования единого массива данных об организации и результатах проведения приема
- Переход к приему заявлений в ВУЗы и ССУЗы в электронном виде
- Предоставление сервисов комплексной проверки сведений, указанных в заявлении о приеме

## Информационное наполнение системы

---

ФИС обеспечения ЕГЭ и приема содержит информацию об:

- Условиях и порядке организации приема в образовательные учреждения
- Заявлениях, поступивших в образовательные учреждения в электронной и традиционных формах
- Рейтинговых списках и результатах зачисления в образовательные учреждения

**Предоставление сведений в ФИС обеспечения ЕГЭ и приема обязательно для ВУЗов и ССУЗов<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> В соответствии с ФЗ № 2 от 02 февраля 2011

## Преимущества и этапность создания системы

### На 1 этапе – для образовательных учреждений:

- Автоматизированная проверка действительности документов и сведений, предоставленных абитуриентом
- Доступ к сведениям об участии абитуриентов в приемных кампаниях других образовательных учреждений
- Расширение числа абитуриентов за счет широкого информирования выпускников школ
- Возможность автоматизации процессов приема в информационной системе, соответствующей законодательным требованиям к порядку приема

### На 2 этапе – для абитуриентов:

- Получение в электронном виде информации о приемной кампании, проводимой различными образовательными учреждениями
- Возможность дистанционной подачи заявлений о приеме в ВУЗы и ССУЗы в электронном виде
- Оперативное получение в электронном виде информации и уведомлений о ходе и результатах приемной кампании
- Возможность прогнозирования реальной позиции абитуриента, на основе сведений о предоставлении другими абитуриентами оригиналов документов

# Модель работы ФИС обеспечения ЕГЭ и приема на первом этапе



## Схемы взаимодействия образовательных учреждений с системой

---

### 1) Использование собственной информационной системы

- Передача данных в систему осуществляется по мере накопления данных в информационной системе ОУ в автоматизированном режиме через модуль интеграции
- При передаче заявлений осуществляется пакетная проверка сведений, указанных в заявлении в АИС ФБС и в информационных ресурсах других ФОИВ

### 2) Использование личного кабинета образовательного учреждения

- ОУ использует личный кабинет системы (веб-интерфейс) для ввода сведений и проверки заявлений
- Ввод данных в систему осуществляется по мере поступления новых заявлений

### 3) Смешанный режим

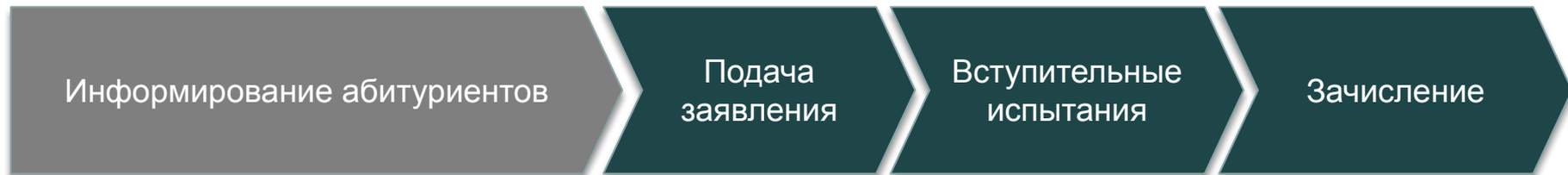
- ОУ использует личный кабинет систему (веб-интерфейс) для корректировки или дополнения загруженных в автоматическом режиме сведений

# Модель работы ФИС обеспечения ЕГЭ и приема на втором этапе



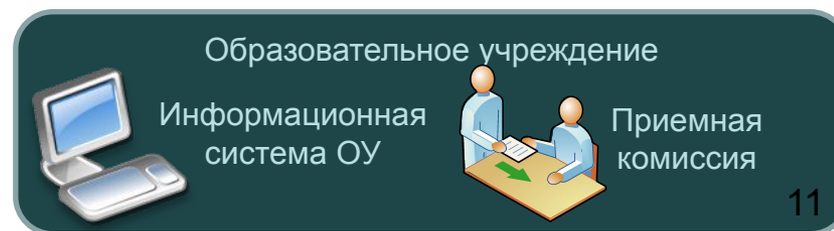
## Схема работы системы в разрезе этапов приемной кампании

1. Информирование абитуриентов
  - 1.1. Публикация информации
  - 1.2. Получение информации абитуриентом
2. Подача заявления в образовательное учреждение
3. Вступительные испытания
4. Зачисление в ОУ



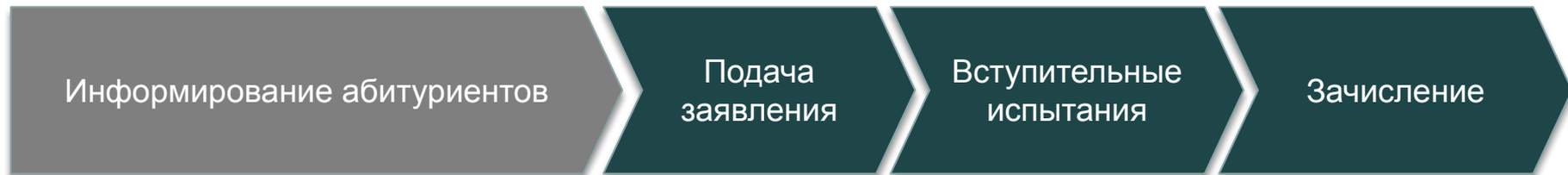
## 1.1. Публикация информации образовательным учреждением

- 1) Ввод или загрузка техническим специалистом приемной комиссии информации об образовательном учреждении, направлениях подготовки, условиях поступления
- 2) Проверка и публикация информации ответственным сотрудником приемной комиссии
- 3) Проверка корректности опубликованной информации с использованием внешних информационных ресурсов



## Схема работы системы в разрезе этапов приемной кампании

1. Информирование абитуриентов
  - 1.1. Публикация информации
  - 1.2. Получение информации абитуриентом
2. Подача заявления в образовательное учреждение
3. Вступительные испытания
4. Зачисление в ОУ



# Информирование абитуриентов



→ Ваше местоположение:  
Российская Федерация

Введите название услуги или организации

НАЙТИ

[Главная](#) → [Личный кабинет](#) → [Сервисы](#) → [Рособрнадзор](#) →

## Поиск образовательного учреждения

Название образовательного учреждения:

университет

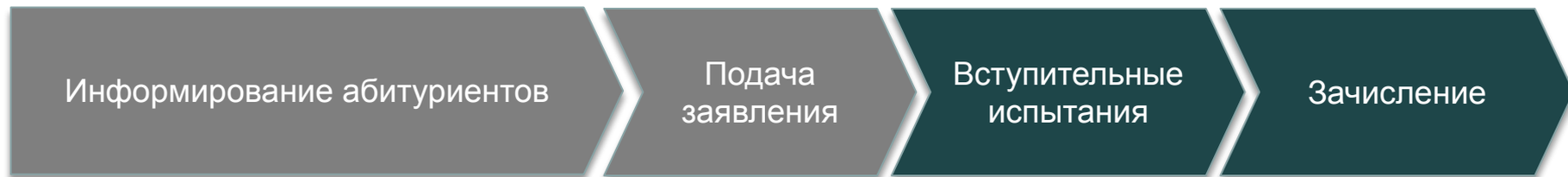
Найти образовательное учреждение

ВУЗы  ССУЗы [Расширенный поиск V](#)

Образовательные учреждения	Количество мест	Количество заявлений	Конкурс	Олимпиады	Подготовительные курсы	Военная кафедра	
<input type="checkbox"/> <a href="#">Московский государственный университет</a>				Есть	Есть	Есть	
<input type="checkbox"/> <a href="#">Государственный университет управления</a>				Есть	Есть	Есть	
<input type="checkbox"/> <a href="#">Институт инноватики и логистики</a>							<a href="#">Подать заявление</a>
<input type="checkbox"/> <a href="#">220601 Управление инновациями</a>							Принято <a href="#">Перейти к заявлению</a>
<input type="checkbox"/> <a href="#">Бюджетные места</a>	20	80	4				<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <a href="#">С оплатой обучения</a>	10	20	2				<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <a href="#">Целевой прием от ООО «»</a>	3	2	0,6				
<input type="checkbox"/> <a href="#">Современный гуманитарный университет</a>				Нет	Есть	Есть	<a href="#">Подать заявление</a>
<input type="checkbox"/> <a href="#">220601 Управление инновациями</a>							

## Схема работы системы в разрезе этапов приемной кампании

1. Информирование абитуриентов
2. Подача заявления в образовательное учреждение
  - 2.1. Подача заявления через ПГУ
  - 2.2. Подача заявления в образовательном учреждении
3. Вступительные испытания
4. Зачисление в ОУ



## 2.1. П... через

- 1) Абитурант... портал... докумен... сведен...
- 2) Указан... автома... ИС раз...
- 3) Информа... направ... комисс...
- 4) Сотруд... автома... знаком... подтве...
- 5) Абитурант... подтве... ОУ либ... заявле...

Главная → Личный кабинет → Сервисы → Рособрназдор →

### Поддача заявления: Шаг 8: Отправка заявления

<< Назад    Отправить    Приостановить добавление заявления    Отмена

ФИО: Иванов Иван Иванович

Дата рождения: 28 сентября 1987 г.

Паспорт РФ: 1234 123456 выдан: ОВД «Царицыно» г. Москвы 28.10.2007

Пол: Мужской

Гражданство: Российская федерация

Место рождения: Москва

Прошу допустить меня к участию в конкурсе в следующих образовательных учреждениях высшего профессионального образования на следующие направления подготовки:

ВУЗ: Государственный университет управления

Факультет: Институт инноватики и логистики

Направление подготовки: Управление инновациями

Курс: 1

Квалификация: Специалист

Формы обучения: Очная, Очно-заочная

Условия обучения: Финансируемые из бюджета, Целевой прием от ОАО «РКС»

О себе дополнительно сообщая:

Подтверждаю подачу заявления не более чем в 5 ВУЗов

Нуждаюсь в общежитии

Высшее профессиональное образование получаю впервые

Даю согласие на обработку моих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2006 № 152-ФЗ

С лицензией на право осуществления образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации и приложениями к нему, Правилами приема и условиями обучения в данном образовательном учреждении высшего профессионального образования, правилами подачи апелляций ознакомлен

Дата предоставления подлинника документа об образовании: 27.07.2010

С датой предоставления подлинника документа об образовании ознакомлен

Сведения о родителях    Адрес    Документы    Испытания    Иностранные языки

Отец:    Мать:

ОБ И  
УГ

ПГУ

панией

порт

## 2.1. Прием документов через ПГУ



Портал государственных и муниципальных услуг

Приемная кампания 2010 года: Обработка заявлений

[Поиск](#) | [Личный кабинет](#)

[Заявления](#) | [Сведения об ОУ](#) | [Администрирование ОУ](#)

Приемная кампания 2010 года: Обработка заявлений

[Поиск](#) | [Личный кабинет](#)

[Заявления](#) | [Сведения об ОУ](#) | [Администрирование ОУ](#)

Заявления:

[Добавить новое заявление](#)

[Необработанных заявлений: 3 \(35\)](#)

[Не прошедшие проверку: 2 \(42\)](#)

[Принятых заявлений: 235](#)

[Рассматриваемые к зачислению](#)

[Рекомендованные к зачислению](#)

[Включенные в приказ](#)

Сообщения:

[<Дата сообщения в формате dd.mm.gggg>](#)

[Тема сообщения](#)

[Текст сообщения.](#)

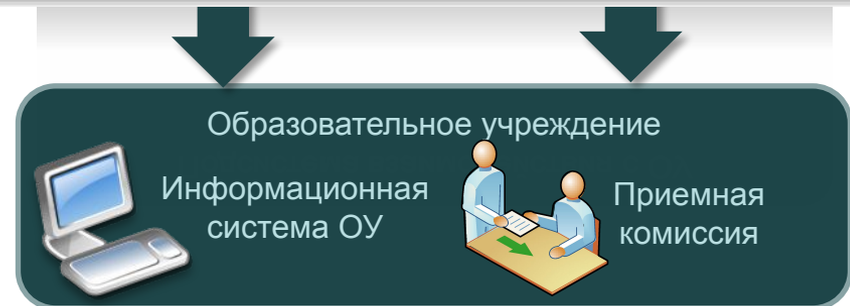
Новые
Не прошедшие проверку
Отклоненные заявления
Принятые
Рассматриваемые к зачислению
Рекомендованные к зачислению
Включенные в приказ
Включенные в приказ (целевой прием)

УИТ \ Менеджмент организации \ Очная форма \ Бюджетные места [отобразить фильтр](#) | [печатать списка](#)

№ заявления	Тип нарушения	ФИО	Паспорт	Особые права	Действие
21	Более 5 заявлений	Иванов И.И.	1234 123456	Олимпиада I уровня	✔ ✘
22	БД «Паспорт РФ»	Сидоров С.С.	1234 123456	Нет	✔ ✘
23	БД «Документы об образовании»	Петров П.П.	1234 123456	Инвалид 2 группы	✔ ✘

знакомится с заявлением через ЛК ОУ и подтверждает получение заявления

- 5) Абитуриент получает сообщение с подтверждением получения заявления в ОУ либо проверяет состояние заявления на портале.



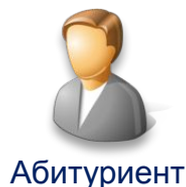
## Схема работы системы в разрезе этапов приемной кампании

1. Информирование абитуриентов
2. Подача заявления в образовательное учреждение
  - 2.1. Подача заявления через ПГУ
  - 2.2. Подача заявления в образовательном учреждении
3. Вступительные испытания
4. Зачисление в ОУ



## 2.2. Прием документов в образовательном учреждении

- 1) Абитуриент предоставляет заявление в приемную комиссию образовательного учреждения
- 2) Сотрудник приемной комиссии ОУ вводит в Систему либо загружает сведения о заявлении из ИС ОУ
- 3) Заявление автоматически проверяется на соответствие правилам приема, выполняется проверка в ФБС, ИС различных ФОИВ
- 4) Сотрудник приемной комиссии ОУ получает результаты проверки данных, указанных в заявлении



## Схема работы системы в разрезе этапов приемной кампании

1. Информирование абитуриентов
2. Подача заявления в образовательное учреждение
3. **Вступительные испытания**
4. Зачисление в ОУ



# Вступительные испытания



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ  
СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ

→ Ваше местоположение:  
Российская Федерация

НАЙТИ

[Главная](#) → [Личный кабинет](#) → [Сервисы](#) → [Рособрнадзор](#)

## Список заявлений

Специальность:

ВУЗы  ССУЗы

**Подано заявлений в ВУЗы: 3 из 5**

[Неотправленных заявлений: 2](#)

[ГУУ \(2 из 3\):](#)

[Управление инновациями \(принято\): 4 чел./м.](#)

[Управление производством \(принято\): 2 чел./м.](#)

[МГУ \(1 из 3\):](#)

[Управление инновациями \(принято\): 10 чел./м.](#)

[РЭА \(1 из 3\):](#)

[Управление инновациями \(принято\): 10 чел./м.](#)

**Подано заявлений в ССУЗы: 0**

Сообщения:

[21.06.2010](#) - Ваше заявление в [Государственный университет управления](#) на направление подготовки [220601 Управление инновациями](#) принято ВУЗом.

[21.06.2010](#) - [Государственный университет управления](#) назначил время и место вступительных испытаний по математике.

Заявления | Личные данные | Адрес | Документы | Испытания | Иностранные языки

№	ОУ	Направление подготовки	Дата		Доп.		
			подачи	Конкурс	Статус	испытания	
<input checked="" type="checkbox"/>	21	ГУУ	Инновационный менеджмент	21.06.10	4	Принято	Есть

Расписание вступительных испытаний:

Предмет	Дата и время		Место проведения	
	Дата	Время	Место	Номер
Математика	17.06.10	10:00	Лабораторный корпус	A210
Русский язык	17.06.10	10:00	Административный корпус	321

<input checked="" type="checkbox"/>	21	ГУУ	Инновационный менеджмент	21.06.10	4	Принято	Есть
<input checked="" type="checkbox"/>	21	ГУУ	Инновационный менеджмент	21.06.10	4	Принято	Есть

## Схема работы системы в разрезе этапов приемной кампании

1. Информирование абитуриентов
2. Подача заявления в образовательное учреждение
3. Вступительные испытания
4. Зачисление в ОУ



# Зачисление в образовательное учреждение

Приемная кампания 2010 года: Обработка заявлений

[Поиск](#) | [Личный кабинет](#)

[Заявления](#) | [Сведения об ОУ](#) | [Администрирование ОУ](#)

## Заявления:

[Добавить новое заявление](#)

[Необработанных заявлений: 0 \(0\)](#)

[Не прошедшие проверку: 0 \(0\)](#)

[Принятых заявлений: 235](#)

[Рассматриваемые к зачислению](#)

[Рекомендованные к зачислению](#)

[Включенные в приказ](#)

## Сообщения:

[<Дата сообщения в формате дд.мм.гггг> -](#)

[Тема сообщения](#)

[Текст сообщения.](#)

Новые
Не прошедшие проверку
Отклоненные заявления
Принятые
Рассматриваемые к зачислению
Рекомендованные к зачислению
Включенные в приказ
Включенные в приказ (целевой прием)

[УИТ \ Менеджмент организации \ Очная форма \ Бюджетные места](#)

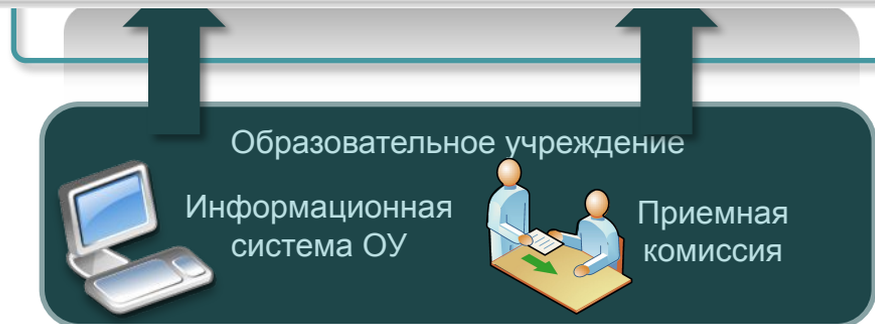
[скрыть включенных в приказ](#) документы сдали: 5 из 30 [отобразить фильтр](#) | [печать списка](#)

Опубликовать
Дата публикации списка лиц, рекомендованных к зачислению:
Включить в приказ

№ заявления	Рейтинг	ФИО	Колво баллов	Особые права	Статус	Документы сдали	<input type="checkbox"/>
21	1	Иванов И.И.	120 (вне к.)	Инвалид 2 группы	В приказе	Да	<input checked="" type="checkbox"/>
23	2	Петров П.П.	270 (без экз.)	Олимпиада 1 уровня	Рекоменд.	Да	<input checked="" type="checkbox"/> ✖
22	3	Сидоров С.С.	250	Нет	Рекоменд.	МГУ	<input type="checkbox"/> ✖
25	4	Кузьмин К.К.	230	Нет	Рекоменд.	Нет	<input type="checkbox"/> ✖
24	5	Фомин Ф.Ф.	120	Нет	Рекоменд.	РЭА	<input type="checkbox"/> ✖

Опубликовать
Дата публикации списка лиц, рекомендованных к зачислению:
Включить в приказ

- 4) ОУ публикует приказ о зачислении, система выполняет проверку опубликованных данных и отправляет уведомление абитуриенту



—

Спасибо за внимание!