

# Инфокомпас

**Процедура проведения технической  
апробации по иностранным языкам с  
устной частью**

1.Порядок проведения апробации

2.Особенности технической подготовки и проведения апробации



# **Порядок проведения апробации**

### **Материалы для проведения апробации**

- Период проведения технической апробации с **13 по 28 апреля**
- Материалы, содержащиеся на выдаваемом CD-диске:
  - электронные КИМ
  - Станция записи устных ответов 1.1.1
  - руководство пользователя станции записи устных ответов 1.1
  - ключ доступа к электронным КИМ
  - список номеров КИМ для использования в рабочей станции записи
  - форма журнала апробации

# Проведение технической апробации

**Ответственный исполнитель:** Технический специалист

**Период выполнения:** с 13 по 28 апреля

1

- Проверить соответствие отобранных станций техническим требованиям

2

- Провести техническую апробацию на максимально возможных рабочих станциях, которые будут задействованы для проведения экзамена

3

- Направить на горячую линию РЦОИ:
  - журнал апробации в ППЭ
  - файлы с технической информацией
  - паспорта рабочих станций

### Техническая поддержка участников апробации

- Телефон службы технической поддержки: **8 - 495 - 104 - 45 - 15**
- При обращении в службу технической поддержки необходимо сообщить следующие данные:
  - код ППЭ
  - ФИО и должность
  - описание проблемы
- Адрес электронной почты службы технической поддержки:  
[support\\_school@i-kompas.ru](mailto:support_school@i-kompas.ru)



# **Особенности технической подготовки и проведения апробации**

## Порядок проведения апробации

1

- Установить на рабочие станции ПО Станции записи устных ответов

2

- Провести техническую подготовку рабочих станций

3

- Загрузить ключ доступа к КИМ

4

- Провести процедуру сдачи экзамена участником, читая произвольный текст на русском языке, для 4-х участников на каждой рабочей станции

5

- Прослушать максимально полно сделанные записи

6

- Сделать экспорт ответов участников апробации на флеш-носитель

7

- Выгрузить техническую информацию, в названии файла с логами указать номер места аудитории рабочей станции

8

- Заполнить журнал проведения апробации



## Ввод первичной информации

✓ Регион: **50.**  
**Московская область**

✓ Код ППЭ: **указать код  
своего ППЭ**

✓ № аудитории: **0001**

✓ Номер места в  
аудитории: номер места  
должен **быть**  
**уникальный** для  
каждой рабочей станции

✓ Этап: **Апробация**

✓ Предмет: **Английский  
язык**

✓ Дата экзамена:  
**12.04.2016**

Станция записи ответов ОГЭ АРМ Технического специалиста (версия 1.1 build (1))

### Информация о рабочем месте

Необходимо ввести код региона, код ППЭ, номер аудитории и места в аудитории, на котором установлена система и выбрать экзамен, который будет проводиться

Введите код региона, код ППЭ, номер аудитории и места в аудитории, на котором будет проводиться экзамен.

Код региона:  Московская область

Код ППЭ:

№ аудитории:

Место в аудитории: 1:A  
Ряд:  Место:

Выберите этап, предмет и дату проведения экзамена

Этап:

Предмет:

Дата экзамена:

[? программе](#)

## Формирование паспорта рабочей станции

Паспорт станции записи

Паспорт станции записи №

Инвентарный номер:

Отображение тестового КИМ:  Без замечаний  Неудовлетворительно

Качество звучания голоса диктора:  Без замечаний  Неудовлетворительно

Наличие фоновых шумов в ответе:  Нет  Да

Наличие прерываний в ответе:  Нет  Да

Громкость записи ответа:  Без замечаний  Неудовлетворительно

Соответствие техническим требованиям:  Соответствует  Не соответствует  
[Технические требования](#)

**Заключение технического специалиста о возможности использования рабочей станции для проведения основного государственного экзамена по иностранным языкам (раздел «Говорение»):**

Нет  Да

1

2

**Паспорт станции записи номер 50\_0505\_0001\_A\_1**

- Наименование субъекта Российской Федерации  
*Московская область*
- Код ППЭ  
*0505*
- Инвентарный номер  
*Не указан*
- Отображение тестового КИМ  
*Без замечаний*
- Качество звучания фоновой мелодии  
*Без замечаний*
- Качество звучания голоса диктора  
*Без замечаний*
- Наличие фоновых шумов в ответе  
*Нет*
- Наличие прерываний в ответе  
*Нет*
- Громкость записи ответа  
*Без замечаний*
- Влияние фоновой мелодии на качество записи
- Соответствие техническим требованиям  
*Соответствует*

Компонент	Характеристики рабочей станции	Минимальные требования
Операционная система:	Microsoft Windows 7 Корпоративная	Windows XP service pack 3 / Vista / 7 платформы: x32 (x86), x64
Процессор:	Intel(R) Core(TM) i5-3340 CPU @ 3.10GHz Количество ядер: 4	Одноклкерный, минимальная частота 3,0 ГГц
Оперативная память:	Всего: 4096 МБ Доступно: 1098 МБ	2048 МБ
Экран:	Разрешение 1920 x 1080	Разрешение не менее 1024 по горизонталн, не менее 768 по вертикали.

**Заключение технического специалиста о возможности использования рабочей станции для проведения единого государственного экзамена по иностранным языкам (раздел «Говорение»)**

Да

Руководитель образовательной организации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
Технический специалист \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Дата: 08.04.2016 14:36

## Проверка соответствия требованиям

Станция записи ответов МЦКО АРМ Технического специалиста (версия 1.0 b...)

### Техническая подготовка

Не менее чем за день до экзамена необходимо выполнить все действия технической подготовке аудитории.

Информация о рабочем месте

#### Техническая подготовка

Загрузка ключа доступа к КИМ

Проверьте правильность текущих параметров:

Оборудование	Статус
Привод CD-ROM	Ожидает
Аудиоустройства	Не вып...
Тестовая запись	Замеча...
Отображение КИМ	Замеча...
Код активации экзамена	Выполн...

[Технические требования](#)

### Технические требования

Убедитесь, что технические характеристики рабочей станции удовлетворяют предъявляемым требованиям:

Компонент	Характеристики рабочей станции	Минимальные требования
Операционная система:	Microsoft Windows 7 Корпоративная	Windows XP service pack 3 / Vista / 7 / 8 платформы: ia32 (x86), x64
Процессор:	Intel(R) Core(TM) i5-3340 CPU @ 3.10GHz Количество ядер: 4	Одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц Двухъядерный, минимальная частота 2,5 ГГц
Оперативная память:	Всего: 4096 МБ Доступно: 1128 МБ	2048 МБ
Экран:	Разрешение 1920 x 1080	Разрешение не менее 1024 по горизонтالي, не менее 768 по вертикали

OK

< Назад    Продолжить >    Закрыть

## Загрузка ключа доступа к КИМ

✓ Загрузить ключ доступа к КИМ, который находится на выданном CD диске

The screenshot illustrates the process of loading a KIM access key. On the left, the software interface displays the title 'Загрузка ключа доступа к КИМ' and a button labeled 'Загрузить ключ доступа к КИМ', which is circled in red and numbered '1'. An arrow points from this button to a Windows Explorer window on the right. The Explorer window shows the contents of a DVD RW disc, with a file named 'OGE\_KEY\_50\_2016.04.12.dat' highlighted in blue and circled in red, numbered '2'. The file's details are: Date modified: 30.03.2016 19:43, Type: Файл ".DAT", Size: 1 KB. The file name is also shown in the 'Имя файла:' field at the bottom of the Explorer window.

## Ввод номера КИМ

✓ Ввести номер КИМ, из списка номеров КИМ, который находится на выданном CD диске

Основной государственный экзамен  
Английский язык (устный)

Введите номер КИМ, указанный на бланке

1

Список номеров КИМ

Колонка	Значение
B3	0148481
B4	0148498
B5	0148504
B6	0148511
B7	0148528
B8	0148535
B9	0148542
B10	0148559

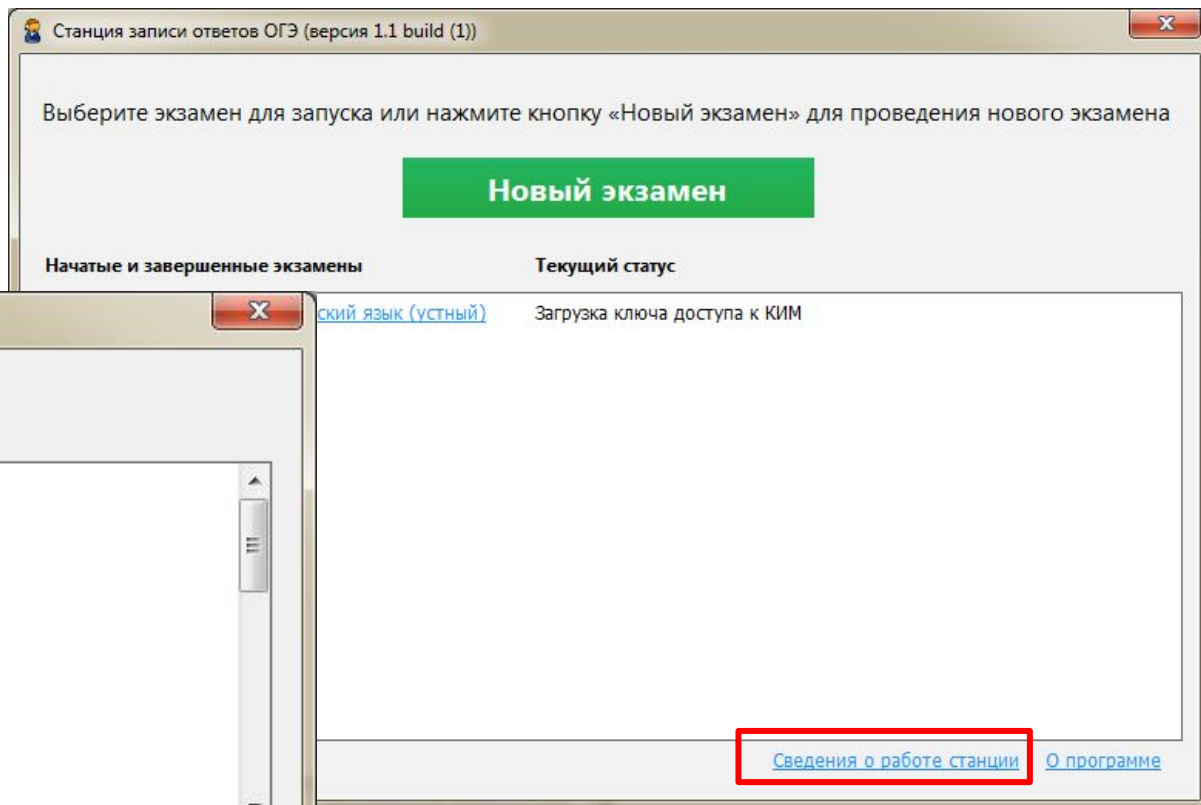
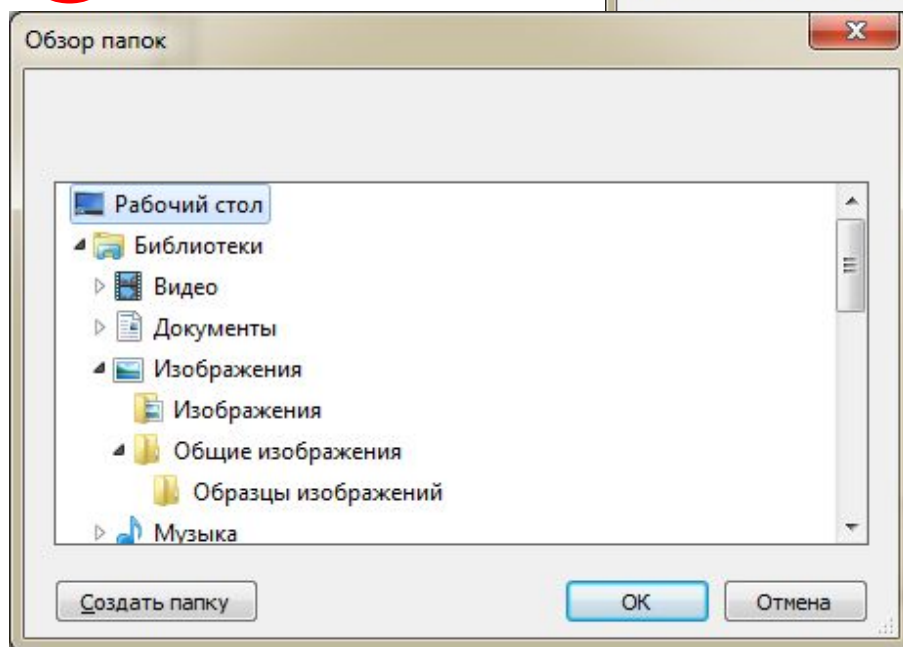
2

0148481

## Выгрузка технической информации

✓ Произойдет сохранение файла с логами станции в указанную папку

2



1

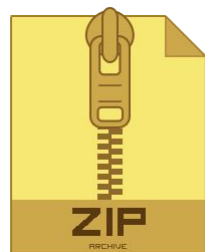
## Отправка результатов апробации

□ Отправить на электронную почту службы технической поддержки [support\\_school@i-kompas.ru](mailto:support_school@i-kompas.ru):

- журнал апробации
- файлы со сведениями о работе станций
- паспорта рабочих станций



**Журнал  
апробации**



**Сведения  
о работе  
станции**



**Паспорт  
рабочей  
станции**

