

# Технология проведения основного государственного экзамена по иностранным языкам с устной частью

Вебинар  
27.03.2017

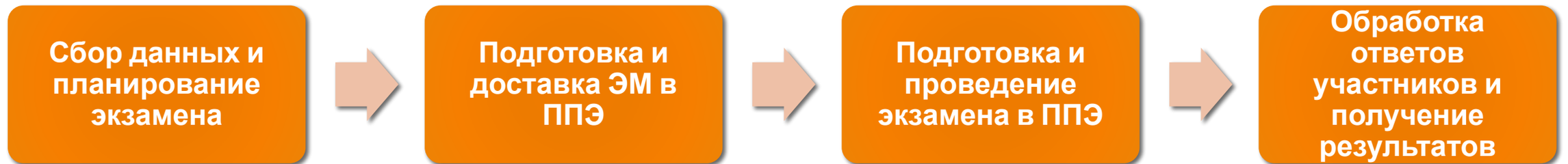
# План презентации

---

1. Основные этапы подготовки и проведения устной части.
2. Основные функциональные возможности обновления ПО «Планирование ГИА9».
3. Особенности подготовки и доставки экзаменационных материалов в ППЭ.
4. Особенности подготовки и проведения экзамена устной части в ППЭ.
5. Особенности процедуры обработки ответов участников и выдачи результатов.
6. План-график и порядок проведения технической апробации.
7. План-график обмена данными при проведении экзаменов.

# Основные этапы подготовки и проведения иностранного языка с устной частью

---



# Основные функциональные возможности обновления ПО «Планирование ГИА9»

## Планирование участников на экзамены в зависимости от расписания в регионе

- Выбор варианта проведения экзамена для каждой даты (для одного участника): только устная часть, только письменная, письменная и устная часть в один день
- Проведение одновременно нескольких вариантов сдачи экзамена допускается только в разных ППЭ
- Регистрация на устную и письменную часть экзамена выполняется независимо
- Планирование участников по аудиториям: аудитория подготовки к устной части, аудитория сдачи устной части

## Выполнение рассадки на устную часть экзамена

- Рассадка на устную часть экзамена выполняется на уровне РЦОИ
- Рассадка выполняется до места в аудитории подготовки и до аудитории проведения (без указания места)

## Печать форм ППЭ для устной части

- Отдельный комплект форм.

**Схема 1: смешанная форма  
(Форма экзамена: «Станд. / Устная»)**

**Схема 2: отдельная форма  
(Форма экзамена: «Стандартная» или «Устная»)**

1. Регистрация на экзамен

- ✓ на письменную часть
- ✓ на устную часть – на тот же день, что и письменная часть

- ✓ на письменную часть экзамена
- ✓ на устную часть экзамена - на другой день

2. Назначение ППЭ на экзамены

для назначения ППЭ на смешанную форму необходимо выбрать форму экзамена: «Станд./Устная»

- ✓ назначение ППЭ на письменную часть : форма экзамена «Стандартная»;
- ✓ назначение ППЭ на устную часть: форма экзамена «Устная».

3. Распределение участников

участники, зарегистрированные на обе части на один день, могут быть распределены только в те ППЭ, которые назначены на смешанную форму экзамена («Станд./ Устная»)

- ✓ участники, зарегистрированные на письменную часть – распределяются только в ППЭ, назначенные на письменную часть,
- ✓ участники, зарегистрированные на устную часть – распределяются только в ППЭ, назначенные на устную часть.

4. Назначение аудиторий

- ✓ доступно автоматическое и ручное назначение;
- ✓ аудитории назначаются группами: письменная аудитория + аудитории подготовки + аудитории проведения.
- ✓ участники со спец. рассадкой рассаживаются в 1 аудиторию проведения на обе части (вместо трех аудиторий)

- ✓ доступно автоматическое и ручное назначение
- ✓ выполняется по аналогии с ЕГЭ: на письменную часть – стандартная аудитория; на устную часть: аудитория подготовки + аудитория проведения.

5. Назначение работников ППЭ

Письменная аудитории: 2 организатора в аудитории письменной;  
Ауд. подготовки: 2 организатора в аудитории подготовки;  
Ауд. проведения: 1 орг. + 1 оператор ПК в ауд. проведения.

Письменная аудитории: 2 организатора в аудитории письменная;  
Ауд. подготовки: 2 организатора в аудитории подготовки;  
Ауд. проведения: 1 орг + 1 оператор ПК в ауд. Проведения.

6. Рассадка и

- ✓ **единая рассадка в ППЭ на обе части** (письменная и

- ✓ **отдельно рассадка** на письменную, отдельно на устную

# Схема 1: смешанная фс (Форма экзамена: «Станд./Устная»)

Этап: Основной этап Предметы: 1 из 4: 9 - Английский язык Дата: Оsn. - 26.05.2017

Расписание ГИА-9 Показать

MCY ATE ... Форма экзамена: **Станд./Устная** Форма ГИА-9: ОГЭ Очистить

ППЭ-05-01

**Письменная аудитория:**

- ✓ 10.00: письменная часть
- ✓ участников приводят в аудиторию, согласно ППЭ-05-01
- ✓ 2 работника «Организатор в аудитории письменной»

ППЭ-05-04  
у

**Аудитория подготовки:**

- ✓ ~13.00: устная часть - подготовка
- ✓ участников приводят в аудитории согласно ППЭ-05-04у
- ✓ 2 работника «Организатор в аудитории подготовки»

ППЭ-05-03  
у

**Аудитории проведения:**

- ✓ ~13.30: устная часть - проведение
- ✓ участников приводят в аудитории согласно ППЭ-05-03у
- ✓ 1 работник «Организатор в аудитории проведения»
- ✓ 1 работник «Оператор ПК в аудитории проведения»

Группы аудиторий

**Группа**

Рассадка: **Общий принцип**

Вместимость группы: **15**

Письменная: **0031 (15)**

Подготовки: **0019 (15)**

Аудитории проведения **(20)**

0024


АНГ: 15

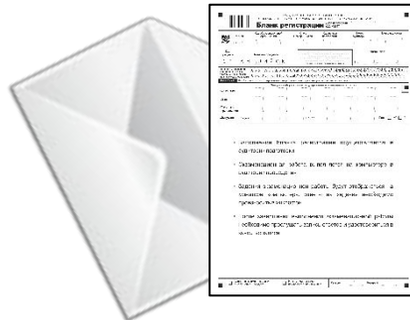
Роль работника

- Организатор в аудитории письм.
- Организатор в аудитории подготовки
- Организатор в аудитории проведения
- Оператор ПК в аудитории проведения
- Организатор в аудитории письм.

# Особенности подготовки и доставки экзаменационных материалов в ППЭ

## Особенности экзаменационных материалов

- ИК содержит только *бланк регистрации*
- КИМ представлены в *электронном виде* (которые отображаются на экране монитора)
- Для начала экзамена необходимо получить *ключ доступа* к КИМ



ИК с бланками  
регистрации



Компакт-диски с электронными КИМ/  
КИМ в электронном виде

# Особенности подготовки и доставки экзаменационных материалов в ППЭ



Бланки регистрации печатаются:

- ПО «Станция печати» АИС Г(И)А;
- В специализированной типографии.

Порядок подготовки электронных КИМ:

- Заказ текстов заданий (КИМ) в ФЦТ;
- Выгрузка из специализированного модуля переменной информации;
- Отправка переменной информации для подготовки КИМ;
- Получение электронных КИМ на защищенном ресурсе ФЦТ.

Электронные КИМ

могут использоваться:

- В электронном виде;
- На CD-дисках.

Порядок передачи ключевой информации:

- Получить на защищенном ресурсе ФЦТ в день экзамена;
- Передать в ППЭ.

Варианты передачи электронных КИМ и ключевой информации:

- По защищенному каналу;
- По электронной почте.

# Порядок выгрузки переменной информации



## Модуль

**PrintStationConsole.exe**

✓ Установка рядом со станцией Печать КИМ А (И)С ГИА (доступ к базе)

Вход в систему

Проект: 17\_77\_B\_O\_reg\_17\_77\_Print

Пользователь: useadmin

Пароль: xxxxxx

Войти в систему Сменить пароль Отменить

Выгрузка со Станции печати

Список экзаменов. Выбрано:(0)

Директория выгрузки отчета  
C:\Users\stikhomirov\Desktop

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
0	29	170422	130	2,63E+12				17	77
0	29	170422	147	2,63E+12				15561	77
0	29	170422	154	2,63E+12				17	77
0	29	170422	161	2,63E+12				15561	77
0	29	170422	178	2,63E+12				17	77
0	29	170422	185	2,63E+12				15561	77
0	29	170422	192	2,63E+12				17	77
0	29	170422	208	2,63E+12				15561	77
0	29	170422	215	2,63E+12				17	77
0	29	170422	222	2,63E+12				15561	77
0	29	170422	239	2,63E+12				17	77
0	29	170422	246	2,63E+12				15561	77

Выгрузка со Станции печати

Список экзаменов. Выбрано:(1)

Английский устный (2017.04.22)

Английский устный (2017.05.26)

Директория выгрузки отчета  
C:\Users\stikhomirov\Desktop

Сформировать отчет

Выход

# Особенности подготовки и проведения экзамена устной части в ППЭ

- Экзамен проводится в форме **монологических высказываний** **Основные технологические решения**
  - Проверяются навыки **спонтанной** речи
  - Участник самостоятельно сдает экзамен на **компьютере с аудиогарнитурой**
  - Задания КИМ отображаются на мониторе компьютера
  - Каждое задание включает время подготовки и время ответа
  - Задания отображаются последовательно, участник не управляет временем подготовки и ответа на задания
  - Максимальное количество участников в аудитории проведения – не более 4 человек
- 
- Максимальное количество участников в очереди на одной рабочей станции – не более 4 человек



Участник устного экзамена



Компьютер с установленным специализированным ПО



Компьютерная аудиогарнитура: наушники с микрофоном

# Особенности подготовки и проведения экзамена устной части в ППЭ

## Техническое обеспечение ППЭ



**Рабочие станции  
(без выхода в  
Интернет)**



**Гарнитуры**

**Аудитории  
проведения**



**Рабочая станция  
с выходом в  
Интернет**



**Флеш-  
носители**



**Принтер**



**USB-модем**

**Помещение Руководителя  
ППЭ**



**Инструкции для  
участника по  
работе с ПО**

**Материалы на  
период  
ожидания**

**Аудитории  
подготовки**



**Резервные  
станции**



**Резервные  
внешние CD  
приводы**

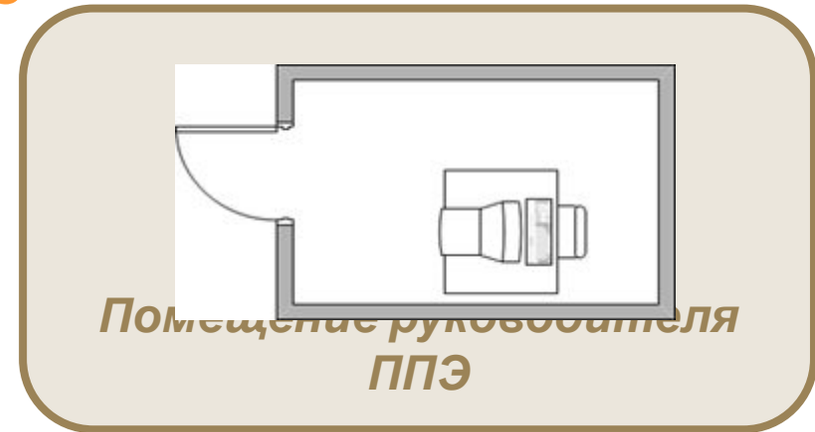


**Резервные  
гарнитуры**

**Резервное  
оборудование**

# Особенности подготовки и проведения экзамена устной части в ППЭ

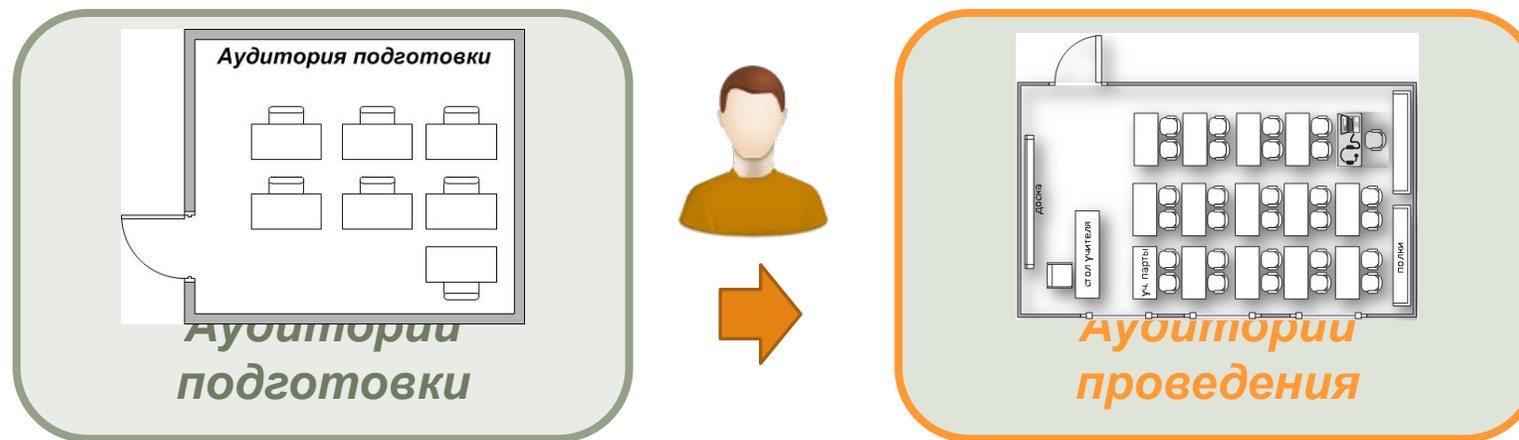
## Общая схема ППЭ



# Особенности подготовки и проведения экзамена устной части в ППЭ

## Порядок перемещения участников

- переход участников из аудиторий подготовки в аудитории проведения обеспечивают **Организаторы из аудиторий проведения**
- переход обеспечивается согласно форме **ППЭ-05-03-У Протокол проведения ГИА-9 в аудитории проведения**
- в протоколе **ППЭ-05-03-У** указан номер соответствующей аудитории подготовки участника



# Подготовка ППЭ к проведению экзамена

**Подготовка ППЭ к проведению экзамена**

за 2-5 рабочих дней до экзамена

Технический специалист  
Руководитель ППЭ

**Контроль технической готовности ППЭ**

за 1 рабочий день до экзамена

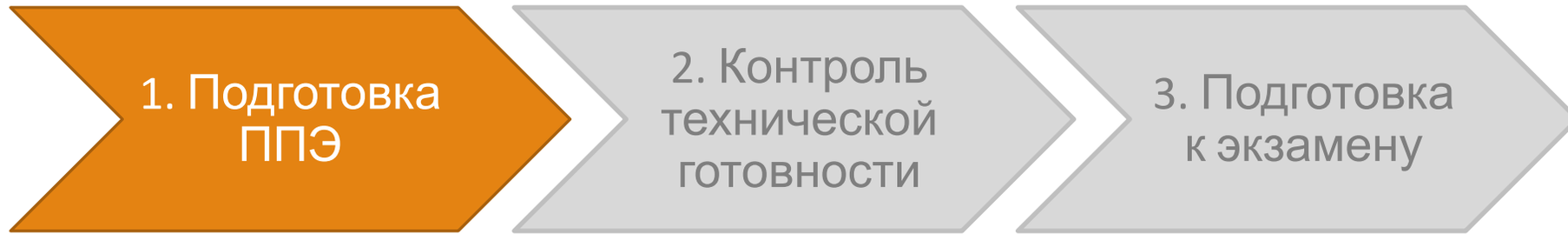
Технический специалист  
Руководитель ППЭ  
Уполномоченный представитель ГЭК

**Подготовка к экзамену**

день экзамена

Технический специалист  
Руководитель ППЭ  
Уполномоченный представитель ГЭК  
Организаторы

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена



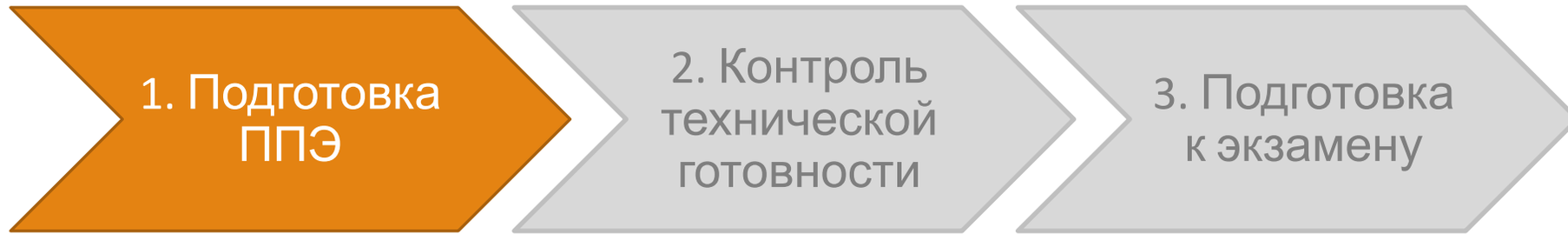
**Исполнитель:** Технический специалист при участии Руководителя ППЭ

**Период выполнения:** от 2 до 5 рабочих дней до начала экзамена

## Состав работ в помещении Руководителя ППЭ

- ✓ Установка рабочей станции (компьютера)
- ✓ Проверка наличия доступа в Интернет
- ✓ Подготовка резервных внешних CD приводов (в случае использования КИМ на CD-дисках)
- ✓ Подготовка резервных аудиогарнитур
- ✓ Подготовка флеш-носителей для переноса ключа доступа к КИМ, а также для доставки аудиозаписей ответов участников

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена



**Исполнитель:** Технический специалист при участии Руководителя ППЭ  
**Состав работ в аудиториях проведения**  
**Период выполнения:** от 2 до 5 рабочих дней до начала экзамена

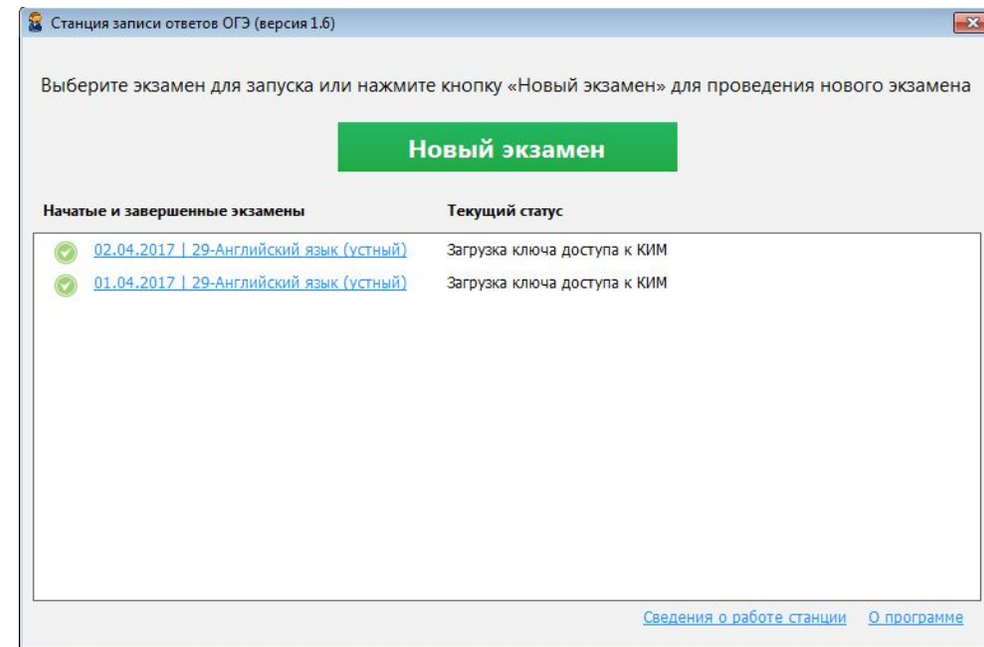
- ✓ Установка рабочих мест участников экзамена (компьютеров)
- ✓ Проверка на соответствие техническим требованиям
- ✓ Настройка рабочего места участника экзамена:
  - отключение перехода в спящий режим
  - отключение или увеличение времени запуска заставки
- ✓ Подключение и настройка гарнитуры системными средствами Windows
- ✓ Установка ПО рабочего места участника (контроль корректности версии)
- ✓ Проведение технической подготовки - проверка оборудования средствами ПО Станции записи ответов ОГЭ: качество аудиозаписи и отображения демонстрационных КИМ
- ✓ Подготовка резервного оборудования:
  - резервные станции записи с проведенной технической подготовкой для возможности быстрой замены (1 резервная станция на 4 основные),
  - резервные аудиогарнитуры (1 резервная аудиогарнитура на 1 аудиторию проведения)

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: установка станции записи устных ответов

✓ При начале технической подготовки необходимо нажать **«Новый экзамен»**

✓ В случае если вы хотите продолжить работу со Станцией записи ответов по экзамену, начатому ранее, нажмите **на ссылку с датой и предметом** соответствующего экзамена. При этом в столбце **«Текущий статус»** указано наименование этапа, на котором была завершена работа со Станцией записи ответов по соответствующему экзамену в прошлый раз.

✓ В случае закрытия Станции записи во время проведения экзамена доступна функция **нештатного завершения**, которая позволяет сразу перейти к этапу выгрузки ответов. Используйте данную возможность только в том случае, если на данной рабочей станции не требуется продолжать проведение экзамена.



# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: ввод первичной информации в станции записи

- ✓ Номер места в аудитории должен быть уникальным
- ✓ Техническая подготовка проводится на каждую дату экзамена

Станция записи ответов ОГЭ АРМ Технического специалиста (версия 1.6)

### 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.

Информация о рабочем месте

Техническая подготовка  
Загрузка ключа доступа к КИМ

Код региона:  Республика Адыгея

Код ППЭ:

№ аудитории:

Место в аудитории: 1:А

Ряд: А Место: 1

Выберите этап, предмет и дату проведения экзамена

Этап:

Предмет:

Дата экзамена:

[О программе](#)

Продолжить >    Закрыть

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: проверка соответствия требованиям

Станция записи ответов ОГЭ АРМ Технического специалиста (версия 1.6)

## Техническая подготовка

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

Этап: Аprobация    Дата экзамена: 01.04.2017  
Код региона: 01    Код ППЭ: 2345    № аудитории: 3456    № места: А:1

### 29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ)

Информация о рабочем месте

**Техническая подготовка**

Загрузка ключа доступа к КИМ

Проверьте правил

Оборудова
⚠ Загрузка КИМ
⚠ Аудиоустрой
⚠ Тестовая за
⚠ Отображени КИМ
⚠ Код активаци экзамена
⚠ Паспорт ста записи

### 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: 8192 Мб Доступно: 3103 Мб	4096 Мб
Экран:	Разрешение 1280 x 800	Разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали

Технические требования

[О программе](#)

OK

< Назад    Продолжить >    Закрыть

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: техническая подготовка

✓ Убедиться, что станция соответствует техническим требованиям

✓ Техническая подготовка проводится на каждой рабочей станции

✓ Формируется отчет с кодом активации экзамена (единый для всех рабочих станций в одной аудитории), который необходимо распечатать

Станция записи ответов ОГЭ АРМ Технического специалиста (версия 1.6)

## Техническая подготовка

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

Этап: Аprobация    Дата экзамена: 01.04.2017  
Код региона: 01    Код ППЭ: 2345    № аудитории: 3456    № места: А:1

29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ)

Проверьте правильность текущего системного времени: 14.03.2017 13:29:12

Оборудование	Статус	Системное сообщение
✓ Загрузка КИМ	Выполнено	<input type="button" value="Загрузить"/> Загруженные КИМ 01_29_20170401.zip
✓ Аудиоустройства	Выполнено	<input type="button" value="Настройка"/> Устройство записи: <input type="text" value="Микрофон (Realtek High Definition Audio)"/>
✓ Тестовая запись	Выполнено	<input type="button" value="Выполнить тестовую запись"/> Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы
✓ Отображение КИМ	Выполнено	<input type="button" value="Просмотр тестового КИМ"/> Необходимо проверить корректность отображения и масштабируемость демо-КИМ
✓ Код активации экзамена	Выполнено	Код активации экзамена: <input type="text" value="7762"/> <input type="button" value="Отчёт"/> Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории
⚠ Паспорт станции записи	Ожидание	<input type="button" value="Заполнить паспорт"/>

[Технические требования](#)  
[О программе](#)

< Назад   

Код активации экзамена:  
дата 01.04.2017, предмет 29 - Английский язык (устный)

Данный код необходимо передать ответственному организатору в  
АУДИТОРИЮ НОМЕР: 3456

КОД АКТИВАЦИИ ЭКЗАМЕНА: 7762

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: техническая подготовка

✓ Заполнить паспорт станции

✓ Сохранить сформированный паспорт на флеш-носитель

Станция записи ответов ОГЭ АРМ Технического специалиста (версия 1.0)

## Техническая подготовка

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

Этап: Аprobация    Дата экзамена: 01.04.2017  
Код региона: 01    Код ППЭ: 2345    № аудитории: 3456    № места: А:1

Информация о рабочем месте

### Техническая подготовка

Загрузка ключа доступа к КИМ

Проверьте правильность текущего системного времени: 14.03.2017 13:29:12

Оборудование	Статус	Системное сообщение
✓ Загрузка КИМ	Выполнено	<input type="button" value="Загрузить"/> Загружены КИМ 01_29_20170401.zip
✓ Аудиоустройства	Выполнено	<input type="button" value="Настройка"/> Устройство записи: <input type="button" value="Микрофон (Re..."/>
✓ Тестовая запись	Выполнено	<input type="button" value="Выполнить тестовую запись"/> Необходимо настроить аудиооборудование
✓ Отображение КИМ	Выполнено	<input type="button" value="Просмотр тестового КИМ"/> Необходимо проверить корректность
✓ Код активации экзамена	Выполнено	Код активации экзамена: <input type="text" value="7767"/> Сформируйте отчёт и передайте ответстве...
⚠ Паспорт станции записи	Ожидание	<input type="button" value="Заполнить паспорт"/>

[Технические требования](#)  
[О программе](#)

### Паспорт станции записи

Паспорт станции записи №

Инвентарный номер:	<input type="text" value="2345_3456_A_1"/>
Отображение тестового КИМ:	<input checked="" type="radio"/> Без замечаний <input type="radio"/> Неудовлетворительно
Качество звучания голоса диктора:	<input checked="" type="radio"/> Без замечаний <input type="radio"/> Неудовлетворительно
Наличие фоновых шумов в ответе:	<input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
Наличие прерываний в ответе:	<input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
Громкость записи ответа:	<input checked="" type="radio"/> Без замечаний <input type="radio"/> Неудовлетворительно
Соответствие техническим требованиям:	<input checked="" type="radio"/> Соответствует <input type="radio"/> Не соответствует

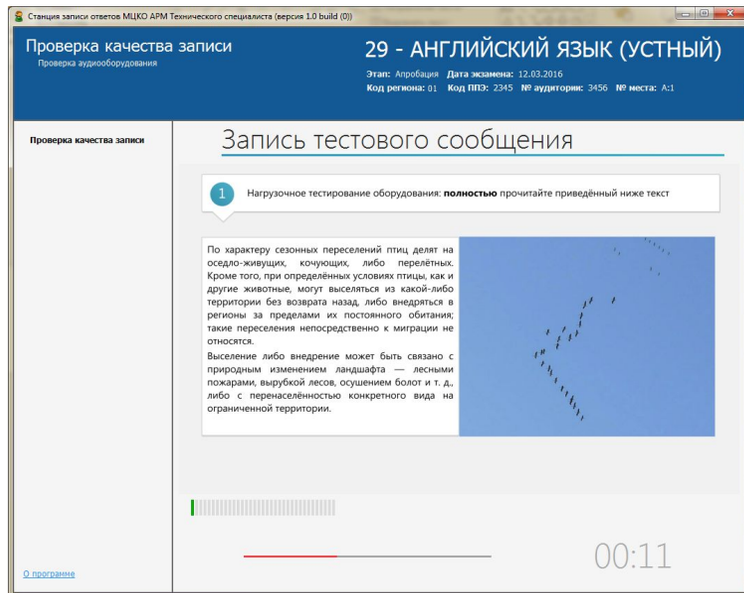
[Технические требования](#)

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

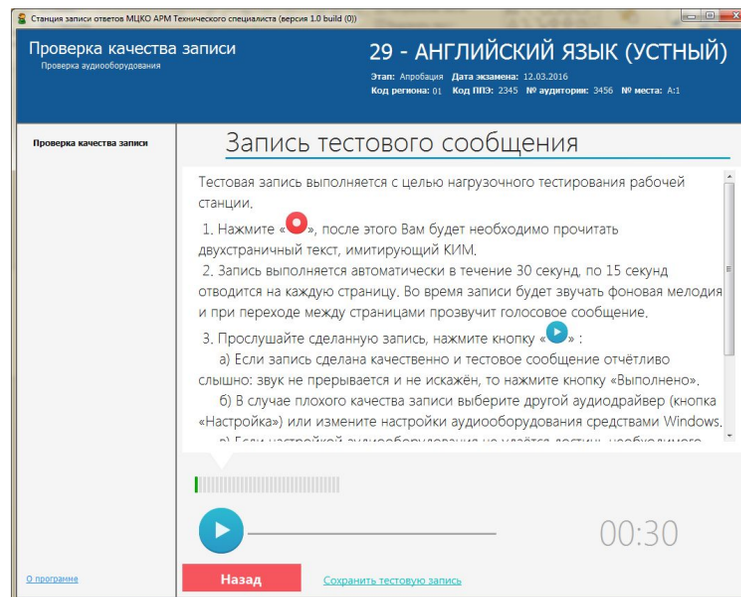
<input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да
---------------------------	-------------------------------------

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: проверка качества записи

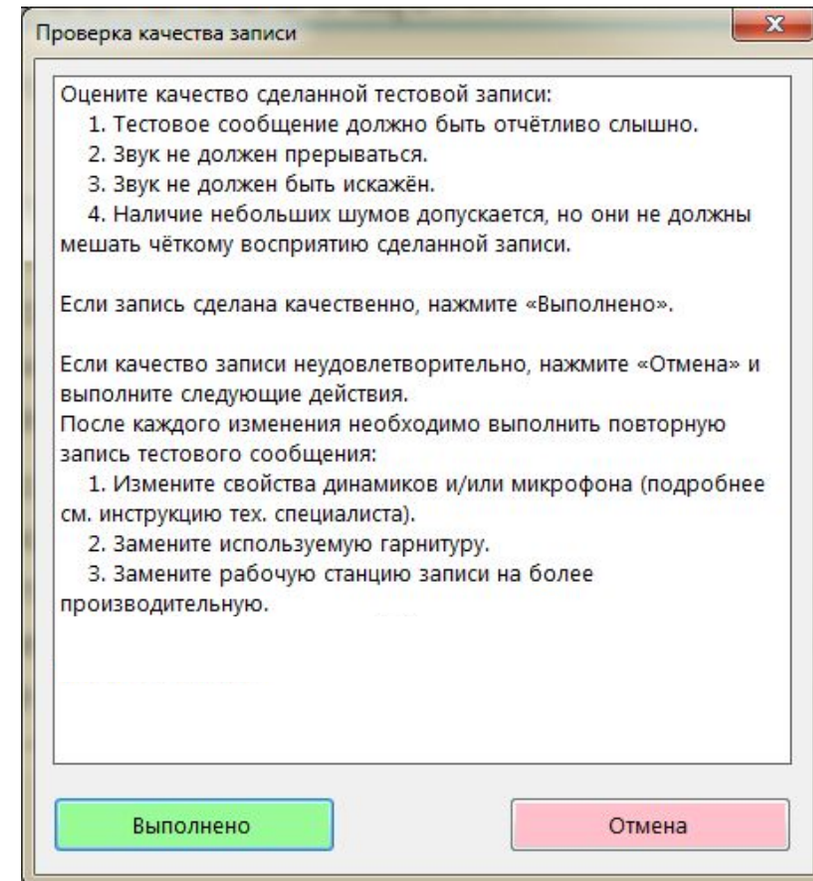
1



2



3



# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: проверка тестового КИМ

1

Станция записи ответов ОГЭ АРМ Технического специалиста (версия 1.6)

Проверка тестового КИМ  
Проверка качества отображения и масштабируемости тестового КИМ

29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ)  
Этап: Аprobация Дата экзамена: 01.04.2017  
Код региона: 01 Код ППЭ: 2345 № аудитории: 3456 № места: А:1

Проверка тестового КИМ  
Проверка тестового КИМ

Проверка тестового КИМ

Для корректного отображения КИМ в настройках размера шрифта и других элементов на экране должен быть выбран обычный размер (100%, значение по умолчанию).

Для просмотра КИМ нажмите «Просмотр КИМ»

В открывшейся форме пролистайте все страницы КИМ и выполните проверки:

1. КИМ должен отображаться во весь экран, за исключением кнопок навигации,
2. Весь текст должен быть четким и хорошо читаемым,
3. На фотографиях должны корректно передаваться цвета.

Если КИМ отображается корректно, нажмите «Выполнено» (кнопка становится активной только после просмотра всех страниц КИМ).

Просмотр КИМ

Назад

0 программа

2

## Проверка качества отображения КИМ.

- 1 **Task 1. Imagine that you are preparing a project with your friend. You have found some interesting material for the presentation and you want to read this text to your friend. You have 1.5 minutes to read the text silently, then be ready to read it out aloud. You will not have more than 1.5 minutes to read it.**

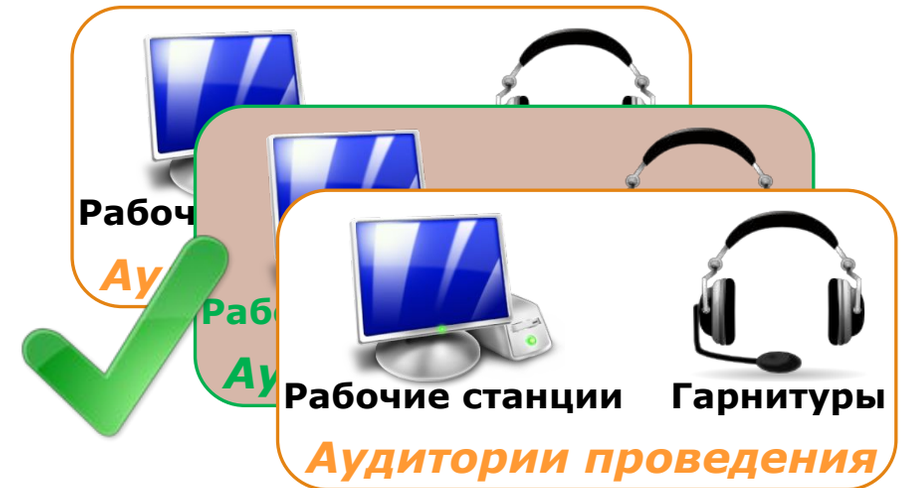
The mystery of why trees don't stop growing is still unsolved. Human beings usually stop growing sometime during their teens. Many animals reach full growth within a year. Others are fully grown in just a few years. Birds and insects also stop growing at a certain age. But trees keep growing as long as they live.

Trees live, grow, and reproduce themselves by an amazing process. The thousands of leaves put forth by the tree breathe for it and manufacture its food. Its root system gathers minerals and vast quantities of water. To carry this water to the leaves, the tree is equipped with an intricate circulation system that extends upward from the millions of root hairs through the trunk and branches. The trunk holds the leaves up to the sunlight, sends them water from the roots, and gets food back from them. Then seeds are borne in flowers or cones.

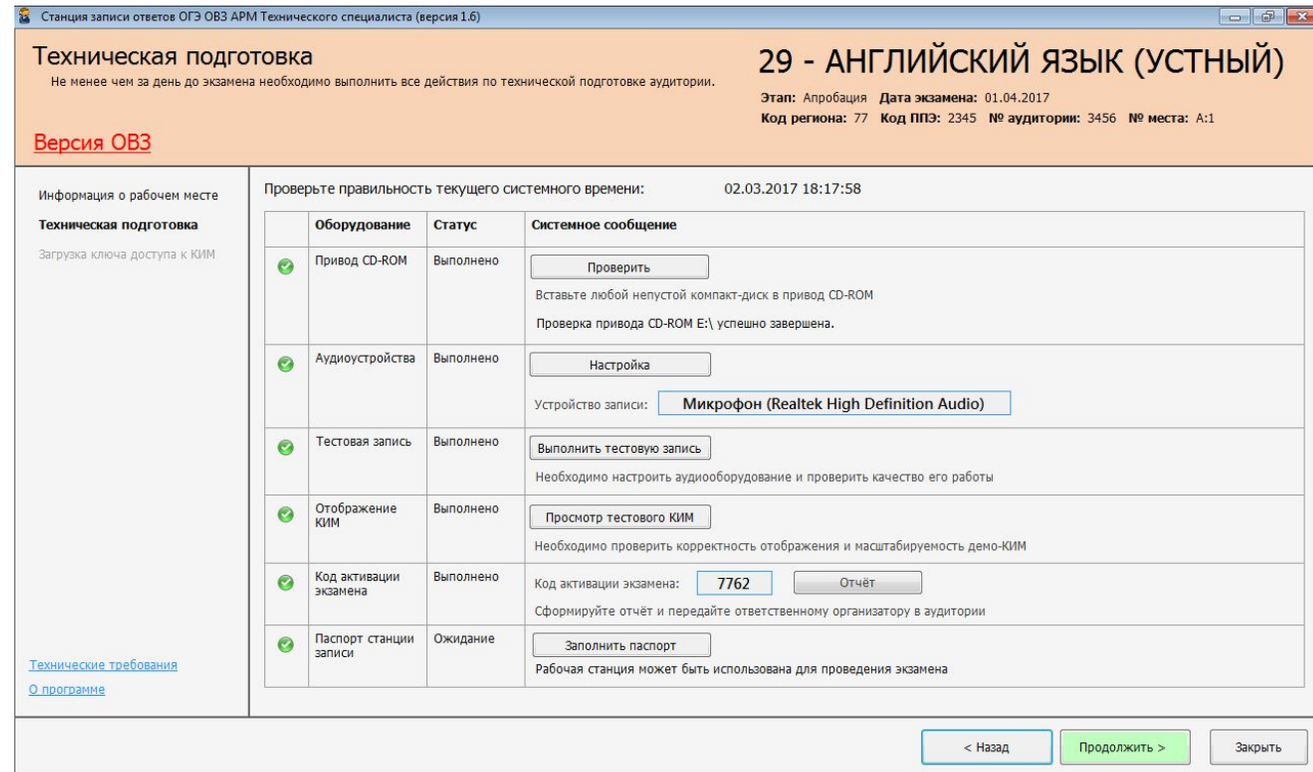
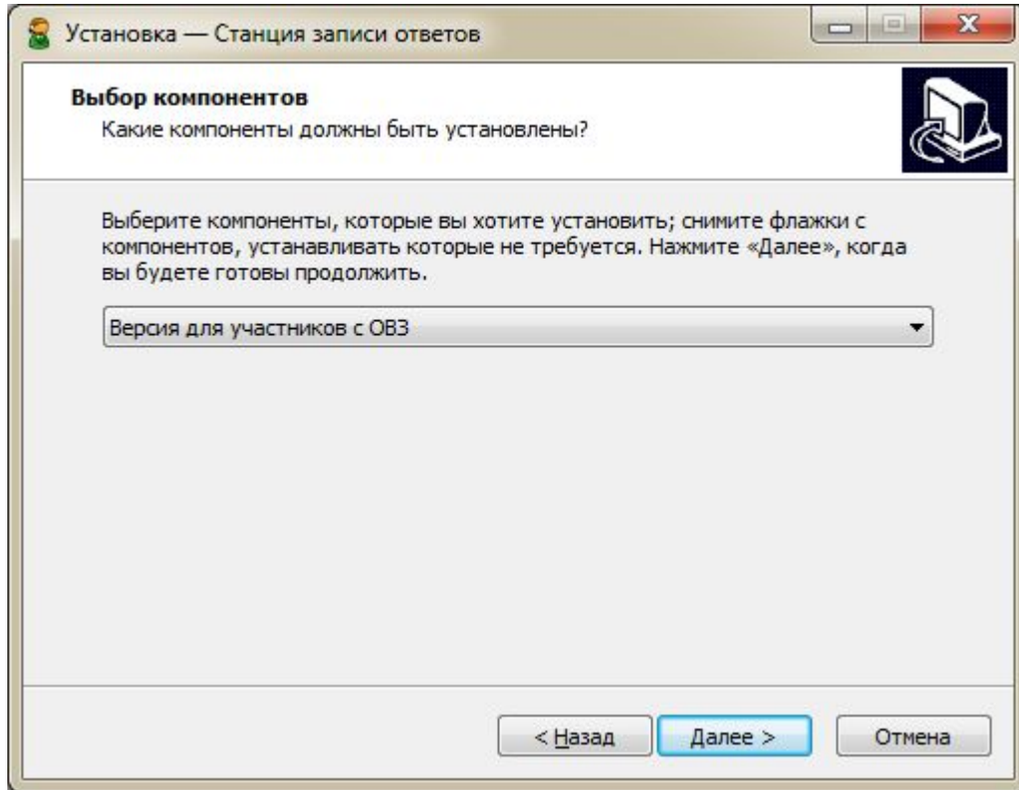
# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: особенности для участников с ОВЗ

## При подготовке ППЭ:

- Определить аудитории подготовки и аудитории проведения для участников с ОВЗ
- Оснащение ППЭ средствами для увеличения бланков регистрации
- Для слабовидящих участников может потребоваться:
  - установка на рабочих местах специальных больших мониторов (телевизоров) или проектора
  - установка и настройка специальных программных средств, увеличивающих изображение на мониторе (например, Экранная лупа Windows и аналоги)



# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: установка станции записи устных ответов

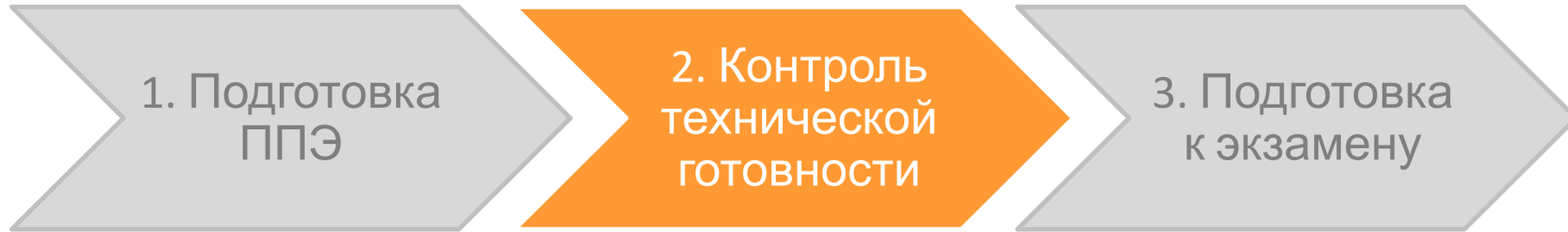


# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: установка станции записи устных ответов

Версия программного обеспечения для участников с ОВЗ:

- Используются **стандартные КИМ**
- Общее время сдачи экзамена – **45 минут**
- Нет ограничений по времени подготовки и ответа на каждое задание
- **Переход** от задания (этапа подготовки) к ответу осуществляется **по кнопке**
- **Завершение** ответа осуществляется **по кнопке**
- Кнопку перехода может нажимать участник самостоятельно или ассистент по его просьбе
- Кнопки перехода выполнены **на русском языке**
- Звуковое сопровождение и пятисекундные паузы между переходами остаются
- Для слепых участников КИМ дублируется в тетради на Шрифте Брайля

# Контроль технической готовности



**Исполнитель:** Уполномоченный представитель ГЭК при участии Технического специалиста и Руководителя ППЭ

**Период выполнения:** за 1 рабочий день до экзамена

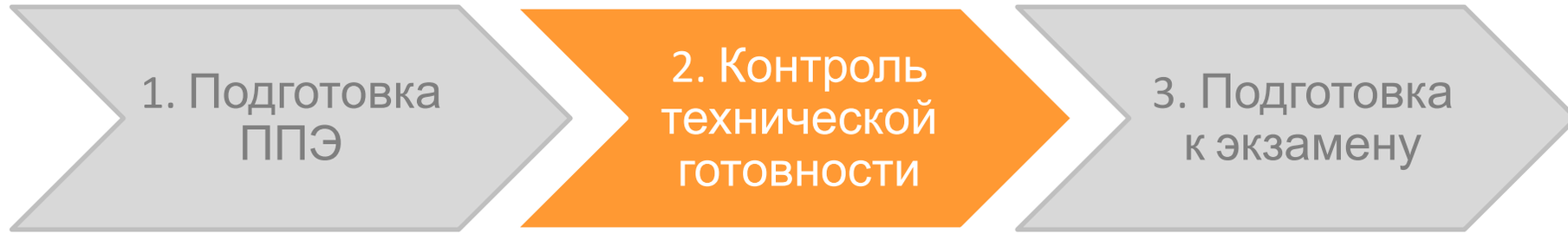
## Готовность рабочей станции в помещении Руководителя ППЭ

- ✓ Наличие доступа к каналу получения ключевой информации

## Наличие резервного оборудования

- ✓ Контроль наличия USB-модема
- ✓ Контроль наличия флеш-носителей
- ✓ Контроль резервных внешних CD приводов (в случае использования КИМ на CD-дисках)
- ✓ Контроль наличия резервных аудиогарнитур
- ✓ Контроль наличия резервных рабочих станций участников экзамена

# Контроль технической готовности



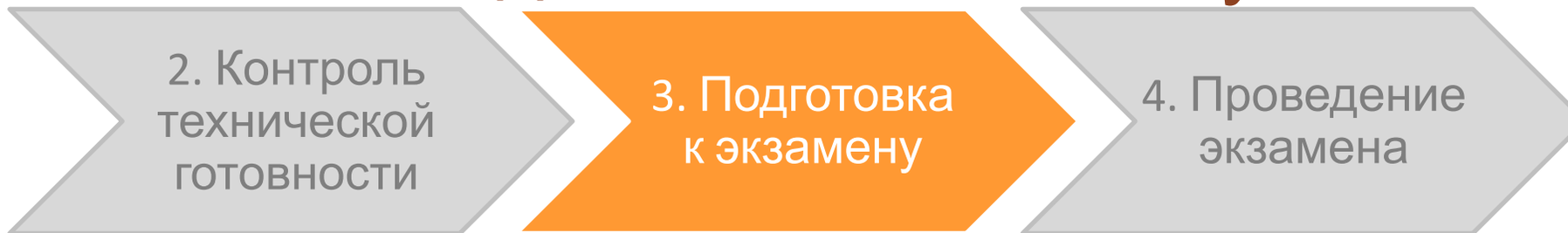
**Исполнитель:** Уполномоченный представитель ГЭК при участии Технического специалиста и Руководителя ППЭ

**Период выполнения:** за 1 рабочий день до экзамена

## Готовность рабочих станций в аудиториях проведения

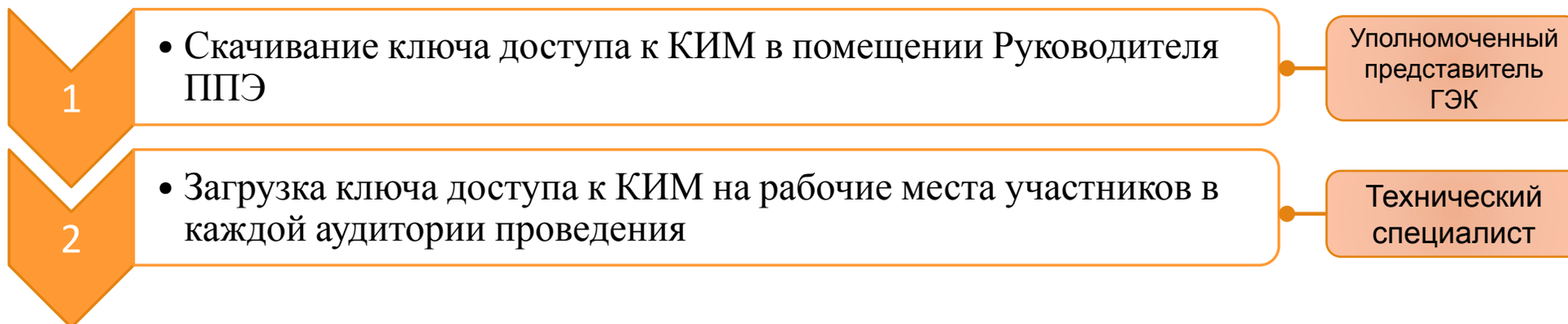
- ✓ Проверка установленной версии ПО Станции записи ответов ОГЭ (контроль корректности версии)
- ✓ Контроль качества аудиозаписи
- ✓ Контроль качества отображения КИМ
- ✓ Составление протокола готовности

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: подготовка к экзамену



**Исполнитель:** Технический специалист, Уполномоченный представитель ГЭК

**Период выполнения:** начиная с 08:30 по местному времени



# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: загрузка ключа доступа к КИМ

Станция записи ответов ОГЭ АРМ Технического специалиста (версия 1.6)

## Загрузка ключа доступа к КИМ

Действие выполняется в день экзамена. В систему необходимо загрузить ключ доступа к КИМ

### 29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ)

Этап: Аprobация    Дата экзамена: 01.04.2017  
Код региона: 01    Код ППЭ: 2345    № аудитории: 3456    № места: А:1

Информация о рабочем месте  
Техническая подготовка  
**Загрузка ключа доступа к КИМ**

### Загрузка ключа доступа к КИМ

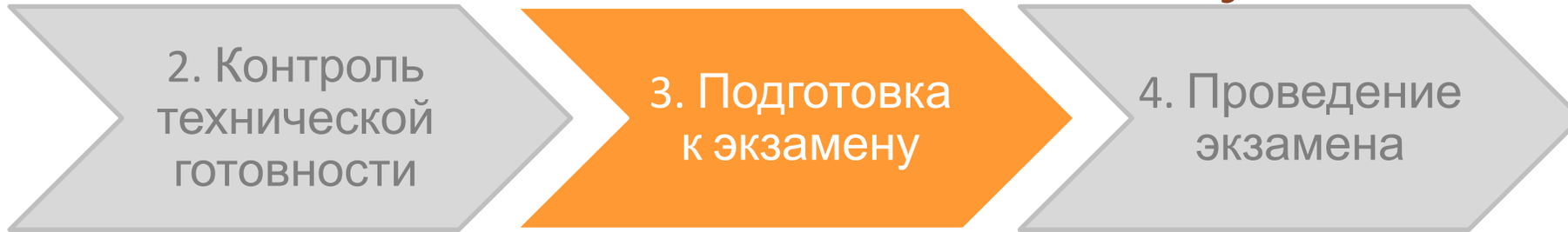
 В день проведения экзамена выполните загрузку ключа доступа к КИМ, либо введите пароль доступа к КИМ

[О программе](#)

[Ввод пароля доступа к КИМ](#)

< Назад    **Продолжить >**    Закрыть

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: подготовка к экзамену



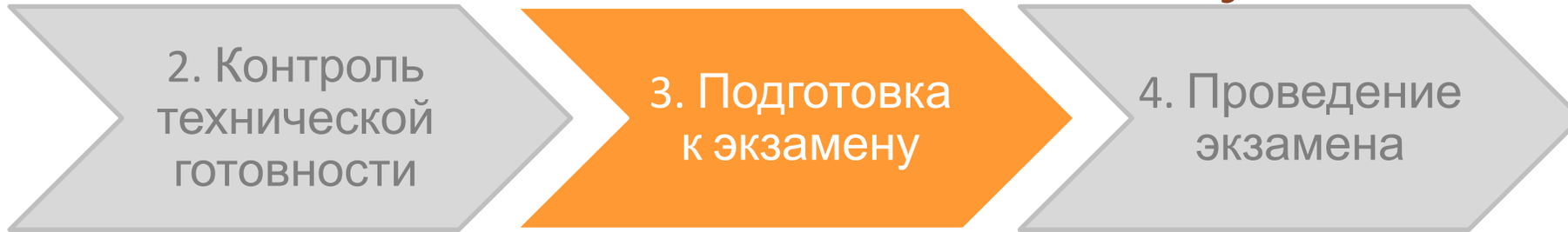
**Исполнитель:** Организаторы в аудиториях подготовки

**Период выполнения:** не позднее чем за 15 минут до начала экзамена

## Организаторы в аудитории подготовки

- ✓ Проверка персональных данных и контроль явки участников
- ✓ Размещение участников на местах в соответствии с рассадкой
- ✓ Ознакомление участников с краткой инструкцией по использованию программного обеспечения
- ✓ Раздача материалов на языке проводимого экзамена, используемых участниками во время ожидания

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: подготовка к экзамену



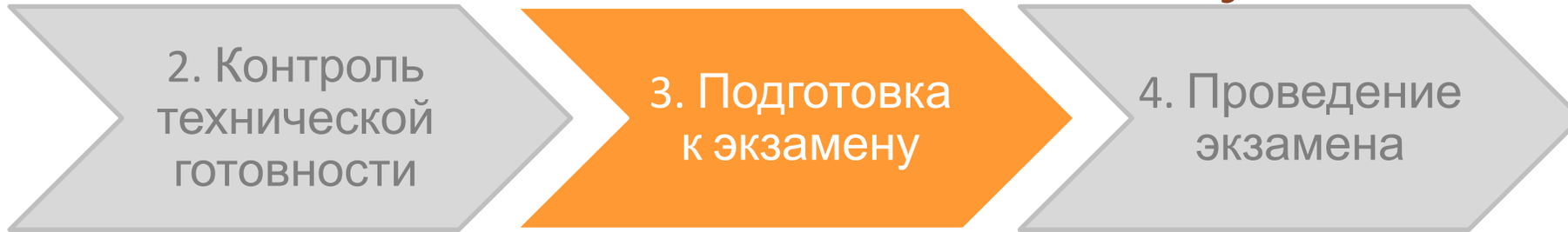
**Исполнитель:** Организаторы в аудиториях проведения

**Период выполнения:** начиная с 10.00

## Организаторы в аудитории проведения

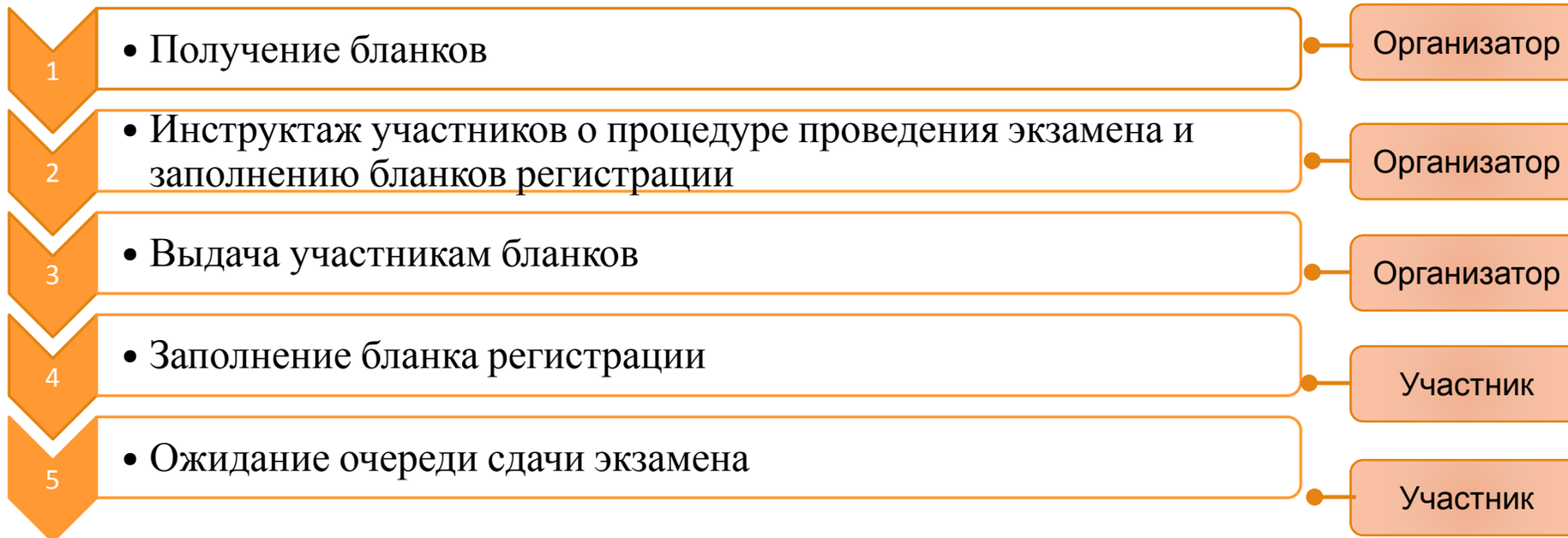
- ✓ Получение электронными КИМ
- ✓ Загрузка электронных КИМ или установка компакт-дисков в рабочие станции участников экзамена
- ✓ Запуск процесса расшифровки КИМ

# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: подготовка к экзамену

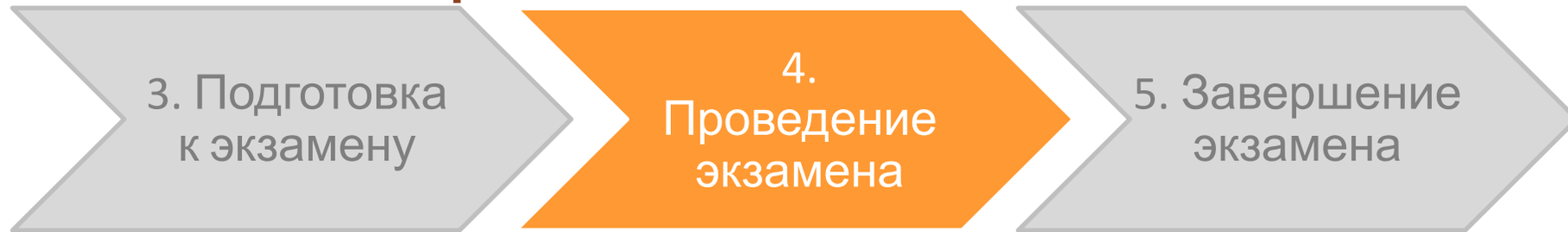


**Исполнитель:** Организаторы в аудиториях подготовки

**Период выполнения:** начиная с 10.00

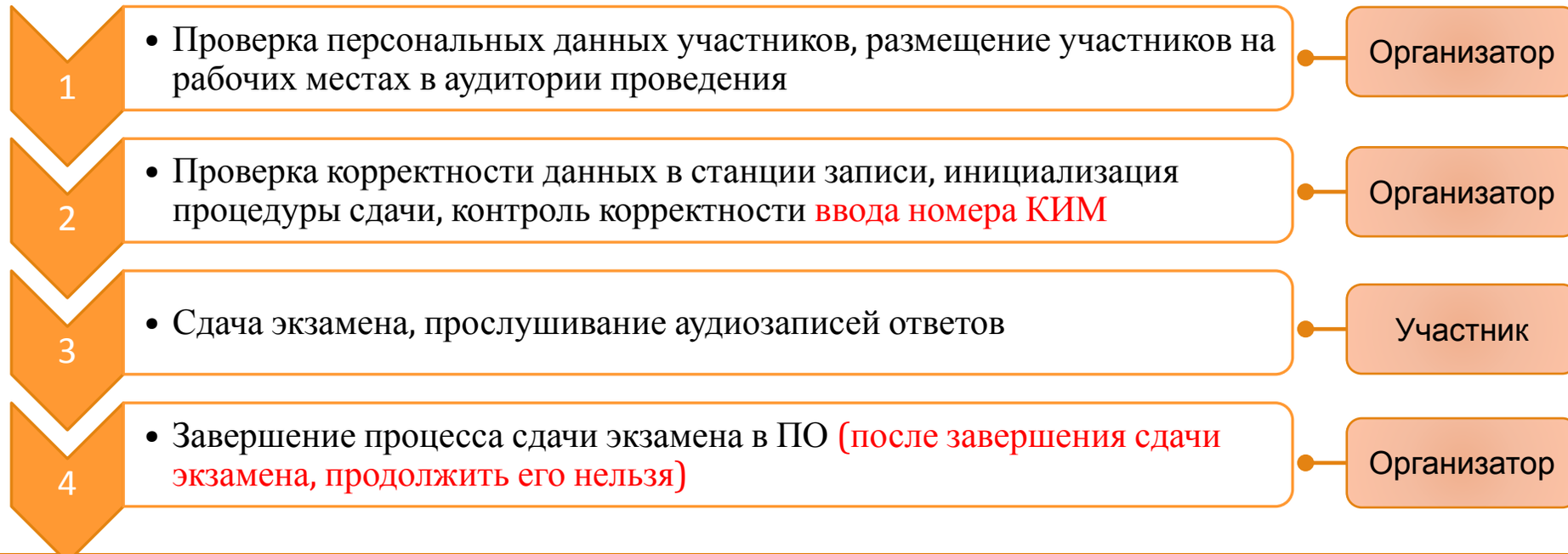


# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: проведение экзамена

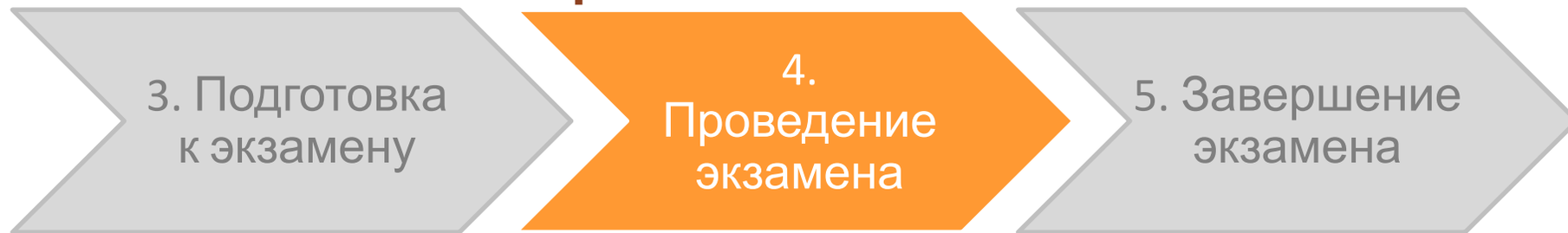


**Исполнитель:** Организаторы в аудиториях проведения

**Период выполнения:** до 2 часов (до 30 минут на участника)

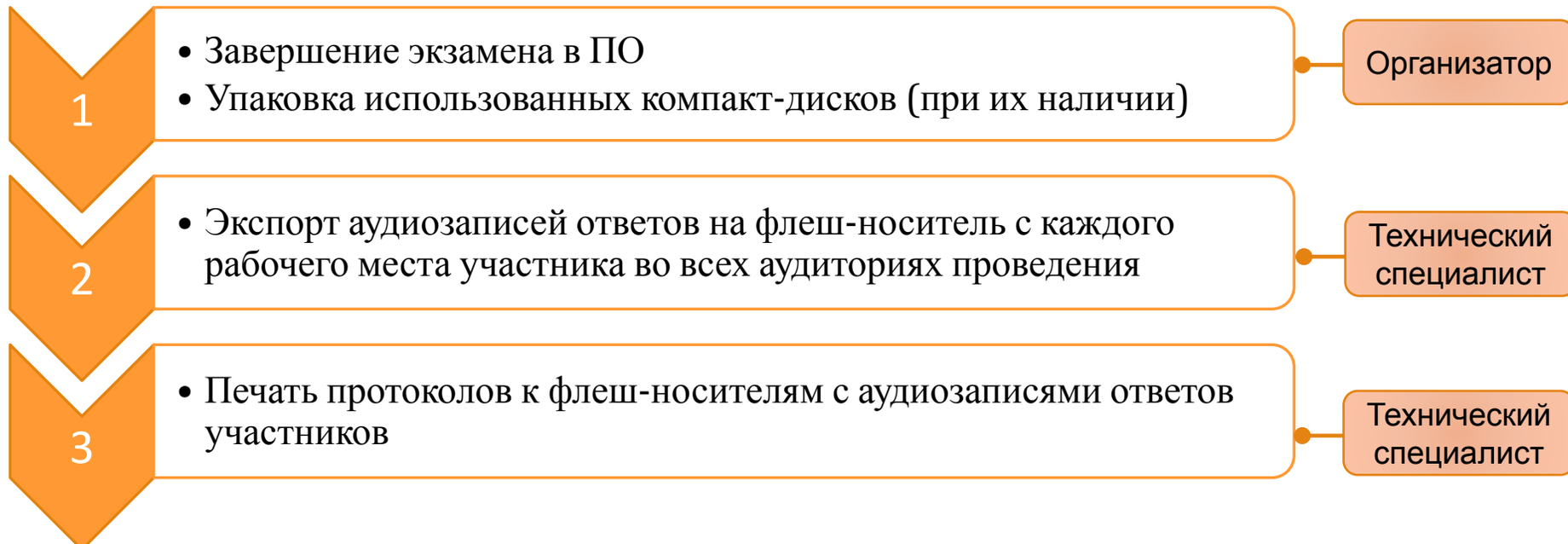


# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: завершение экзамена

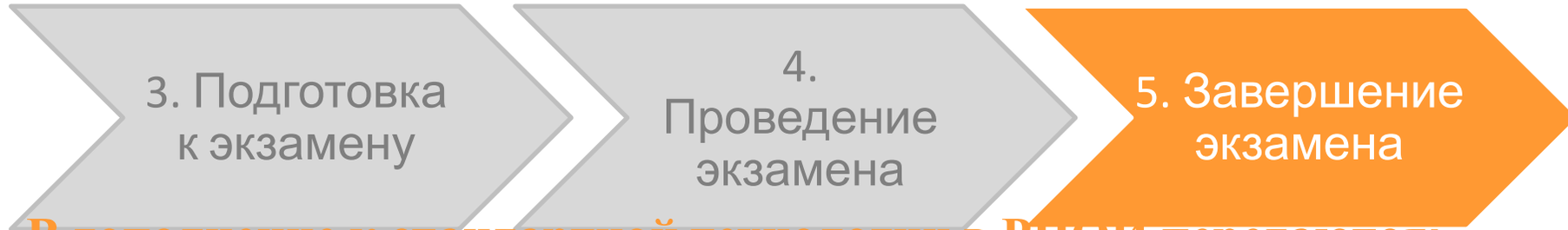


**Исполнитель:** Организаторы, Технический специалист

**Период выполнения:** после выхода участников из аудитории ППЭ



# Подготовка ППЭ к проведению экзамена: завершение экзамена



В дополнение к стандартной технологии в РЦОИ передаются:

- ✓ Аудиозаписи ответов на флеш-носителях
- ✓ Протоколы к флеш-носителям с аудиозаписями ответов участников
- ✓ Компакт-диски с электронными КИМ (при их использовании)



**Флеш-носители  
с  
аудиозаписями  
ответов**



**Протоколы к  
носителям с  
аудиозаписями**



**Компакт-диски с  
электронными КИМ (при  
их использовании)**

# Особенности процедуры обработки ответов участников и выдачи результатов

## Получение аудиозаписей участников в РЦОИ

- Получение аудиофайлов с устными ответами участников экзамена (на флеш носителе или в электронном виде)
- Загрузка устных ответов участников экзамена с флеш носителя на Станции приемки

## Проведение экспертизы

- Экспертиза проводится с помощью Станции экспертизы устных ответов
- Для проведения экспертизы необходимо рабочее место, оборудованное гарнитурой

## Выдача результатов иностранного языка участникам ОГЭ

- Совокупная оценка за устную и письменную часть формируется в Станции проверки результатов АИС Г(И)А