ПРОВЕДЕНИЕ ЕГЭ ПО ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ С ВКЛЮЧЕННЫМ РАЗДЕЛОМ «ГОВОРЕНИЕ»

Станция записи ответов

(Версия 6.0, стандартная)

Руководство пользователя

MOCKBA 2018

Содержание

00	нов	вные	изменения	5
1	Вв	ведени	1e	6
2	Oc	собені	ности установки Станции записи ответов	7
4	2.1	Пред	варительные действия перед установкой	7
	2.2	Соста	ав дистрибутива	9
-	2.3	Поря	док и выбор версии для установки	9
	2.4	Рекон	мендуемые настройки операционной системы	10
	2.5	Наст	ройка аудиооборудования средствами операционной системы	10
-	2.6	Запи	сь и прослушивание звукового файла средствами операционной системы	16
3	3a	пуск (Станции записи ответов	18
	3.1	Авто	матический поиск устаревших данных	18
	3.2	Окно	управления экзаменами	19
	3.3	Ввод	первичной информации	20
	3.4	Техн	ическая подготовка и контроль технической готовности	22
	3.4	4.1	Системное время	22
	3.4	4.2	Привод CD-ROM	22
	3.4	4.3	Аудиоустройства	25
	3.4	1.4	Тестовая запись	26
	3.4	4.5	Отображение КИМ	33
	3.4	4.6	Код активации экзамена	37
	3.4	1.7	Токен члена ГЭК	39
	3.4	4.8	Паспорт и акт станции записи	41
4	3a	грузка	а ключа доступа к ЭМ	45
4	4.1	Загру	изка ключа по паролю	46
4	4.2	Нешт	гатные ситуации в ходе загрузки ключа доступа к ЭМ или файла пароля	48
	4.2	2.1	Код 101. Ошибка загрузки ключа доступа к ЭМ	48
	4.2	2.2	Код 102. Ошибка загрузки файла пароля	49
	4.2	2.3	Код 103. Дата ключа доступа к ЭМ не соответствует дате экзамена на станц 50	ии.
	4.2	2.4	Код 104. Ключ доступа к ЭМ предназначен для другого региона	51
	4.2	2.5	Код 202. Токен не подходит к файлу пароля	52
5	Пс	одгото	овка станции записи	54
-	5.1	Нешт	гатные ситуации в ходе активации ключа	55
	5.1	1.1	Код 201. Токен не подходит к ключу доступа ЭМ	55

	5.2	Нешт	гатные ситуации в ходе расшифровки КИМ57
	5.	2.1	Отсутствует диск с КИМ
	5.	2.2	Код 303. Дата КИМ не соответствует дате экзамена на станции
	5.	2.3	Код 305. КИМ предназначен для другого предмета
	5.	2.4	Код 301. КИМ не расшифрован60
	5.	2.5	Код 306. Неправильный формат КИМ61
	5.	2.6	Расшифрованы не все КИМ62
	5.3	Изме	нение ключа доступа к ЭМ63
	5.4	Испо	льзование электронных пакетов с ЭМ64
6	C,	дача у	стного экзамена
	6.1	Нешт	гатные ситуации во время сдачи экзамена и рекомендации по процедуре81
	б. ра	1.1 абочей	Обнаружен сбой в работе аудиооборудования: микрофон не подключен к станции
	б. не	1.2 евозмо	Обнаружен сбой в работе аудиооборудования: воспроизведение записи жно
7	Э	кспорт	г результатов экзамена
	7.1	Нешт	гатные ситуации в ходе проверки результатов экспорта
	7.	1.1	Не найден файл header.xd93
	7.	1.2	Экзамен полностью нечитабелен94
	7.	1.3	Файл записи невозможно прочитать95
8	П	ровери	ка работоспособности токена и криптопровайдера96
	8.1	Уста	новка драйвера токена и определение оборудования операционной системой96
	8.2	Запус	ск СКЗИ и подключение к Станции записи ответов
	8.3	Эксп	ресс-проверка токена с использованием Панели управления Рутокен
	8.4	Тести	ирование токена с использованием КриптоПро Рутокен CSP101
	8.5	Удал	ение сохраненных паролей107

Термины и сокращения

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
ПО	программное обеспечение
КИМ	контрольные измерительные материалы
ППЭ	пункт проведения экзамена
ЭМ	экзаменационные материалы, в том числе КИМ
РЦОИ (региональный центр обработки информации)	организационная структура, осуществляющая организационно-технологическое и информационное сопровождение ЕГЭ в субъекте Российской Федерации: сбор данных РБД, первичную обработку бланков и др.
ИК	индивидуальный комплект
OB3	ограниченные возможности здоровья

Основные изменения

В версии 6.0 станции записи ответов внесены следующие изменения:

✓ Обеспечена поддержка резервной схемы получения экзаменационных материалов в случае невозможности использования электронных носителей с ЭМ: загрузка КИМ из электронного пакета, полученного на станции авторизации и сохраненного на флешнакопитель.

В версии 5.7 станции записи ответов внесены следующие изменения:

- ✓ термин «ключ доступа к КИМ» заменен на «ключ доступа к ЭМ».
- ✓ добавлена функция удаления сведений о старых экзаменах.
- ✓ добавлен контроль экспорта со станций с одинаковыми номерами аудитории и места.
- ✓ добавлена возможность сохранения журнала работы станции без выгрузки аудиозаписей.

1 Введение

В настоящей инструкции описаны основные действия, выполняемые техническим специалистом и организатором на Станции записи ответов (*стандартная версия*) применяемой при подготовке и проведении единых государственных экзаменов (далее – ЕГЭ) по иностранным языкам с использованием устных коммуникаций в пункте проведения экзаменов (далее – ППЭ).

Действия на Станции записи выполняются в рамках технической подготовки рабочих мест участников ЕГЭ, контроля их технической готовности, а также непосредственно при проведении экзамена.

Взаимодействие со Станцией записи организовано в виде последовательного прохождения следующих этапов:

Этап І. Ввод первичной информации.

Этап II. Техническая подготовка.

Этап III. Загрузка ключа доступа к ЭМ.

Этап IV. Проведение экзамена.

Этап V. Экспорт результатов экзамена.

Нумерация этапов отражает порядок их прохождения. Работа со Станцией записи ответов на каждом из этапов описана в одноименном разделе в виде последовательности шагов с указанием особенностей выполнения тех или иных действий.

Важно!

Порядок работы со Станцией записи ответов (**Версия для участников с OB3**) описана в соответствующем руководстве.

2 Особенности установки Станции записи ответов

2.1 Предварительные действия перед установкой

Перед установкой необходимо осуществить проверку технических характеристик рабочей станции на соответствие минимальным требованиям. Также необходимо проверить наличие на рабочей станции установленного требуемого программного обеспечения.

Важно!

Перед установкой Станции записи ответов рекомендуется установить все обновления Windows.

Компонент	Конфигурация
Операционная система	Windows 7 SP1/ 8.1 платформы: ia32 (x86), x64
Центральный процессор	Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц или двухъядерный, минимальная частота 2,5 ГГц.
	Рекомендуемая конфигурация: четырехъядерный, от 2,0 ГГц.
Оперативная память	не менее 4 ГБайт
	Доступная память для работы ПО (неиспользуемая прочими приложениями): не менее 1 Гбайт.
Свободное дисковое пространство	от 10 Гб, не менее 5% от общего объема системного раздела на жестком диске в течение экзаменационного периода.
Прочее оборудование	Звуковая карта.
	Оптический привод для чтения компакт-дисков CD (DVD)- ROM.
	Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не ниже USB 3.0, а также не менее двух свободных.
	Манипулятор «мышь».
	Клавиатура.
	Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали, размер шрифта 100%
Дополнительное ПО	Microsoft .NET Framework 4.5 и выше.

Таблица 1. Требования к техническому, аппаратному и программному обеспечению

Компонент	Конфигурация
Аудиогарнитура	Минимальные требования к аудиогарнитурам:
	(допускается использование в аудиториях проведения с одним участником)
	Тип: гарнитура с микрофоном
	Крепление микрофона: подвижное (не «на проводе»), микрофон должен находиться на расстоянии от 1 до 2 см перед ртом говорящего.
	Тип акустического оформления: закрытого типа.
	Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие.
	Тип крепления : мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.
	Длина провода: не менее 2 м.
	Чувствительность микрофона : не более – 60Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 60).
	Направленность микрофона: нет.
	Микрофон с шумоподавлением: нет
	Рекомендуемые требования к аудиогарнитурам:
	(могут быть использованы в аудиториях проведения более чем с одним участником)
	Тип: гарнитура с микрофоном
	Крепление микрофона: подвижное (не «на проводе»), микрофон должен находиться на расстоянии от 1 до 2 см перед ртом говорящего.
	Тип акустического оформления : закрытого типа с жёсткой замкнутой (без отверстий) внешней крышкой динамиков.
	Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие, изолирующие, полностью покрывающие ухо, плотно прилегающие к голове.
	Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.
	Длина провода: не менее 2 м.
	Чувствительность микрофона: не более – 60 Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 60).
	Направленность микрофона: однонаправленный.
	Микрофон с шумоподавлением: да
	Тип микрофона: конденсаторный.
	Динамики: не менее 40 мм, от 24 до 32 Ом.
	Частотный диапазон: 20 – 22000 Гц.
	Режим: стерео.
	Использование переходников не рекомендуется, в случае необходимости использования переходников следует обеспечить надежное соединение с компьютером и проводом аудиогарнитуры.

Важно!

Запуск станции записи ответов должен выполняться под учетной записью с правами локального администратора.

2.2 Состав дистрибутива

Дистрибутив ПО «Станция записи ответов» представляет собой zip-архив. Архив содержит следующие составляющие:

✓ Папка «Prerequisites».

Папка содержит установочные файлы сопутствующего программного обеспечения, необходимого для корректного функционирования станции.

Если указанное программное обеспечение отсутствует на рабочей станции, то оно будет автоматически установлено в процессе установки.

✓ Файл «Станция записи ответов Рутокен Rutoken CSP.exe», включающий номер версии.

Исполняемый файл запуска установки ПО «Станция записи ответов».

2.3 Порядок и выбор версии для установки

Для установки ПО «Станция записи ответов» необходимо выполнить следующие действия:

1. Распакуйте zip-архив с дистрибутивом подсистемы и запустите исполняемый файл «Станция записи ответов.exe» из распакованной папки дистрибутива

Важно!

Для корректной установки <u>не следует</u> самостоятельно запускать установку дополнительных компонентов из nanku Prerequisites.

В процессе установки ПО будет установлен драйвер токена члена ГЭК, а также дополнительные специальные программные средства, необходимые для работы токена, включая криптопровайдер КриптоПро Рутокен CSP.

В результате откроется окно мастера установки.

- 2. Следуйте рекомендациям мастера установки для завершения процедуры установки ПО. Дистрибутив ПО Станция записи ответов включает в себя две версии:
 - ✓ Стандартная версия обеспечивает процедуру сдачи экзамена с ограничением по времени подготовки и ответа на каждое задание;
 - ✓ Версия для участников с OB3 обеспечивает процедуру сдачи экзамена с ограничением общей длительности экзамена для одного участника в 45 минут.

Важно!

На одном компьютере может быть установлена только одна из версий Станции записи ответов: Стандартная версия или Версия для участников с OB3.

Выбор устанавливаемой версии осуществляется на этапе установки Станции записи ответов. Для установки стандартной версии на странице **Выбор компонентов** в выпадающем списке выберите пункт **Стандартная версия**.



Важно!

Необходимо дождаться установки <u>всех</u> дополнительных программных средств и строго следовать указаниям каждого установщика.

После полного завершения установки следует выполнить перезагрузку компьютера.

Важно.

Если на компьютере истекла лицензия КриптоПро Рутокен CSP, то необходимо выполнить удаление КриптоПро Рутокен CSP, а затем повторно выполнить установку дистрибутива Станция записи ответов. В процессе установки будет установлен КриптоПро Рутокен CSP с лицензией.

2.4 Рекомендуемые настройки операционной системы

На рабочей станции необходимо выполнить следующие настройки:

- отключить автоматическое открытие компакт-диска;
- отключить переход в спящий режим;
- отключить включение экранной заставки Windows;
- отключить блокировку компьютера;
- установить стандартный размер шрифтов.
- добавить ПО Станция записи ответов в исключения в установленном антивирусном ПО.

2.5 Настройка аудиооборудования средствами операционной системы

Перед запуском Станции записи ответов необходимо выполнить проверку выбранных параметров настроек микрофона.

Шаг 1. Откройте системное окно Звуки.

• Для этого в панели управления Windows перейдите на вкладку «Звук».



• Либо используйте контекстное меню «Динамики» -- вкладка «Звуки» в правой части панели задач Windows

Открыть микшер громкости
Устройства воспроизведения
Записывающие устроиства Звуки
Параметры громкости

Шаг 2. Перейдите на вкладку «Воспроизведение», оборудование, которое будет использоваться на экзамене, и в контекстном меню выберите «Свойства».

🕒 Свойства: Дин	амики	×
Общие Уровни	Дополнительные возможности Дополнительно	_
Динамики	75 👔 Баланс	
	ОК Отмена Примени	ТЬ

- *Шаг 3.* В диалоговом окне «Свойства: Динамики» перейдите на вкладку «Уровни» и выполните следующие настройки:
 - установите громкость динамиков не выше 75% от максимальной. при этом;

Важно!

Если на гарнитуре есть собственный регулятор громкости его рекомендуется установить на максимум.

- Шаг 4. В диалоговом окне «Свойства: Динамики» перейдите на вкладку «Улучшения» и отключите все звуковые эффекты.
- Шаг 5. Вернитесь в системное окно Звук, перейдите на вкладку «Запись», выделите микрофон, который будет использован при проведении экзамена, и в контекстном меню выберите «Свойства».

у Звук
Воспроизведение Запись Звуки Связь Выберите устройство записи, параметры которого нужно изменить:
Микрофон Настроить распознавание речи Отключить Показать отключенные устройства Показать отсоединенные устройства Свойства
Настроить По умолчанию 🔻 Свойства
ОК Отмена Применить

- *Шаг 6.* В диалоговом окне «Свойства: Микрофон» перейдите на вкладку «Прослушать» и выполните следующие настройки:
 - отключить функцию «Прослушивать с данного устройства» (говорящий не должен слышать свой голос в наушниках).
 - в управлении питанием выбрать пункт «Продолжать работу при переходе на питание от аккумулятора» (для избегания ситуаций с отключением гарнитуры во время экзамена)

💪 Свойства: Микрофон		
Общие Прослушать Уровни Дополнительно		
Этот разъем Микрофон позволяет подключать плеер или другие устройства для прослушивания музыки. При подключении микрофона могут возникнуть помехи.		
🔲 Прослушивать с данного устройства		
Воспроизводить с данного устройства:		
Устройство воспроизведения по умолчанию 🔻		
Управление питанием		
Продолжать работу при переходе на питание от аккумулятора		
🔘 Автоматически отключать для экономии электроэнергии		
ОК Отмена Применить		

- Шаг 7. В диалоговом окне «Свойства: Микрофон» перейдите на вкладку «Уровни» и выполните следующие настройки:
 - установите уровень микрофона на максимальное значение-100;
 - установите усиление микрофона на минимальный уровень уровне 0.0Дб.

🗽 Свойства: Микрофон
Общие Прослушать Уровни Дополнительно
Микрофон
Усиление микрофона
ОК Отмена Применить

Шаг 8. В диалоговом окне «Свойства: Микрофон» перейдите на вкладку «Улучшения» и отключите все звуковые эффекты.

Важно!

В случае плохого качества записи попробуйте включить: подавление шума, подавление эха и др. состав эффектов зависит от аудиооборудования.

- *Шаг* 9. В диалоговом окне «Свойства: Микрофон» перейдите на вкладку «Дополнительно» и выполните следующие настройки:
 - проверьте настройки параметров разрядности и частоты дискретизации. Для оптимального качества записи и быстродействия рекомендуется использовать:
 - 2 канал, 16бит, 44100Гц (компакт-диск);

💪 Свойства: Микрофон
Общие Прослушать Уровни Дополнительно
Формат по умолчанию Выберите разрядность и частоту дискретизации для использования в общем режиме.
2 канал, 16 бит, 44100 Гц (Компакт-диск) 🔹
<u> 2 канал, 16 бит, 44100 Гц (Компакт-диск)</u>
12 канал, 16 бит, 46000 Гц (Диск DVD) 12 канал, 16 бит, 96000 Гц (Студийная запись) 2 канал, 16 бит, 192000 Гц (Студийная запись) 2 канал, 24 бит, 44100 Гц (Студийная запись) 2 канал, 24 бит, 48000 Гц (Студийная запись) 2 канал, 24 бит, 96000 Гц (Студийная запись) 2 канал, 24 бит, 192000 Гц (Студийная запись)
По умолчанию ОК Отмена При <u>м</u> енить

• снимите флажок «Разрешить приложениями использовать устройство в монопольном режиме».

🛬 Свойства: Микрофон	×
Общие Прослушать Уровни Дополнительно	
Формат по умолчанию Выберите разрядность и частоту дискретизации для использования в общем режиме.	
2 канал, 16 бит, 44100 Гц (Компакт-диск)	-
Монопольный режим Разрешить приложениям использовать устройство в монопольном режиме Предоставить приоритет приложениям монопольного режима	
По умол <u>ч</u> анию	
ОК Отмена Прив	енить

Шаг 10. Вернитесь в системное окно Звук, перейдите на вкладку «Связь» и отключите функцию регулирования автоматического регулирования уровня громкости.

🛞 Звук 🛛 🔀
Воспроизведение Запись Звуки Связь
Windows может уменьшать громкость различных звуков при использовании компьютера для разговора по телефону.
При использовании компьютера для разговора:
🔘 отключить все остальные звуки
🔘 уменьшать громкость других звуков на 80%
🔘 уменьшать громкость других звуков на 50%
ействие не требуется
ОК Отмена Применить

2.6 Запись и прослушивание звукового файла средствами операционной системы

Перед запуском Станции записи ответов необходимо выполнить запись и прослушивание тестового звукового файла.

Шаг 1. Откройте системное приложение Звукозапись.

• Для этого зайдите в меню Пуск > Все программы > Стандартные > Звукозапись.

🔨 Звукозапись		×
• <u>Н</u> ачать запись	0:00:00	2 -

Шаг 2. Выполните запись тестового сообщения и сохраните его.

🔨 Сохранить как	—
	 ✓ ✓
Упорядочить 🔻 Новая папка	⊾= ▼ ②
 Избранное Недавние места Рабочий стол 	апка
📕 Загрузки иser Системная п	апка
 Библиотеки Видео Документы 	апка
 Изображения Музыка Сеть Системная п 	апка
<u>И</u> мя файла: Тестовая запись	•
<u>Т</u> ип файла: Звуковой файл Windows Media	•
Участвующие ис Укажите участвующег	Альбом: Укажите альбом
🔿 Скрыть папки	Со <u>х</u> ранить Отмена

- Шаг 3. Прослушайте тестовое сообщение стандартными средствами операционной системы.
 - Для этого щелкните дважды левой кнопкой мыши по ярлыку сохраненного тестового файла.



3 Запуск Станции записи ответов

Важно!

Перед запуском Станции записи ответов убедитесь в отсутствии на компьютере действующих сетевых подключений.

Работа со Станцией записи ответов при наличии сетевых подключений, включая Wi-Fi соединения запрещена.

Перед каждым запуском Станции записи ответов необходимо ввести пароль технического специалиста.

💡 Запрос пароля технич	неского специалиста	×
Введите пароль техн	нического специалиста	
<u> </u>		
🔝 Пароль:		
l	ОК Отмена	

Важно!

Пароль технического специалиста фиксированный и единый для всех пользователей: <u>12345678</u>

3.1 Автоматический поиск устаревших данных

После запуска Станции записи ответов выполняется автоматический поиск данных предыдущих версий станции записи ответов. В случае обнаружения устаревших данных появится запрос на их удаление.



Нажмите кнопку Удалить для удаления найденных устаревших данных или Закрыть для закрытия информационного окна без удаления.

Для отключения поиска при каждом запуске программы снимите флажок Выполнять поиск устаревших данных при каждом запуске программы.

Для возобновления функции поиска устаревших данных установите флажок Выполнять поиск устаревших данных при следующем запуске программы в окне «О программе», доступном по ссылке О программе из окна управления экзаменами.



3.2 Окно управления экзаменами

После ввода пароля и удаления, в случае обнаружения устаревших данных откроется окно управления экзаменами.

О Станция записи ответов		×
Выберите экзамен для запуска или нажмите	е кнопку «Новый экзамен» для овый экзамен	а проведения нового экзамена
Начатые и завершенные экзамены	Текущий статус	
 О1.01.2019 29-Английский язык (устный) О1.01.2019 31-Французский язык (устный) О1.01.2019 21-Французский язык (устный) 	Ввод номера бланка регистрации Техническая подготовка	Нештатное завершение Удалить 4 3
	<u>Сведен</u>	ия о работе станции О программе

1. Начать новый экзамен.

В случае начала технической подготовки рабочего места к новому экзамену нажмите кнопку «**Новый экзамен**». В результате будет запущено автоматизированное рабочее место технического специалиста (далее – АРМ Технического специалиста).

2. Продолжить 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.

3. Удалить экзамен.

Для экзаменов, соответствующих этапу «Тренировка», доступна функция удаления.

4. Нештатное завершение

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 <u>не требуется</u> продолжать проведение экзамена.

5. Сведения о работе станции

Для выгрузки логов работы станции записи необходимо воспользоваться кнопкой «Сведения о работе станции записи», далее необходимо выбрать папку для сохранения сведений и нажать «ОК». После чего в данной папке будет сформирован архив с логами работы станции записи.

3.3 Ввод первичной информации

Действия данного этапа выполняются техническим специалистом в ходе проведения технической подготовки ППЭ.

На данном этапе необходимо указать сведения о расположении рабочего места участника экзамена, а также о ближайшем экзамене, на котором оно будет использоваться.

Указанные сведения будут использоваться в дальнейшем при автоматическом журналировании действий пользователя и формировании протоколов.

 Станция записи ответов. АРМ Техниче Информация о рабо 	еского специалиста (версия 5.9) ОЧЕМ МЕСТЕ		đ 💌
неооходимо вести код региона, к на котором установлена система и	од ппо, номер аудитории и места в аудитории, выбрать экзамен, который будет проводиться		
Информация о рабочем месте Техническая подготовка	Введите код региона, код ППЭ, номер аудитории и места аудитории, на котором будет проводиться экзамен.	ЭВ	
Системный диск: С:\ Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответое)	Код региона 90 ОУ, находящиеся за пределами Код ППЭ 9099 № аудитории 0001 Место в аудитории 1:А Ряд А • Место 1 •		
<u>О программе</u>	Выберите этап, предмет и дату проведения экзамена Этап: Тренировка • Предмет: 29 - Английский язык (устный) • Дата экзамена: 01.01.2019 •		
🔒 СКЗИ работает	Продолжить >	Зак	рыть

Важно!

Все поля на экране данного этапа обязательны для заполнения.

Шаг 1. Укажите сведения о регионе, ППЭ, аудитории и координатах рабочего места участника экзамена.

Важно!

Проконтролируйте, что поле «Код региона» заполнено верно, и рядом с полем автоматически определилось наименование именно вашего региона.

Проконтролируйте, что поля «**Код ППЭ**» и «№ **Аудитории**» заполнено верно, т.к. изменение любых реквизитов после загрузки ключа невозможно.

- *Шаг* 1.1 Укажите сведения о ближайшем экзамене, на котором будет использоваться Станция записи ответов.
- *Шаг* 1.2 После того, как заполнены все поля, можно перейти к следующему этапу, нажав на кнопку «Продолжить».

3.4 Техническая подготовка и контроль технической готовности

Действия данного этапа выполняются техническим специалистом в ходе проведения технической подготовки ППЭ, а также в рамках контроля готовности ППЭ к проведению устного экзамена.

На данном этапе проводятся настройка и проверка работоспособности оборудования, используемого на рабочем месте участника экзамена, выполняется контроль качества аудиозаписи и воспроизведения звука, а также отображения демонстрационного варианта КИМ.

В результате выполнения шагов этапа, должны быть успешно завершены все процедуры контроля технической готовности ППЭ.

Отанция записи ответов. АРМ Техни	ческого сг	пециалиста (версия 5.9	9)	
Техническая подго не менее чем за день до экзамен по технической подготовке ауди	ОТОВКо на необхо, тории.	а димо выполнить все	действия Эта Код	Э - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) п: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 прегиона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1
Информация о рабочем месте	Прове	ерьте правильност	ъ текущего сис	стемного времени: 12.02.2018 13:20:35
Техническая подготовка		Оборудование	Статус	Системное сообщение
Загрузка ключа доступа к ЭМ	4	Привод CD-ROM	Ожидание	Проверить Вставьте любой непустой компакт-диск в привод CD-ROM
Системный диск: С:\ Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	4	Аудиоустройства	Не выполнено	Настройка Необходимо выполнить настройку аудиооборудован Устройство записи: Устройство записи отсутствует
		Тестовая запись	Замечание	Выполнить тестовую запись Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы
	<u>^</u>	Отображение КИМ	Замечание	Просмотр тестового КИМ Необходимо проверить корректность отображения демонстрационного КИМ
		Код активации экзамена	Ожидание	Код активации экзамена: 4563 Отчёт Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории
<u>Технические требования</u> О программе		Токен члена ГЭК	Замечание	Проверить Подключите токен к компьютеру, дождитесь когда он будет опознан операционной системой и нажмите «Проверить».
💾 СКЗИ работает				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				< Назад Продолжить > Закрыть

3.4.1 Системное время

Шаг 1. Убедитесь, что на рабочей станции установлено правильное текущее системное время, данное время будет фиксироваться в сопроводительных документах.

3.4.2 Привод CD-ROM

Шаг 2. Убедитесь, что к рабочей станции подключен оптический привод для чтения компактдисков (CD-ROM), проверив текущий статус в строке «Привод CD-ROM».

Возможные статусы в строке «Привод CD-ROM»:

• Указан значок желтого цвета 🔔

Проверка привода на выполнялась или ее результат не удовлетворителен Установите в CD-привод, который планируется использовать при проведении экзамена, непустой компакт-диск и нажмите кнопку **Проверить**. Если обнаружено несколько CD-приводов, то будет предложено выбрать привод для проверки. В случае успешности проверки появится значок зеленого цвета 🗹.

Если возникли проблемы при проверке работоспособности CD-привода, то появится сообщение.

Проверка привода CD-ROM	x
Проверка работоспособности привода CD-ROM	
Проверка привода CD-ROM D:\ не пройдена. - Проверьте, что привод CD-ROM D:\ подключен к компьютеру и драйвер для него установлен корректно. - Убедитесь, что в привод CD-ROM D:\ вставлен компакт-диск. - Убедитесь, что компакт-диск не повреждён и содержит данные. Если для проверки используется корректный компакт-диск, замените приво CD-ROM или используйте для проведения экзамена другой компьютер.	рд
Закрыть	

В этом случае:

- 1. Проверьте правильность подключения оптического привода к компьютеру.
- 2. Проверьте, что драйвер оптического привода установлен корректно.
- 3. Проверьте, что CD-диск, установленный для проверки не поврежден и содержит данные.
- 4. При необходимости замените оптический привод или используйте другой компьютер.
- Указан значок зеленого цвета 🗹:

Проверка выбранного CD-привода для чтения компакт-дисков (CD-ROM), из числа подключенных к станции, прошла успешно

В область «Системное сообщение» будет выведена информация о выбранном CDприводе.

Техническая подго Не менее чем за день до экзамен по технической подготовке аудит	ТОВКа а необход гории.	а димо выполнить все	действия Эта Код	 Э - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) п: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 прегиона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1
Информация о рабочем месте	Прове	рьте правильност	ъ текущего сис	стемного времени: 12.02.2018 13:24:22
Техническая подготовка		Оборудование	Статус	Системное сообщение
Загрузка ключа доступа к ЭМ	0	Привод CD-ROM	Выполнено	Проверить Вставьте любой непустой компакт-диск в привод CD-ROM Проверка привода CD-ROM D:\ успешно завершена.
Системный диск: С:\ Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	<u> </u>	Аудиоустройства	Не выполнено	Настройка Необходимо выполнить настройку аудиооборудован Устройство записи: Устройство записи отсутствует
	4	Тестовая запись	Замечание	Выполнить тестовую запись Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы
	4	Отображение КИМ	Замечание	Просмотр тестового КИМ Необходимо проверить корректность отображения демонстрационного КИМ
	<u>^</u>	Код активации экзамена	Ожидание	Код активации экзамена: 4563 Отчёт Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории
<u>Технические требования</u> О программе СКЗИ работает		Токен члена ГЭК	Замечание	Проверить Проверка выполняется в присутствии члена ГЭК Подключите токен к компьютеру, дождитесь когда он будет опознан операционной системой и нажмите «Проверить».

Для обновления статуса в строке «**Привод CD-ROM**» после устранения неполадок или замены оптического привода можно воспользоваться кнопкой «**Проверить**».

Проверка привода CD-ROM	×
Проверка работоспособности привода CD-ROM	
Проверка привода CD-ROM D:\ успешно завершена.	
Закрыть	

 Указан значок красного цвета ⁽²⁾: Ни один из подключенных оптических приводов для чтения компакт-дисков не был обнаружен.

В этом случае:

1. Проверьте правильность подключения оптического привода к компьютеру,

- 2. Проверьте, что драйвер оптического привода установлен корректно.
- 3. При необходимости замените оптический привод или используйте другой компьютер.

3.4.3 Аудиоустройства

Шаг 3. Проведите настройку микрофона компьютерной гарнитуры, которая будет использоваться на рабочем месте при проведении устного экзамена, нажав на кнопку «Настройка». В результате откроется окно следующего вида:

Настройка о	борудования
1 Dr	Микрофон: Микрофон (Plantronics .Audio 655 DSP) 🔻
Ŷ	
	Сохранить Отмена

- Шаг 3.1 Выберите из выпадающего списка название микрофона гарнитуры, подключенной к рабочей станции. Попробуйте поговорить в микрофон, полоса индикатора в выделенной области должна заполняться зелеными делениями.
- Шаг 3.2 Для сохранения указанных настроек нажмите кнопку «Сохранить», при необходимости отмены изменений, внесенных при настройке, нажмите кнопку «Отмена».

Важно!

При каждом изменении гарнитуры, подключенной к рабочей станции, настройка оборудования, а также проверка качества аудиозаписи должны выполняться заново.

После успешного выбора драйвера и микрофона, в строке «Аудиоустройства» будет указан значок зеленого цвета . При этом в поле «Системное сообщение» будет указан выбранный для записи ответов микрофон.

Не менее чем за день до экзаме по технической подготовке ауди	на необхо, ітории.	димо выполнить все	действия Эт Ко	гап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 од региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1
Информация о рабочем месте	Прове	рьте правильност	ъ текущего с	истемного времени: 12.02.2018 13:27:12
Техническая подготовка		Оборудование	Статус	Системное сообщение
Загрузка ключа доступа к ЭМ	0	Привод CD-ROM	Выполнено	Проверить Вставьте любой непустой компакт-диск в привод CD-ROM Проверка привода CD-ROM D:\ успешно завершена.
Системный диск: С:\	0	Аудиоустройства	Выполнено	Настройка Устройство записи: Микрофон (Plantronics .Audio 655 DSP)
опотонным доках (доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)		Тестовая запись	Замечание	Выполнить тестовую запись Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы
	<u> </u>	Отображение КИМ	Замечание	Просмотр тестового КИМ Необходимо проверить корректность отображения демонстрационного КИМ
	<u>^</u>	Код активации экзамена	Ожидание	Код активации экзамена: 4563 Отчёт Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории
Технические требования О программе СКЗИ работает	4	Токен члена ГЭК	Замечание	Не найден драйвер Рутокен Проверить Проверка выполняется в присутствии члена ГЭК Подключите токен к компьютеру, дождитесь когда он будет опознан

Важно!

Проконтролируйте, что в поле «Системное сообщение» указан именно тот микрофон, который предполагается использовать для аудиозаписи ответов участников при проведении устного экзамена.

3.4.4 Тестовая запись

Шаг 4. Проведите тестовую аудиозапись и проверьте ее качество, нажав на кнопку «Выполнить тестовую запись». В результате откроется окно следующего вида:

О Станция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста (версия 5.9) 💼 💼 💌
Проверка качества Проверка аудиооборудования	записи 29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1
Проверка качества записи	Запись тестового сообщения
Системный диск: С: Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	 Тестовая запись выполняется с целью нагрузочного тестирования рабочей станции. 1. Нажмите • , после этого Вам будет необходимо прочитать двухстраничный текст, имитирующий КИМ. 2. Запись выполняется автоматически в течение 30 секунд, по 15 секунд отводится на каждую страницу. Во время записи будет звучать фоновая мелодия и при переходе между страницами прозвучит голосовое сообщение. 3. Прослушайте сделанную запись, нажмите кнопку • : а) Если запись сделана качественно и тестовое сообщение отчётливо
<u>О програнме</u> СКЗИ работает	00:00

Тестовая запись выполняется с целью нагрузочного тестирования рабочей станции и предварительной оценки качества записи ответов. Во время записи тестового сообщения необходимо прочитать на русском языке двухстраничный текст, имитирующий КИМ. Запись выполняется автоматически в течение 30 секунд по 15 секунд на каждую страницу. Перед началом записи, переходе к следующей странице и завершением записи прозвучит соответствующее сообщение диктора, во время записи звучит фоновая мелодия, громкость которой можно отрегулировать.

Шаг 4.1 Для выполнения записи тестового сообщения нажмите на кнопку «Старт»

, в результате откроется режим записи тестового сообщения. По окончании приглашения диктора начните читать текст КИМ. Переключение на вторую страницу выполнится автоматически через 15 секунд.

Вы можете настроить громкость фоновой мелодии во время чтения текста, используя ползунок «Громкость фоновой мелодии». Громкость голоса диктора определяется настройками громкости операционной системы.

Отанция записи ответов. АРМ Технич	неского специалиста (версия 5.9) 💼 💌
Проверка качества Проверка аудиооборудования	записи 29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Тренировка дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1
Проверка качества записи	Запись тестового сообщения 1 Нагрузочное тестирование оборудования: полностью прочитайте приведённый ниже текст
Системный диск: С:1 Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	По характеру сезонных переселений птиц делят на оседло-живущих, кочующих, либо перелётных. Кроме того, при определённых условиях птицы, как и другие животные, могут выселяться из какой-либо территории без возврата назад, либо внедяться в регионы за пределами их постоянного обитания; такие переселения непосредственно к миграции не относятся. Выселение либо внедрение может быть связано с природным изменением ландшафта — лесными пожарами, вырубкой лесов, осушением болот и т. д., либо с перенаселённостью конкретного вида на ограниченной территории.
<u>О программе</u>	Громкость фоновой мелодии
🔒 СКЗИ работает	00.00

По окончании 30 секунд выполнится автоматическое переключение на страницу для прослушивания записанного тестового сообщения.

Шаг 4.2 Прослушайте сделанную аудиозапись, нажав на кнопку «Проиграть»

Важно!

Запись необходимо прослушать целиком в течение 30 секунд.

О Станция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста (версия 5.9) 💼 📾 💌
Проверка качества Проверка аудиооборудования	Записи 29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Тренировка дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1
Проверка качества записи	Запись тестового сообщения
Системный диск: С:\ Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	 Тестовая запись выполняется с целью нагрузочного тестирования рабочей станции. 1. Нажмите • , после этого Вам будет необходимо прочитать двухстраничный текст, имитирующий КИМ. 2. Запись выполняется автоматически в течение 30 секунд, по 15 секунд отводится на каждую страницу. Во время записи будет звучать фоновая мелодия и при переходе между страницами прозвучит голосовое сообщение. 3. Прослушайте сделанную запись, нажмите кнопку • : а) Если запись сделана качественно и тестовое сообщение отчётливо
<u>О программе</u> СКЗИ работает	Назад <u>Сохранить тестовую запись</u>

Шаг 4.3 Убедитесь, что запись сделана качественно.

- ✓ Тестовое сообщение должно быть отчётливо слышно.
- ✓ Звук не должен прерываться («кваканье», хрипы, щелчки и т.п.).
- ✓ Звук не должен быть искажён.
- ✓ Звук говорящего должен иметь равномерный уровень громкости (посторонние разговоры в аудитории проведения не должны вызывать провалов уровня громкости аудиозаписи).
- ✓ В тестовом сообщении отсутствует фоновая музыка и голос диктора.

Наличие небольших шумов допускается, но они не должны мешать чёткому восприятию сделанной записи.

Шаг 4.4 Если запись сделана <u>качественно</u> нажмите кнопку «Выполнено» в открывшемся диалоговом окне, которое появится после завершения прослушивания.

Проверка качества записи 🗾	
 Оцените качество сделанной тестовой записи: Тестовое сообщение должно быть отчётливо слышно. звук не должен прерываться. звук не должен быть искажён. Наличие небольших шумов допускается, но они не должны мешать чёткому восприятию сделанной записи. Если запись сделана качественно, нажмите «Выполнено». Если качество записи неудовлетворительно, нажмите «Отмена» и выполните следующие действия. После каждого изменения необходимо выполнить повторную запись тестового сообщения: Измените свойства динамиков и/или микрофона (подробнее см. инструкцию тех. специалиста). замените рабочую станцию записи на более производительную. 	
Выполнено Отмена	

На этом проверка качества записи успешно завершена, автоматически выполнится возврат на страницу технической подготовки.

👥 Станция записи ответов. APM Техни	ческого сг	ециалиста (версия 5.	9)	
Техническая подго Не менее чем за день до экзамен по технической подготовке ауди	ЭТОВК на необхо, тории.	а димо выполнить все	действия З	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) отап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1
Информация о рабочем месте	Прове	рьте правильност	гь текущего (системного времени: 12.02.2018 13:32:21
Техническая подготовка		Оборудование	Статус	Системное сообщение
Загрузка ключа доступа к ЭМ	0	Привод CD-ROM	Выполнено	Проверить Вставьте любой непустой компакт-диск в привод CD-ROM Проверка привода CD-ROM D:\ успешно завершена.
Системный диск: С: \	0	Аудиоустройства	Выполнено	Настройка Устройство записи: Микрофон (Plantronics .Audio 655 DSP)
Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	0	Тестовая запись	Выполнено	Выполнить тестовую запись Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы
	<u> </u>	Отображение КИМ	Замечание	Просмотр тестового КИМ Необходимо проверить корректность отображения демонстрационного КИМ
		Код активации экзамена	Ожидание	Код активации экзамена: 4563 Отчёт Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории
<u>Технические требования</u> О программе	4	Токен члена ГЭК	Замечание	Проверить Проверка выполняется в присутствии члена ГЭК Подключите токен к компьютеру, дождитесь когда он будет опознан операционной системой и нажмите «Проверить».
📋 СКЗИ работает				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				< Назад Продолжить > Закрыть

Шаг 4.5 В случае <u>плохого</u> качества записи в диалоговом окне «Проверка качества записи» нажмите кнопку «Отмена».

Важно!

После изменения любых настроек необходимо повторить запись тестового сообщения.

- Выполните настройку системных свойств аудиооборудования средствами операционной системы.
- Вернитесь на предыдущий шаг с помощью кнопки «Назад» для изменения выбранного микрофона на странице Технической подготовки.

После изменения настроек оборудования необходимо снова нажать на кнопку **«Выполнить тестовую запись»**, повторно полностью прослушать аудиозапись выполненную ранее (со старыми настройками оборудования) и, убедившись, что запись выполнена некачественно, еще раз нажать кнопку **«Отмена»** в открывшемся диалоговом окне проверки

качества записи. В результате кнопка «Проиграть» 🔽 автоматически

изменится на кнопку «Старт» . Нажмите на кнопку «Старт» для выполнения записи тестового сообщения с новыми настройками оборудования.

Также Вы можете сохранить выполненную тестовую запись для прослушивания ee программными средствами воспроизведения аудиофайлов, воспользовавшись ссылкой «Сохранить тестовую запись». В случае если Вы повторно зашли на страницу Проверки качества записи для сохранения тестовой записи уже после того, как запись была качественно выполнена, следует полностью прослушать аудиозапись и нажать кнопку «Выполнено» в открывшемся диалоговом окне проверки качества записи. Так как после возвращения на экран Технической подготовки по кнопке «Назад», выполненная тестовая запись будет автоматически помечена как некачественная.

3.4.4.1 Отключение фоновой мелодии

В случае, если никакими другими средствами настроить добиться качественной аудиозаписи невозможно, и отсутствует возможность замены рабочей станции, то можно отключить использование фоновой мелодии на данной рабочей станции во время экзамена. В этом случае у участника экзамена не будет возможности выбора фоновой мелодии.

Важно!

Отключение фоновой мелодии крайне нежелательно в случае использования нескольких станций записи в одной аудитории.

Шаг 4.6 В случае принятия решения об отключении фоновой мелодии отметьте флажок «Отключить фоновую мелодию», который станет доступен после отрицательного заключения о качестве выполненного тестового сообщения.

Проверка качества Проверка аудиооборудования	записи 29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1		
Проверка качества записи	Запись тестового сообщения		
Системный диск: С: Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	слышно: звук не прерывается и не искажён, то нажмите кнопку «Выполнено». б) В случае плохого качества записи выберите другой аудиодрайвер (кнопка «Настройка») или измените настройки аудиооборудования средствами Windows. в) Если настройкой аудиооборудования не удаётся достичь необходимого качества записи и данную рабочую станцию нельзя заменить, то отметьте флажок «Отключить фоновую мелодию» и повторите тестовую запись. г) Если отключение фоновой мелодии не позволяет достичь необходимого качества записи, то данную рабочую станцию нельзя		
	Отключить фоновую мелодию		
О программе СКЗИ работает	Назад Сохранить тестовую запись		

О Станция записи ответов. АРМ Технического специалиста (версия 5.9)

Шаг 4.7 Подтвердите факт отключения фоновой мелодии в открывшемся диалоговом окне «Отключение фоновой мелодии», нажав кнопку «**Отключить мелодию**».

 Отключить мелодию 	×
Внимание!	
Отключение фоновой мелодии допускается только в крайнем случае, если другими средствами не удаётся получить необходимое качество записи: 1. Изменение свойств динамиков и/или микрофона (подробнее см. инструкцию тех. специалиста). 2. Замена гарнитуры. 3. Замена рабочей станции.	
Отключение фоновой мелодии крайне нежелательно в случае использования нескольких станций записи в од аудитории.	з ной
Помните, что эта опция значительно влияет на комфор сдачи экзамена участниками.	т
Отключить мелодию Отмена	

Важно!

Если флажок «Отключить фоновую мелодию» был установлен ошибочно, то снимите его для включения возможности использования фоновой мелодии во время экзамена.

3.4.5 Отображение КИМ

Шаг 5. Убедитесь, что демонстрационный вариант КИМ корректно отображается на мониторе компьютера, нажав на кнопку «Просмотр тестового КИМ». В результате откроется экран для просмотра КИМ следующего вида:

О Станция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста (версия 5.9)
Проверка тестового Проверка качества отображения	о КИМ и масштабируемости тестового КИМ Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1
Проверка тестового КИМ	Проверка тестового КИМ
Системный диск: С:\ Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	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 чётким и хорошо читаемым, 3. На фотографиях должны корректно передаваться цвета. Если КИМ отображается корректно, нажмите «Выполнено» (кнопка становится
	Назад
🛗 СКЗИ работает	

Шаг 5.1 Нажмите кнопку «Просмотр КИМ», в результате на весь экран откроется форма для просмотра демонстрационного варианта КИМ.

Шаг 5.2 Проверьте качество отображения страниц КИМ, для их переключения следует использовать навигационные стрелочки в нижней правой части экрана.

Проверка качества отображения КИМ.

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.

A mountain is a form of land that rises high in a limited area. It is higher and steeper than a hill. Mountains must be higher than 600 meters. They consist of rocks and earth. They usually have steep, sloping sides. They also have sharp or slightly rounded peaks. Some mountains may have trees which grow on their sides. Very high mountains may have snow on their peaks. Long chains or groups of mountains are mountain ranges. They can be short or very long. A group of these makes a mountain system.

Mountains exist on every continent of our planet and even beneath the ocean. In fact, some of the highest mountains are at the bottom of the sea. For example, Hawaii is at the top of a volcanic mountain in the Pacific Ocean. More than half the mountain is below water. 75% of the world's countries have mountains.

Закрыть

С помощью стрелок пролистайте все страницы КИМ.

Страница 1 из 13

Важно!

Основными критериями качества отображения страниц демонстрационного варианта КИМ являются:

- отображение КИМ на весь экран, за исключением кнопок навигации,
- четкое отображение и читаемость текста,
- корректная передача цветов на фотографиях.

Шаг 5.3 После завершения проверки качества отображения КИМ нажмите кнопку «Закрыть» в нижней левой части экрана.

Шаг 5.4 В случае успешной проверки качества отображения КИМ, нажмите кнопку «Выполнено» на экране проверки тестового КИМ. Указанная кнопка появится после того, как будут просмотрены все страницы демонстрационного варианта КИМ.

О Станция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста (версия 5.9)
Проверка тестового Проверка качества отображения и	о КИМ и масштабируемости тестового КИМ Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1
Проверка тестового КИМ	Проверка тестового КИМ
Системный диск: С:\ Доступно: 889ГБ (достаточно для записи ответов)	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 чётким и хорошо читаемым, 3. На фотографиях должны корректно передаваться цвета. Если КИМ отображается корректно, нажмите «Выполнено» (кнопка становится
Опрограмме СКЗИ работает	Назад Выполнено

В результате в строке «Отображение КИМ» будет автоматически указан значок зеленого цвета [©].
Не менее чем за день до экзаме по технической подготовке ауд	на необход итории.	цимо выполнить все	действия Эт Эт Ко	ап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 уд региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1
Информация о рабочем месте	Прове	рьте правильност	ь текущего си	истемного времени: 12.02.2018 15:11:30
Техническая подготовка		Оборудование	Статус	Системное сообщение
Загрузка ключа доступа к ЭМ	0	Привод CD-ROM	Выполнено	Проверить Вставьте любой непустой компакт-диск в привод CD-ROM Проверка привода CD-ROM D:\ успешно завершена.
Системный диск: С:\ Доступно: 889ГБ (достаточно для записи ответов)	0	Аудиоустройства	Выполнено	Настройка Устройство записи: Микрофон (Plantronics .Audio 655 DSP)
	0	Тестовая запись	Выполнено	Выполнить тестовую запись Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы
	0	Отображение КИМ	Выполнено	Просмотр тестового КИМ Необходимо проверить корректность отображения демонстрационного КИМ
	4	Код активации экзамена	Ожидание	Код активации экзамена: 7261 Отчёт Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории
Технические требования О программе СКЗИ работает	<u>^</u>	Токен члена ГЭК	Замечание	Проверить Проверка выполняется в присутствии члена ГЭК Подключите токен к компьютеру, дождитесь когда он будет опознан операционной системой и нажмите «Проверить».

3.4.6 Код активации экзамена

Шаг 6. Сформируйте отчет с кодом активации экзамена для ответственного организатора в соответствующей аудитории проведения.

Ð,	Станция записи	ответов. А	APM '	Технического	специалиста	(версия 5.9)
----	----------------	------------	-------	--------------	-------------	--------------

Техническая подготовка

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

29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ)

Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1

12 02 2019 15-12-10 Проверьте правильность текущего системного времени: Информация о рабочем месте × Обзор папок Техническая подготовка Оборудование Статус Системное сообщение Загрузка ключа доступа к ЭМ Привод CD-ROM Выполнено Проверить Рабочий стол Вставьте любой непустой ко Библиотеки Проверка привода CD-ROM D Image: Image: bit is a large state of the second state of the s 🛯 🜉 Компьютер Аудиоустройства Выполнено Настройка Локальный диск (С:) DVD RW дисковод (D:) англ тренировка Устройство записи: Системный диск: 🖻 🛍 Сеть C-\ Доступно: 889ГБ (достаточно для записи ответов) 88965 🛛 🐖 Панель управления Тестовая запись Выполнено Ø Выполнить тестовую запись R 12 Необходимо настроить ауди Отображение Выполнено Создать папку ОК Отмена 0 ким Просмотр тестового КИМ Необходимо проверить корректность отображения демон трационного КИМ Код активации Выполнено Код активации экзамена: 7261 Отчёт экзамена Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории Токен члена ГЭК Замечание Технические требования Проверить Проверка выполняется в присутствии члена ГЭК О программе Подключите токен к компьютеру, дождитесь когда он будет опознан операционной системой и нажмите «Проверить». 🔒 СКЗИ работает Продолжить > < Назад Закрыть

Важно!

Код активации вводится на Станции записи ответов организатором в аудитории для инициализации процесса сдачи экзамена участником.

Данный код технический специалист должен выдать ответственным организаторам в каждой аудитории проведения в день устного экзамена не менее чем за час до его начала.

Шаг 6.1 Нажмите кнопку «Отчет», в результате будет сформирован png-файл с отчетом, в котором приведен код активации экзамена для соответствующей аудитории.

Код активации экзамена: дата 01.01.2019, предмет 29 - Английский язык (устный)

Данный код необходимо передать ответственному организатору в АУДИТОРИЮ НОМЕР: 0001

КОД АКТИВАЦИИ ЭКЗАМЕНА: 4563

Шаг 6.2 Выберите папку для сохранения файла отчета.

Сформированный файл отчета следует перенести на рабочую станцию с принтером, распечатать его и выдать в день экзамена ответственному организатору в соответствующей аудитории проведения.

В случае успешного выполнения указанных шагов, техническая подготовка рабочего места в аудитории ППЭ считается успешно завершенной, следующий шаг выполняется в рамках контроля технической готовности ППЭ к проведению устного экзамена в присутствии члена ГЭК. До проведения контроля технической готовности ППЭ работоспособность токена члена ГЭК не проверяется.

Экран технической подготовки при этом будет иметь следующий вид:

Станция записи ответов. АРМ Технического специалиста (версия 5.9)							
Техническая подготовка не менее чем за день до экзамена необходимо выполнить все действия по технической подготовке аудитории. Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1							
Информация о рабочем месте	Проверьт	е правильност	ь текущего си	истемного времени: 12.02.2018 15:14:39			
Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к ЭМ				Вставьте любой непустой компакт-диск в привод CD-ROM Проверка привода CD-ROM D:\ успешно завершена.			
	Ay	/диоустройства	Выполнено	Настройка Устройство записи: Микрофон (Plantronics .Audio 655 DSP)			
Системный диск: С:\	Te	естовая запись	Выполнено	Выполнить тестовую запись Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы			
доступно. Возго (достаточно для записи ответов)	🥝 От К/	гображение 1М	Выполнено	Просмотр тестового КИМ Необходимо проверить корректность отображения демонстрационного КИМ ≡			
	Ко эк	од активации замена	Выполнено	Код активации экзамена: 7261 Отчёт Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории			
Технические требования	<u>▲</u> To	окен члена ГЭК	Замечание	Проверить Проверка выполняется в присутствии члена ГЭК Подключите токен к компьютеру, дождитесь когда он будет опознан операционной системой и нажмите «Проверить».			
О программе	A Ra	аспорт станции писи	Ожидание	Заполнить паспорт			
				< Назад Продолжить > Закрыть			

3.4.7 Токен члена ГЭК

Шаг 7. Убедитесь в работоспособности токена члена ГЭК.

Важно!

Для выполнения данного шага необходимо присутствие члена ГЭК с токеном.

- Шаг 7.1 Попросите члена ГЭК подключить токен к компьютеру.
- Шаг 7.2 Нажмите кнопку «Проверить». Если проверка работоспособности токена еще не выполнялась, то в строке «Токен члена ГЭК» будет указан значок желтого цвета 4.

Важно!

Перед нажатием кнопки «**Проверить**» убедитесь, что токен определен операционной системой как новое устройство и для него автоматически найден драйвер.

В результате откроется окно с предложением ввести пароль доступа к токену.

7	Запрос пароля к токену 🧮	×
	Введите пароль доступа к токену	_
	Пароль:	
	ОК Отмена	

Шаг 7.3 Попросите члена ГЭК ввести пароль доступа к токену и нажмите кнопку «ОК».

После корректного ввода пароля, работоспособность токена члена ГЭК будет проверена автоматически. В случае успешной проверки в строке «Токен члена ГЭК» будет указан значок зеленого цвета .

🧕 Станция записи ответов. АРМ Технического специалиста (версия 5.9) 👝 👘 💌								
Техническая подготовка не менее чем за день до экзамена необходимо выполнить все действия по технической подготовке аудитории. Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019								
			Ko	дрегиона: 90 Код IIII3: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1				
Информация о рабочем месте	Прове	рьте правильност	ь текущего си	истемного времени: 12.02.2018 15:15:49				
Техническая подготовка		Привод CD-ROM	Выполнено	Проверить				
загрузка ключа доступа к эм				Вставьте любой непустой компакт-диск в привод CD-ROM Проверка привода CD-ROM D:\ успешно завершена.				
	0	Аудиоустройства	Выполнено	Настройка				
Системный диск: С:\		Тестовая запись	Выполнено	Устройство записи: Микрофон (Plantronics .Audio 655 DSP)				
Доступно: 889ГБ (достаточно для записи ответов)				Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы				
	0	Отображение КИМ	Выполнено	Просмотр тестового КИМ Необходимо проверить корректность отображения демонстрационного КИМ				
	0	Код активации экзамена	Выполнено	Код активации экзамена: 7261 Отчёт Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории				
Технические требования	0	Токен члена ГЭК	Выполнено	Проверить				
О программе	4	Паспорт станции записи	Ожидание	Заполнить паспорт				
🔒 СКЗИ работает				*				
				< Назад Продолжить > Закрыть				

Если в процессе проверки токена будут обнаружены ошибки, не позволяющие использовать станцию, появится значок красного цвета ⁽³⁾ и появится соответствующее сообщение.



Важно!

При проявлении сообщения об ошибке в ходе проверки токена члена ГЭК:

- 1. Проверьте, что лицензия на КриптоПро Рутокен CSP не истекла (см. раздел 8.4 Тестирование токена с использованием КриптоПро Рутокен CSP).
- 2. Если лицензия истекла, то необходимо удалить КриптоПро Рутокен CSP, а затем повторно выполнить установку дистрибутива Станция записи ответов Rutoken CSP. В процессе установки будет установлен КриптоПро Рутокен CSP с лицензией.

Если у Вас есть номер действующей лицензии КриптоПро Рутокен СSP, Вы можете указать этот номер, не переустанавливая КриптоПро Рутокен СSP.

3.4.8 Паспорт и акт станции записи

Шаг 8. Заполните паспорт станции записи.

Паспорт станции записи							
Паспорт станции запис	N⁰	1 № 90_9099_0100_A_1					
Инвентарный номер:		Укажите,	если имеется				
Отображение тестового КИМ:	О Без зам	мечаний	О Неудовлет	ворительно			
Качество звучания фоновой мелодии:	О Без зам	мечаний	О Неудовлет	ворительно			
Качество звучания голоса диктора:	О Без зам	мечаний	О Неудовлет	ворительно			
Наличие фоновых шумов в ответе:	О Нет		О Да				
Наличие прерываний в ответе:	О Нет		О <mark>Д</mark> а				
Громкость записи ответа:	О Без зам	мечаний	О Неудовлет	ворительно			
Влияние фоновой мелодии на качество записи:	О Нет		ОДа				
Соответствие техническим требованиям: <u>Технические требования</u>	О Соотве	тствует	О Не соответ	гствует			
Заключение технического специалиста о в государственного экзамена по иностранны	озможности м языкам (р	использе аздел «Ге	ования рабоч оворение»):	ей станции для проведения единого			
	О Нет		О Да	О Да, без фоновой мелодии			
Закрыть				Сохранить паспорт и акт			

Шаг 8.1 В поле «Паспорт станции записи №» укажите номер, которым Вы сможете идентифицировать данную рабочую станцию.

- *Шаг 8.2* В поле «Инвентарный номер» укажите инвентарный номер станции, если он известен.
- *Шаг 8.3* Отметьте соответствующий переключатель для оценки результата технической подготовки:
 - Отображение тестового КИМ
 - Качество звучания фоновой мелодии
 - Качество звучания голоса диктора
 - Наличие фоновых шумов в ответе
 - Наличие прерываний в ответе
 - Громкость записи ответа
 - Влияние фоновой мелодии на качество записи
 - Соответствие техническим требованиям

По ссылке Технические требования открывается окно, в котором указаны рекомендуемые технические требования и технические требования, которым соответствует станция:

- Шаг 8.4 Отметьте переключатель, соответствующий заключению о возможности использования рабочей станции.
 - Нет рабочую станцию нельзя использовать для проведения экзамена,
 - Да рабочую станцию можно использовать для проведения экзамена без ограничений,
 - Да, без фоновой мелодии рабочую станцию можно использовать с отключенной фоновой мелодией.

Шаг 8.5 Сохраните паспорт и акт, нажав на кнопку «Сохранить паспорт и акт».



В результате будет предложен вариант выбора носителя для сохранения паспорта и акта. Паспорт и акт будут сохранены на носитель в автоматически

созданную папку «PPE_Export». Паспорт будет сохранен в формате pdf для последующей печати и в формате xml. Акт будет сохранен в формате dat.

— D-		0000 01	00 0 11	A									-		-	-	
<u>и</u> Ра	Denavri	10083HW8	Docworr														
- -	гедаки	рование	просмоц	J OKHO	Справка											0	
Гла	вная	Инст	грументь	k	Passport-[9	0_9099	×									(?)	Войти
₿		\bowtie	Q	1	1 / 1	k	\mathbb{Q}	\ominus \oplus	100% -	_ L‡	+‡+	li,		P	D		
																	<u>^</u>
					Ποσποιο					0000	0100	A 1					
		Harris		ov:67.077	паснор	г стан	цииз	аписи в	lomep 90_	9099_	0100	_A_1					
	1	. наиме	енование	субъек	а россиись	ои Феде	рации										
		<i>Uy</i> ,	нахооящі	иеся за	преоелами	$P\Phi$											
	2	. Код П	Э														
		9099	y 2														E
	3	. Инвен	тарный н	омер													
		Hey	казан														
	4	. Отобр	оажение те	естовог	о КИМ												
		Без	замечани	ũ .													
	5	. Качес	тво звуча	ния фоі	новой мело	дии											
۶.		Без	замечани	й													
	6	. Качес	тво звуча	ния гол	оса диктор	a											
		Без	замечани	й													
	7	. Налич	ше фонов	ых шум	иов в ответ	e											
		Hen	1														
	8	Налич	ие преры	ваний і	з ответе												
		Hen	1														
	9	. Громя	сость запи	си отве	та												
		Без	замечани	й													
	1	0. Влия	ние фоно	вой ме:	подии на ка	чество з	аписи										
		Hen	2														
	1	1. Coot	ветствие	технич	еским треб	ованиям											
		Coo	тветству	yem													
																	-

На этом процедуры технической подготовки и контроля технической готовности завершены. Для перехода на следующий этап нажмите кнопку «**Продолжить**».

О Станция записи ответов. АРМ Технического специалиста (версия 5.9)

Техническая подготовка

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

29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ)

Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019

Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1

ническая подготовка				
изка ключа доступа к ЭМ	0	Привод CD-ROM	Выполнено	Проверить
				Вставьте любой непустой компакт-диск в привод CD-ROM
				Проверка привода CD-ROM D:\ успешно завершена.
	0	Аудиоустройства	Выполнено	Настройка
				Устройство записи: Микрофон (Plantronics .Audio 655 DSP)
Системный диск: С:1 С Тестовая запись Выполнено Выполнить тестовую запись		Выполнить тестовую запись		
точно для записи ответов)				Необходимо настроить аудиооборудование и проверить качество его работы
	0	Отображение КИМ	Выполнено	Просмотр тестового КИМ
				Необходимо проверить корректность отображения демонстрационного КИМ
	0	Код активации	Выполнено	Код активации экзамена: 7261 Отчёт
		Skallena		Сформируйте отчёт и передайте ответственному организатору в аудитории
	0	Токен члена ГЭК	Выполнено	Проверить
<u>ческие требования</u>		Паспорт станции	Выполнено	
<u> </u>		записи		Рабочая станция может быть использована для проведения экзамена
КЗИ работает				

4 Загрузка ключа доступа к ЭМ

На данном этапе проводится загрузка на Станцию записи ответов, ключа доступа к ЭМ, скачанного с помощью Станции авторизации, установленной на рабочей станции в штабе ППЭ. Данная процедура выполняется техническим специалистом в день проведения устного экзамена.

Важно!

Перед загрузкой ключа доступа еще раз убедитесь в правильности реквизитов: Код региона, код ППЭ, № аудитории и № места. При необходимости вернитесь на предыдущие страницы с помощью кнопки «**Назад**» и укажите верные названия.

После загрузки ключа изменить данные реквизиты будет невозможно.

🖸 Станция записи ответов. АРМ Технического специалиста (версия 5.9) 💿 🔂						
Загрузка ключа дос действие выполняется в день эка загрузить ключ доступа к ЭМ, скач успешной загрузки ключа нажмит	ступа к ЭМ іанена. В систему необходимо нанный с федерального портала. Поси е кнопку «Продолжить»	29 - Ан Этап: Трениро Код региона:	НГЛИЙСКИЙ ЯЗІ вка дата экзамена: 01.01.2019 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории:	ЫК (УСТНЫЙ) 0100 № места: А:1		
Информация о рабочем месте Техническая подготовка	Загрузить ключ доступа к ЭМ:	Выбрать файл		<u>Загрузить ключ по паролю</u>		
Загрузка ключа доступа к ЭМ	 Robert de la pyx 					
Системный диск: С:\ Доступно: 888ГБ (достаточно для записи ответов)						
<u>О программе</u>						
🔒 СКЗИ работает						
			< Назад	Іродолжить > Закрыть		

Шаг 1. Нажмите кнопку «Выбрать файл». В результате откроется окно для выбора файла ключа доступа к ЭМ.



Шаг 2. В появившемся окне выберите файл ключа доступа к ЭМ на подключенном флешнакопителе. Нажмите кнопку «Открыть».

Важно!

Перед выбором файла ключа доступа к ЭМ убедитесь в правильности его имени. Файл ключа доступа к ЭМ должен иметь наименование вида: Наименование_ключа_<Код вашего региона>_<Дата проведения экзамена>_exported.dat

Проверьте соответствие Коду вашего региона и Дате проведения экзамена.

4.1 Загрузка ключа по паролю

В случае отсутствия интернет-соединения в день экзамена на Станции авторизации должен быть сформирован файл пароля, позволяющий расшифровать КИМ с использованием токена члена ГЭК.

Отанция записи ответов. АРМ Технич	ческого специалиста (версия 5.9)	
Загрузка ключа дос действие выполняется в день экз загрузить ключ доступа к ЭМ, ска успешной загрузки ключа нажмит	ступа к ЭМ замена. В систему необходимо чанный с федерального портала. После е кнопку «Продолжить» В систему необходимо чанный с федерального портала. После код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудит	ЯЗЫК (УСТНЫЙ) 19 тории: 0100 № места: А:1
Информация о рабочем месте Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к ЭМ	Загрузить ключ доступа к ЭМ: Выбрать файл Ключ доступа к ЭМ не загружен	<u>Загрузить ключ по паролю</u>
Системный диск: С:1 Доступно: 887ТБ (достаточно для записи ответов)		
🔒 СКЗИ работает		
	< Назад	Продолжить > Закрыть

- Шаг 1. Попросите члена ГЭК подключить токен, с помощью которого был получен файл пароля для восстановления ключа доступа к ЭМ.
- *Шаг 2.* Нажмите ссылку «Загрузить ключ по паролю». В результате откроется окно для выбора файла пароля для восстановления ключа доступа к ЭМ.



Шаг 3. В появившемся окне выберите файл пароля на подключенном флеш-накопителе и нажмите кнопку «Открыть».

Важно!

Перед выбором файла пароля убедитесь в правильности его имени.

Файл пароля имеет имя вида: KIM_KEY_XX.XXXXX_**PASS**_<Регистрационный номер_сертификата>.dat, где XX.XXXXX—дата проведения экзамена

Проверьте соответствие Даты проведения экзамена и номера ключа шифрования (сертификата) члена ГЭК.

В результате откроется окно с предложением ввести пароль доступа к токену.

7	Запрос пароля к токену	×
	Введите пароль доступа к токену	
	Пароль:	
	ОК Отмен	а

Шаг 4. Попросите члена ГЭК ввести пароль доступа к токену, с помощью которого был получен выбранный файл пароля, и нажмите кнопку «ОК».

Важно!

Обратите внимание, что пароль доступа к ЭМ является персональным для члена ГЭК. Расшифровка КИМ с использованием сохраненного файла пароля должна выполняться строго токеном члена ГЭК, с помощью которого был получен данный пароль.

4.2 Нештатные ситуации в ходе загрузки ключа доступа к ЭМ или файла пароля

В настоящем разделе приведены типовые сообщения об ошибках, которые могут возникнуть в процессе загрузки ключа доступа к ЭМ или файла пароля для восстановления ключ доступа к ЭМ.

4.2.1 Код 101. Ошибка загрузки ключа доступа к ЭМ

Указанная ошибка возникает в случае, если для загрузки выбран не файл ключа доступа к ЭМ или выбранный файл ключа доступа к ЭМ поврежден.

Отанция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста (версия 5.9)	
Загрузка ключа доо Действие выполняется в день экз загрузить ключ доступа к ЭМ, ска успешной загрузки ключа нажмит	ступа к ЭМ амена. В систему необходимо наный с федерального портала. После а кнопку «Продолжитъ» 29 - АНГЛИЙС Этап: Тренировка Дата экзамен. код региона: 90 Код ППЭ: 9099	КИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) а: 01.01.2019 Э № аудитории: 0100 № места: А:1
Информация о рабочем месте Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к ЭМ	Загрузить ключ доступа к ЭМ: Выбрать файл Ключ доступа к ЭМ не загружен: КІМ_КЕҮ_16.02.2018_PASS_school_de Код ошибки 101. Ошибка загрузки ключа доступа к ЭМ. Неправильный	Загрузить ключ по паролю amo.dat формат ключа.
Системный диск: С:1 Доступно: 887ГБ (достаточно для записи ответов)		
О программе СКЗИ работает		
	<	Назад Продолжить > Закрыть

1. Проверьте, что Вы пытаетесь загрузить правильный ключ доступа к ЭМ, скачанный с помощью Станции авторизации в штабе ППЭ.

Важно!

Убедитесь, что Вы загружаете именно ключ доступа к ЭМ, а не файл пароля, сформированный в отсутствии интернет-соединения.

- Файл ключа доступа к ЭМ имеет наименование вида:

Наименование_ключа_<Код вашего региона>_<Дата проведения экзамена>_exported.dat - Файл пароля имеет наименование вида:

KIM_KEY_XX.XXXX_PASS_<Perucтpaционный номер_cepmuфикатa>.dat, где XX.XX.XXXX – дата проведения экзамена

Для загрузки файла пароля следует использовать ссылку «Загрузить ключ по паролю».

- 2. Используя правильный файл ключа доступа к ЭМ повторите его загрузку.
- 3. В случае повторения ошибки обратитесь на горячую линию, сообщив код ошибки «101» и имя загружаемого файла ключа доступа к ЭМ.

4.2.2 Код 102. Ошибка загрузки файла пароля

Указанная ошибка возникает в случае, если для загрузки выбран не файл пароля для восстановления ключа доступа к ЭМ или выбранный файл пароля поврежден.

🕽 Станция записи ответов. АРМ Технического специалиста (версия 5.9)		
Загрузка ключа доо Действие выполняется в день экз загрузить ключ доступа к ЭМ, ска успешной загрузки ключа нажмит	ступакЭМ 29 - амена. В систему необходимо анный с федерального портала. После к нопку «Продолжить» Код рег	- АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Тренировка дата экзамена: 01.01.2019 гиона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1
Информация о рабочем месте Техническая подготовка	Загрузить ключ доступа к ЭМ: Выбрать файл	іл <u>Загрузить ключ по паролю</u>
Загрузка ключа доступа к ЭМ		
Системный диск: С:\ Доступно: 887ГБ (достаточно для записи ответов)		
<u>О программе</u>		
💾 СКЗИ работает		
		< Назад Продолжить > Закрыть

1. Проверьте, что Вы пытаетесь загрузить правильный файл пароля, сформированный с помощью Станции авторизации в отсутствии интернет-соединения.

Важно!

Убедитесь, что Вы загружаете именно файл пароля, а не файл ключа доступа к ЭМ.

- Файл ключа доступа к ЭМ имеет наименование вида:

Наименование_ключа_<Код вашего региона>_<Дата проведения экзамена>_exported.dat - Файл пароля имеет наименование вида:

KIM_KEY_XX.XXXX_PASS_<Perucтpaционный номер_сертификата>.dat, где *XX.XX.XXXX – дата проведения экзамена.*

Для загрузки ключа доступа к ЭМ следует использовать кнопку «Выбрать файл».

- 2. Используя правильный файл пароля, повторите его загрузку.
- 3. В случае повторения ошибки обратитесь на горячую линию, сообщив код ошибки «102» и имя загружаемого файла пароля

4.2.3 Код 103. Дата ключа доступа к ЭМ не соответствует дате экзамена на станции.

Указанная ошибка возникает в случае, если для загрузки выбран файл с ключом доступа на дату, отличную от даты экзамена, указанной на станции.

Станция записи ответов. АРМ Технического специалиста (версия 5.9)		
Загрузка ключа доо Действие выполняется в день экз загрузить ключ доступа к ЭМ, скач успешной загрузки ключа нажмит	ступа к ЭМ замена. В систему необходимо чанный с федерального портала. После е кнопку «Продолжить» В систему необходимо чанный с федерального портала. После код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: A:1	
Информация о рабочем месте Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к ЭМ	Загрузить ключ доступа к ЭМ: Выбрать файл Загрузить ключ по паролю За Ключ доступа к ЭМ не загружен: Кеу_77_01.01.2017.dat Дата ключа доступа: 01.01.2017. Регион: 77-г. Москва Загрузите ключа доступа: 01.01.2017. Регион: 77-г. Москва За Код ошибки 103. Дата ключа доступа к ЭМ не соответствует дате экзамена на станции. Загрузите ключ с правильной датой или выберите экзамен, соответствующий дате ключа. Загрузите ключа.	
Системный диск: С:1 Доступно: 887ГБ (достаточно для записи ответов)		
<u>О программе</u>		
	< Назад Продолжить > Закрыть	

- 1. Проверьте, что дата ключа доступа к ЭМ, который Вы пытаетесь загрузить, соответствует дате, указанной на станции записи ответов.
- 2. В случае неверной даты экзамена на станции записи ответов, перезапустите станцию записи ответов и выберите (или создайте) экзамен на правильную дату.
- 3. В случае неверной даты ключа доступа к ЭМ повторно скачайте ключ доступа к ЭМ из сети Интернет, запишите на флеш-накопитель и загрузите его на станцию записи ответов.
- 4. В случае повторения ошибки обратитесь на горячую линию, сообщив:
 - код ошибки «103»;
 - имя загружаемого файла ключа доступа к ЭМ;
 - дату и регион ключа доступа к ЭМ, отображаемые в тексте сообщения об ошибке;
 - дату и регион, указанные на станции записи ответов.

4.2.4 Код 104. Ключ доступа к ЭМ предназначен для другого региона

Указанная ошибка возникает в случае, когда регион ключа доступа не соответствует региону экзамена на станции.

О Станция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста	r 🗙
Загрузка ключа дос Действие выполняется в день экз загрузить ключ доступа к ЭМ, скач успешной загрузки ключа нажмити	ступа к ЭМ амена. В систему необходимо нанный с федерального портала. После е кнопку «Продолжить» 29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫ) Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0100 № места: А:1	Й)
Информация о рабочем месте Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к ЭМ	Загрузить ключ доступа к ЭМ: Выбрать файл <u>Загрузить ключ по</u> Ключ доступа к ЭМ загружен: Кеу_90_15.12.2017.dat Дата ключа доступа: 15.12.2017. Регион: 90-ОУ, находящиеся за пределами РФ Код ошибки 104. Ключ доступа к ЭМ предназначен для другого региона. Загрузите ключ своего региона или исправьте регион.	паролю
Системный диск: С:\ Доступно: 887ГБ (достаточно для записи ответов)		
<u>О программе</u>		
🔒 СКЗИ работает		
	< Назад Продолжить > Зак	рыть

- 1. Проверьте, что Вы пытаетесь загрузить правильный ключ доступа к ЭМ, скачанный с помощью Станции авторизации в штабе ППЭ.
- 2. В случае неверного кода региона на станции записи ответов, последовательно вернитесь назад на страницу ввода информации об аудитории и укажите правильный регион.
- 3. В случае неверного кода региона ключа доступа к ЭМ повторно скачайте ключ доступа к ЭМ из сети Интернет, запишите на флеш-накопитель и загрузите его на станцию записи ответов.
- 4. В случае повторения ошибки обратитесь на горячую линию, сообщив:
 - код ошибки «104»;
 - имя загружаемого файла ключа доступа к ЭМ;
 - дату и регион ключа доступа к ЭМ, отображаемые в тексте сообщения об ошибке;
 - дату и регион, указанные на станции записи ответов.

Важно!

Если вы получили данный ключ в результате взаимодействия с горячей линией перейдите к его активации, нажав кнопку «Продолжить».

4.2.5 Код 202. Токен не подходит к файлу пароля

Указанная ошибка возникает после выбора файла пароля для загрузки, подключения токена и ввода пароля доступа к нему. Ошибка возникает, если файл пароля корректно загружен (файл не поврежден), но был подключен не тот токен, с помощью которого был получен данный пароль.

Важно!

Указанная ошибка также возникает, если при загрузке файла пароля к рабочей станции не подключен токен члена ГЭК.

Перед загрузкой файла пароля необходимо подключить к рабочей станции токен члена ГЭК, с помощью которого был получен данный пароль.

Станция записи ответов. АРМ Технического специалиста (версия 5.9) 👝 👘 🔤					
Загрузка ключа доо действие выполняется в день экз загрузить ключ доступа к ЭМ, скач успешной загрузки ключа нажмит	ступа к ЭМ амена. В систему необходимо анный с федерального портала. После е кнопку «Продолжить»	29 - АНГЛИ Этап: Тренировка Дата: Код региона: 90 Код Пи	1ЙСКИЙ Я экзамена: 01.01.2019 пэ: 9099 № аудитор	ЗЫК (УСТ	ный)
Информация о рабочем месте Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к ЭМ	Загрузить ключ доступа к ЭМ: Выбр Код ошибки 202. Данный токен не Подключите токен члена ГЭК, с п	рать файл а подходит к ключу по парол омощью которого был получ	лю. чен данный пароль, или	<u>Загрузить</u> и загрузите другой файл и	ключ по паролю пароля.
Системный диск: С: Доступно: 889ГБ (достаточно для записи ответов) О программе С Программе СКЗИ работает					
			< Назад	Продолжить >	Закрыть

В этом случае необходимо подключить к рабочей станции именно тот токен члена ГЭК, с помощью которого был получен загружаемый файл пароля, и повторить его загрузку заново.

В случае повторения ошибки обратитесь на горячую линию, сообщив код ошибки «202» и имя загружаемого файла пароля.

Важно!

Обратите внимание, что пароль доступа к ЭМ является персональным для члена ГЭК. Расшифровка КИМ с использованием сохраненного файла пароля должна выполняться строго токеном члена ГЭК, с помощью которого был получен данный пароль.

5 Подготовка станции записи

Действия на данном этапе выполняются техническим специалистом при участии члена ГЭК.

Важно!

Перед началом работы еще раз убедитесь, что в верхней части экрана указан верный предмет и дата экзамена.

В результате выполнения шагов этапа на Станции записи ответов будет активирован ключ доступа к ЭМ.

Шаг 1. Попросите члена ГЭК подключить токен к рабочей станции.

После того как токен будет опознан операционной системой, нажмите кнопку «Обновить информацию с токена». В результате появится приглашение ввести пароль доступа.

S Станция записи ответов. APM Oprani	изатора		
Подготовка станци Активируйте ключ доступа к КИМ	ИИ ЗАПИСИ 4 спомощью токана члена ГЭК.	Запрос пароля к токену	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Тремировка Дата жаамена: 01.01.2016 Код региона: 77 Код ППЗ: 0001 № аудитории: 0001 № места: 8:1
	Обновить информацию о тохене Ф Чтеме тохека	Веедите пороль доступо к токену Пароль: ОК Отнена	
Изменить ключ О программе С КЗИ работает			

Шаг 1.1 Попросите члена ГЭК ввести пароль доступа к токену. *Шаг 1.2* Нажмите кнопку «**ОК**».

🔓 Станция записи ответов. АРМ Органи	изатора (версия 5.0)	- @ *
Подготовка станци Активируйте ключ доступа к КИМ установки диска с КИМ нажните «	И Записи с помощью токена члена ГэК. После успешной активации ключа доступа и «Прочитать диск с КИМ» для чтения КИМ и начала экзамена.	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1
Подготовка станции записи	Обновить информацию о токене	
Экзамен	Ключ доступа к КИМ загружен: Кеу_77_01.01.2017.dat Дата ключа поступа: 01_01_2017. Вагиан: 77_с Москва.	
экспорт результатов	 Работа с токеном завершена, Вы можете извлечь токен члена ГЭК из ко 	омпьютера.
	Прочитать диск с КИМ	
Изменить ключ		
СКЗИ работает		

Шаг 2. Убедитесь, что ключ доступа к ЭМ успешно активирован, проверив статус в информационной области.

Важно!

Как только ключ доступа к ЭМ активирован, появится сообщение о том, что работа с токеном завершена. Токен можно извлечь из компьютера и перейти к следующей рабочей станции.

Важно!

Перед переходом на следующий этап необходимо установить в СД-привод диск с КИМ.

Шаг 3. Для перехода на следующий этап нажмите кнопку «Прочитать диск с КИМ». В этот момент происходит чтение КИМ с CD-диска.

5.1 Нештатные ситуации в ходе активации ключа

В настоящем разделе приведены типовые сообщения об ошибках, которые могут возникнуть в процессе активации ключа

5.1.1 Код 201. Токен не подходит к ключу доступа ЭМ

В случае, если в информационной области появилось сообщение «Код сообщения 201. Токен не подходит к ключу доступа к ЭМ. Вставьте другой токен члена ГЭК, либо загрузите другой ключ доступа к ЭМ», необходимо пригласить технического специалиста для разрешения данной нештатной ситуации.

Указанная ошибка возникает, если в ключе доступа к ЭМ, загруженном на станцию записи ответов, отсутствуют сведения о сертификате токена члена ГЭК, с помощью которого выполняется активация ключа.

😂 Станция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста (версия 5.0)	
Загрузка ключа дос Действие выполняется в день экз федерального портала. После уси	СТУПА К КИМ амена. В систему необходимо загрузить ключ доступа к КИМ, скачаннь пешной загрузки ключа необходимо запустить АРМ Организатора	ий с этап: Тренировка дата экзамена: 01.01.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1
Информация о рабочем месте Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к КИМ	Загрузить ключ доступа к КИМ: Выбрать файл	о. ен данный пароль, или загрузите другой файл пароля.
О программе СКЗИ работает		
		< Назад Продолжить > Закрыть

1. Возможно, был загружен некорректный ключ. Воспользуйтесь ссылкой «Изменить ключ» в нижней левой части экрана для повторной загрузки ключа доступа.

Изменение настроек	x	
Внимание! Изменение настроек должен выполнять строго Технический специалист		
Введите пароль технического специалиста Пароль Продолжить Отмена		

2. Введите пароль технического специалиста.

В результате станция откроется на странице загрузки ключа доступа к ЭМ.

💈 Станция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста (версия 5.0)	
Загрузка ключа дос действие выполняется в день экз федерального портала. После уст	ступа к КИМ амена. В систему необходимо загрузить ключ доступа к КИМ, скачанный с пешной загрузки ключа необходимо запустить АРМ Организатора	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Досрочный этап дата экзамена: 03.04.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1
Информация о рабочем месте Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к КИМ	Загрузить ключ доступа к КИМ: Выбрать файл Ключ доступа к КИМ загружен: Кеу_57_03.04.2017. dat Дата ключа доступа: 03.04.2017. Регион: 57-Орловская область	
		< назад Продолжить > Закрыть

- 3. Выберите кнопку «Выбрать файл» для загрузки ключа доступа, скачанного на Станции авторизации в штабе ППЭ, или ссылку «Загрузить ключ по паролю» для загрузки файла пароля и нажмите Продолжить.
- 4. Нажмите кнопку «Обновить информацию с токена».
- 5. В случае повторения ошибки обратитесь на горячую линию, сообщив код ошибки «201» и имя файла загружаемого ключа.

5.2 Нештатные ситуации в ходе расшифровки КИМ

После нажатия на кнопку «Прочитать диск с КИМ» выполняется чтение диска с КИМ и расшифровка КИМ. В данном разделе приведены типовые сообщения об ошибках, которые могут возникнуть в процессе расшифровки КИМ.

5.2.1 Отсутствует диск с КИМ

В случае отсутствия диска с КИМ или пустого диска в CD-приводе будет выведено сообщение:

Отсутствует компакт-диск в приводе CD-ROM.

💈 Станция записи ответов. АРМ Орган	изатора (версия 5.0)	
Подготовка станци Активируйте ключ доступа к КИМ установки диска с КИМ нажмите «	IИ ЗАПИСИ I с помощью токена члена ГЭК. После успешной активации ключа доступа и «Прочитать диск с КИМ» для чтения КИМ и начала экзамена.	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Досрочный этап дата экзамена: 03.04.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1
Подготовка станции записи Экзамен Экспорт результатов Изменить ключ О программе	Обновить информацию о токене	ъютера.
🔒 СКЗИ работает		

- 1. Убедитесь, что в приводе CD-ROM установлен компакт-диск.
 - 1.1. При необходимости установите компакт-диск с КИМ в привод CD-ROM и повторите чтение диска с помощью кнопки «Прочитать диск с КИМ».

Следующие действия выполняются техническим специалистом.

- 2. Убедитесь, что используемый компакт-диск может быть прочитан средствами операционной системы, при необходимости запросите резервный диск с КИМ.
- 3. Убедитесь, что используемый CD-привод, работоспособен, при необходимости используйте резервный CD-привод.

Если проблема не решена, обратитесь на горячую линию.

5.2.2 Код 303. Дата КИМ не соответствует дате экзамена на станции

В ходе чтения диска с КИМ может возникнуть нештатная ситуация, при которой КИМ на компакт-диске не соответствует дате экзамена, указанной на станции. В этом случае в протоколе чтения диска соответствующий файл с КИМ будет иметь статус:

Код ошибки 303. КИМ не соответствует экзамену.

울 Станция записи ответов. АРМ Органи	изатора (версия 5.0)	
Подготовка станци Активируйте ключ доступа к КИМ установки диска с КИМ нажмите «	И Записи с помощью токена члена ГЭК. После успешной активации ключа доступа и Прочитать диск с КИМ» для чтения КИМ и начала экзамена.	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Досрочный этап Дата экзамена: 03.04.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1
Подготовка станции записи Экзамен Экспорт результатов	Обновить информацию о токене Ключ доступа к КИМ загружен: Кеу_77_03.04.2017.dat Дата ключа доступа: 03.04.2017. Регион: 77-т. Москва Работа с токеном завершена, Вы можете извлечь токен члена ГЭК Прочитать диск с КИМ Файл 29_77_101_10. Код ошибки 303. Ким не соответствует экзам	из компьютера. ену. Подробнее
Изменить ключ О программе СКЗИ работает		

- 1. Убедитесь, что дата КИМ на используемом компакт-диске соответствует дате, указанной в интерфейсе станции.
 - 1.1. При необходимости установите компакт-диск с КИМ на правильную дату и повторите чтение диска с помощью кнопки «Прочитать диск с КИМ».

Следующие действия выполняются техническим специалистом.

- 2. Убедитесь, в правильности даты, указанной на станции, при необходимости выберите (или создайте) правильный экзамен:
 - 2.1. Запустите станцию записи повторно, выберите (или создайте) экзамен, указав верную дату.

Если проблема не решена, обратитесь на горячую линию, при обращении на горячую линию необходимо сообщить следующие, содержащиеся в окне по ссылке **Подробнее**:

- Код ошибки: «303»
- Регион КИМ
- Дата экзамена КИМ
- Код предмета КИМ
- Наименование файла КИМ
- Наименование ключа

5.2.3 Код 305. КИМ предназначен для другого предмета

В ходе чтения диска с КИМ может возникнуть нештатная ситуация, при которой КИМ на компакт-диске не соответствует предмету, указанному на станции. В этом случае в протоколе чтения диска соответствующий файл с КИМ будет иметь статус:

Код ошибки 305. КИМ не соответствует экзамену.

울 Станция записи ответов. АРМ Орган	изатора (версия 5.0)	
Подготовка станци Активируйте ключ доступа к КИМ установки диска с КИМ нажните «	И Записи с помощью токена члена ГЭК. После успешной активации ключа доступа и Прочитать диск с КИМ» для чтения КИМ и начала экзамена.	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1
Подготовка станции записи	Обновить информацию о токене	
Экспорт результатов	Ключ доступа к КИМ загружен: Кеу_77_01.01.2017.dat Дата ключа доступа: 01.01.2017. Регион: 77-г. Москва	
	Ø Работа с токеном завершена, Вы можете извлечь токен члена ГЭК из ко	мпьютера.
	Прочитать диск с КИМ	
	Файл 30_77_101. Код ошибки 305. Ким не соответствует экзамену. П	радобнее
Изменить ключ		
📋 СКЗИ работает		

- 1. Убедитесь, что используемый компакт-диск содержит предмет, соответствующий текущему экзамену в интерфейсе станции.
 - 1.1. При необходимости установите компакт-диск с КИМ на правильную дату и повторите чтение диска с помощью кнопки «Прочитать диск с КИМ».

Следующие действия выполняются техническим специалистом.

- 2. Убедитесь, в правильности предмета, указанного на станции, при необходимости выберите (или создайте) правильный экзамен в окне управления экзаменами:
 - 2.2. Запустите станцию записи повторно, выберите (или создайте) экзамен, указав верную дату.

Если проблема не решена, обратитесь на горячую линию, при обращении на горячую линию необходимо сообщить следующие сведения, содержащиеся в окне по ссылке **Подробнее**:

- Код ошибки: «305»
- Регион КИМ
- Дата экзамена КИМ
- Код предмета КИМ
- Наименование файла КИМ
- Наименование ключа

5.2.4 Код 301. КИМ не расшифрован

В ходе чтения диска с КИМ может возникнуть нештатная ситуация, при которой КИМ на компакт-диске не может быть расшифрован. В этом случае в протоколе чтения диска соответствующий файл с КИМ будет иметь статус:

Код ошибки 301. Невозможно расшифровать КИМ.

Станция записи ответов АРМ Орган	изатора (версия 5.0)	
Подготовка станци Активируйте ключ доступа к КИМ установки диска с КИМ нажмите	III ЗАПИСИ I с помощью токена члена ГЭК. После успешной активации ключа доступа и «Прочитать диск с КИМ» для чтения КИМ и начала экзамена.	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1
Подготовка станции записи Экзамен Экспорт результатов	Обновить информацию о токене	ьютера.
Изменить ключ О программе СКЗИ работает		

- 1. При возникновении данной ситуации пригласите технического специалиста.
- 2. Убедитесь, что используемый компакт-диск соответствуют текущему экзамену в интерфейсе станции.
 - 2.1. При необходимости установите компакт-диск с КИМ на правильную дату и повторите чтение диска с помощью кнопки «Прочитать диск с КИМ»
- 3. Убедитесь, что используемый ключ доступа к ЭМ соответствуют экзамену в интерфейсе станции, при необходимости измените ключ доступа, использовав ссылку «Изменить ключ».
- 4. Если проблема не решена, обратитесь на горячую линию, сообщив информацию:
 - Код ошибки: «301»
 - Регион КИМ
 - Дата экзамена КИМ
 - Код предмета КИМ
 - Наименование файла КИМ
 - Наименование ключа

5.2.5 Код 306. Неправильный формат КИМ

В ходе чтения диска с КИМ может возникнуть нештатная ситуация, при которой КИМ на компакт-диске не соответствует формату КИМ. В этом случае в протоколе чтения диска соответствующий файл с КИМ будет иметь статус:

Код ошибки 306. Неправильный формат КИМ.

1. Убедитесь, что используемый компакт-диск содержит предмет, соответствующий текущему экзамену в интерфейсе станции.

Важно!

Проверьте, что на станцию записи ответов установлен диск с КИМ, а не диск с ЭМ, предназначенными для печати бланков регистрации на станции печати ЭМ.

 Станция записи ответов. АРМ Орган 	изатора (версия 5.9) 🗖 🗗 💌
Подготовка станци Активируйте ключ доступа к ЭМ о успешной активации ключа досту «Прочитать ЭМ» для чтения КИМ	И Записи помощью токена члена ГЭК. После па и установки диска с КИМ нажмите и начала экзамена.
Подготовка станции записи Экзамен Экспорт результатов	Обновить информацию о токене Ключ доступа к ЭМ загружен: КЕҮ_90_01.01.2019_exported.dat Дата ключа доступа: 01.01.2019. Регион: 90-ОУ, находящиеся за пределами РФ Работа с токеном завершена, Вы можете извлечь токен члена ГЭК из компьютера.
Системный диск: С:\ Доступно: 887ГБ (достаточно для записи ответов)	Прочитать ЭМ Одробнее Файл 0010005375. Код ошибки 306. Неправильный формат ЭМ. Подробнее Файл 0010005377. Код ошибки 306. Неправильный формат ЭМ. Подробнее Файл 0010005377. Код ошибки 306. Неправильный формат ЭМ. Подробнее
Загрузить резервный пакет Изменить ключ О программе СКЗИ работает	

1.1. При необходимости установите компакт-диск с КИМ на правильную дату и повторите чтение диска с помощью кнопки «Прочитать диск с КИМ».

Следующие действия выполняются техническим специалистом.

- 2. Убедитесь, что используемый компакт-диск может быть прочитан средствами операционной системы, при необходимости запросите резервный диск с КИМ.
- 3. Убедитесь, что используемый CD-привод, работоспособен, при необходимости используйте резервный CD-привод.

Если проблема не решена, обратитесь на горячую линию, при обращении на горячую линию необходимо сообщить следующие сведения, содержащиеся в окне по ссылке **Подробнее**:

- Код ошибки: «306»
- Наименование файла КИМ
- Наименование ключа

5.2.6 Расшифрованы не все КИМ

В ходе чтения диска с КИМ может возникнуть нештатная ситуация, при которой часть КИМ прочитаны с ошибкой.

💈 Станция записи ответов. АРМ Органи	затора (версия 5.0)	
Подготовка станци Активируйте ключ доступа к КИМ установки диска с КИМ нажмите «	И Записи с помощью токена члена ГЭК. После успешной активации ключа доступа Прочитать диск с КИМ» для чтения КИМ и начала экзамена.	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Досрочный этап Дата экзамена: 03.04.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1
Подготовка станции записи Экзамен Экспорт результатов Изменить ключ О программе	Обновить информацию о токене Ключ доступа к КИМ загружен: Кеу_77_03.04.2017.dat дата ключа доступа: 03.04.2017. Регион: 77-7. Москва Работа с токеном завершена, Вы можете извлечь токен члена ГЭК Файла 29_77_102. Код ошибки 306. Неправильный формат КИМ. 1 Файла 29_77_101. Код ошибки 306. Неправильный формат КИМ. 1 Файла 29_77_103 расшифрован успешно. Сперейти	из компьютера. Тодробнее м. к сдаче экзамена
📔 СКЗИ работает		

- 1. При возникновении данной ситуации пригласите технического специалиста.
- 2. Убедитесь, что используемый компакт-диск может быть прочитан средствами операционной системы, при необходимости запросите резервный диск с КИМ.
- 3. Убедитесь, что используемый CD-привод, работоспособен, при необходимости используйте резервный CD-привод.

Если проблема не решена или в ППЭ отсутствует резервный диск с КИМ, обратитесь на горячую линию.

Важно!

Использование кнопки «**Перейти к сдаче экзамена**» допускается только по согласованию со специалистами горячей линии.

5.3 Изменение ключа доступа к ЭМ

В случае возникновения нештатных ситуаций при расшифровке КИМ может потребоваться изменение ключа доступа ЭМ.

Для этого на странице Подготовки станции записи выполните следующие действия:

1. Воспользуйтесь ссылкой «Изменить ключ» в нижней левой части экрана для повторной загрузки ключа доступа.

Изменение настроек	x
Внимание! Изменение настроек должен выполнять строго Технический специалист	
Введите пароль технического специалиста Пароль	
Продолжить Отмена	

2. Введите пароль технического специалиста.

В результате станция откроется на странице загрузки ключа доступа к ЭМ.

윊 Станция записи ответов. АРМ Технич	еского специалиста (версия 5.0)			x
Загрузка ключа доступа к КИМ действие выполняется в день экзанена. В систему необходимо загрузить ключ доступа к КИМ, скачанный с федерального портала. После успешной загрузки ключа необходимо запустить АРМ Организатора		чанный с эт Ко	29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Досрочный этап дата экзамена: 03.04.2017 Код региона: 77 Код ППЭ: 0001 № аудитории: 0001 № места: А:1	
Информация о рабочем месте Техническая подготовка Загрузка ключа доступа к КИМ	Загрузить ключ доступа к КИМ: Выбрать файл	бласть	Загрузить ключ по парол	2
СКЗИ работает				
			< Назад Продолжить > Закрыть	

3. Выберите кнопку «Выбрать файл» для загрузки ключа доступа, скачанного на Станции авторизации в штабе ППЭ, или ссылку «Загрузить ключ по паролю» для загрузки файла пароля и нажмите Продолжить.

5.4 Использование электронных пакетов с ЭМ

В случае возникновения нештатных ситуаций с ЭМ в ППЭ с федерального уровня могут быть переданы электронные пакеты с ЭМ для использования на Станции записи устных ответов. Данные пакеты переносятся на флеш-накопителях со Станции авторизации в ППЭ.

О Станция записи ответов. АРМ Органи Подготовка станци Активируйте ключ доступа к ЭМ с успешной активации ключа доступ «Прочитать ЭМ» для чтения КИМ	затора (версия 5.9) И Записи помощью токена члена ГЭК. После па и установки диска с КИМ нажмите и начала экзамена.	С – С – С – С – С – С – С – С – С – С –
Подготовка станции записи Экзамен Экспорт результатов	Обновить информацию о токене Ключ доступа к ЭМ загружен: Кеу_90_(Дата ключа доступа: 01.01.2019, Регис Работа с токеном завершена, Вы может Прочитать ЭМ	Токен члена ГЭК school_demo
Системный диск: С:А Доступно: 119ГБ (достаточно для записи ответов)		
Загрузить резервный пакет Изменить ключ О программе СКЗИ работает		

Шаг 1. Для перехода к загрузке электронных пакетов с ЭМ нажмите на ссылку «Загрузить

резервный пакет» на этапе Подготовка станции записи.

	Загрузка резервного пакета с ЭМ
ſ	Выберите флеш-накопитель для загрузки резервного пакета ЭМ
	Б Е:∖ € Выбрать
	Резервные пакеты ЭМ, найденные на флеш-накопителе:
	📀 Загрузить 🛛 🗙 Отмена

Шаг 2. Подключите к компьютеру флеш-накопитель, содержащий электронные пакеты с ЭМ и выберите его в верхней области открывшегося окна.

Нажмите кнопку «Выбрать».

В результате в нижней части окна отобразится список пакетов с ЭМ, содержащихся на флешнакопителе.

Загрузка резервного пакета с ЭМ
Выберите флеш-накопитель для загрузки резервного пакета ЭМ
E A
📀 Выбрать
Резервные пакеты ЭМ, найденные на флеш-накопителе:
раскаде.pem. Загрузка запрещена. Предмет/Регион электронного пакета не соответствуют текущим <u>Подробнее</u> настройкам станции
РАСК_Voice_90_29_2019-01-01_Пакет Говорение_15.02.2018.pem Доступен для загрузки
📀 Загрузить 🛛 🗙 Отмена

Шаг 3. Выберите подходящий пакет с ЭМ (отмеченный индикатором зелёного цвета) и нажмите кнопку «Загрузить».

В результате выбранный пакет с ЭМ будет загружен и КИМ, содержащиеся в нём станут доступны для отображения на экране.

О Станция записи ответов. АРМ Органи	затора (версия 5.9)		
Подготовка станции записи Активируйте ключ доступа к ЭМ с помощью токена члена ГЭК. После успешной активации ключа доступа и установки диска с КИМ нажмите «Прочитать ЭМ» для чтения КИМ и начала экзамена.		29 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (УСТНЫЙ) Этап: Тренировка дата экзамена: 01.01.2019 Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001 № места: А:1	
Подготовка станции записи	Обновить информацию о токене	Токен члена ГЭК school_demo	
Экзамен		01 01 2019 dat	
Экспорт результатов	Дата ключа доступа: 01.01.2019. Реги	он: 90-0У, находящиеся за пределами РФ	
	🥝 Работа с токеном завершена, Вы мож	ете извлечь токен члена ГЭК из компьютера.	
		•	
	Прочитать ЭМ		
Системный диск: С:\			
Доступно: 119ГБ (достаточно для записи ответов)			
Загрузить резервный пакет			
Изменить ключ			
<u>О программе</u>	Используется резервный пакет РАСК. Voice	90 29 2019-01-01 Пакет Говорение 15.02.2018 Удалить	
🔒 СКЗИ работает			

Наименования загруженного пакета с ЭМ отобразится в нижней части экрана «Подготовка станции записи».

При необходимости отказа от использования КИМ из загруженного электронного пакета с ЭМ и возобновления использования КИМ, записанных на компакт-диск, следует удалить загруженный пакет с ЭМ, нажав на ссылку «Удалить» справа от его имени.

Важно!

Пакет с ЭМ, предназначенный для станции записи ответов, не удаляется с флешнакопителя и может быть загружен на другой станции записи ответов.

6 Сдача устного экзамена

Ниже приведены основные этапы работы со Станцией записи ответов при сдаче устного экзамена участником.

1. Ввод номера бланка регистрации участником экзамена.



Важно! Кнопка далее появится после ввода номера регистрационного бланка.

В случае, если необходимо завершить экзамен на данной рабочей станции (не пришел участник экзамена, ошибочный переход к новому участнику), выберите ссылку Завершить экзамен.

Нештатное завершение экзамена	×	
Внимание!!! После завершения экзамена его сдача другими участниками будет невозможна		
Для нештатного завершения сдачи экзамена и перехода к экспорту ответов необходимо присутствие члена ГЭК. Подключите к компьютеру токен члена ГЭК и нажмите кнопку «Обновить информацию о токене»		
Обновить информацию о токене		
🤡 Токен члена ГЭК проверен успешно		
Отмена Завершить экзаме	эн	

Для завершения экзамена необходимо пригласти члена ГЭК, подключить токен члена ГЭК к компьютеру и нажать кнопку «Обновить информацию с токена». После успешной проверки токена члена ГЭК кнопка «Завершить экзамен» станет доступна.

Важно!

После завершения экзамена его сдача другими участниками будет невозможна.

2. Просмотр участником краткой инструкции о проведении устного экзамена.

Инструкция



Устная часть КИМ ЕГЭ по английскому языку включает в себя 4 задания. Каждое последующее задание выдаётся после окончания выполнения предыдущего задания. Всё время ответа ведётся аудиозапись.

Общее время ответа, включая время на подготовку – 15 минут.

Далее

3. Выбор фоновой мелодии.

Выбор фоновой мелодии



Кнопка «Далее» появится после выбора варианта мелодии.

Важно!

Данная страница пропускается, если в процессе технической подготовки была выбрана опция «**Отключить фоновую мелодию**».

4. Проверка корректности ввода номера бланка регистрации и номера КИМ.


5. Запись номера КИМ участника экзамена.



Кнопка «Далее» появится после прослушивания записи номера КИМ участником экзамена.

6. Прослушивание записи номера КИМ, оценка ее качества участником экзамена.

Зап	ись номера КИМ			
		ваш номер	ЮО	01
C			00	0:15
1 2	Прослушайте сделанную запись номера КИМ: нах - Если запись сделана качественно и номер КИМ « «ДАЛЕЕ». - В случае претензий к качеству записи обратитеся	кмите кнопку « > ». отчетливо слышно, на» ь к организатору в ауд	кмите кнопк <u>;</u> итории.	/

Важно!

По окончании прослушивания записи появятся кнопки «Далее» и «Повторная запись».

Важно!

Если качество записи номера КИМ не удовлетворяет участника, то необходимо пригласить технического специалиста для изменения настроек.

После нажатия на ссылку «Изменить настройки» появится окно для ввода пароля технического специалиста, а затем окно настройки аудиооборудования.

Настройка о	борудования
	Микрофон:
U	Микрофон (Plantronics .Audio 655 DSP) 🔻
¥ .	
	Сохранить Отмена

7. Ввод кода активации экзамена Организатором в аудитории.



Если код активации потерян, то воспользуйтесь ссылкой «Забыли код активации?».

После нажатия на ссылку «Забыли код активации?» появится окно для ввода пароля технического специалиста, а затем сведения о коде активации.



8. Запуск подготовки и записи ответов на задания КИМ. Отсчет пяти секунд перед началом подготовки и записи ответа на каждое задание КИМ.



Be ready for the next task 03 seconds

9. Отображение заданий КИМ и времени, отведенного на подготовку к заданию.



Preparation 01:30 Answer 02:00

Photo 3.

Task 3. These are photos from your photo album. Choose one photo to describe to your friend.
You will have to start speaking in 1.5 minutes and will speak for not more than 2 minutes (12–15 sentences). In your talk remember to speak about:

where and when the photo was taken
what/who is in the photo

- what is happening
- why you keep the photo in your album
- why you decided to show the picture to your friend



You have to talk continuously, starting with: "I've chosen photo number ..."



10. Запись ответа на задание КИМ.



Кнопка «Закончить ответ» на соответствующем языке доступна на заданиях 1,3 и 4. В задании 2 переход к ответу на следующий вопрос осуществляется автоматически через 20 секунд.

11. Прослушивание всех записей ответов участником экзамена.

Прослушивание ответов



12. Переход к проведению экзамена для следующего участника или завершение экзамена на рабочем месте.

Сдача экзамена завершена

Обратитесь к организатору в аудитории.

НОВЫЙ УЧАСТНИК

ЗАВЕРШИТЬ ЭКЗАМЕН НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

После появления нового участника ЕГЭ нажмите на кнопку «**Новый участник**», в результате откроется экран для ввода номера бланка регистрации.

В случае завершения экзамена на этом рабочем месте нажмите на ссылку «<u>Завершить</u> экзамен на рабочем месте».

Подтверждение
Вы уверены, что хотите завершить экзамен на данном рабочем месте?
После выполнения этого действия сдача текущего экзамена другими участниками на этом рабочем месте будет невозможна.
Да Нет

В окне подтверждения выберите «Да», если экзамен на этом рабочем месте следует завершить, и «**Нет**», если ссылка выбрана случайно.

Для завершения экзамена необходимо ввести пароль технического специалиста.

Важно!

После завершения экзамена по ссылке «<u>Завершить экзамен на рабочем месте</u>» его продолжение на данной рабочей станции невозможно.

6.1 Нештатные ситуации во время сдачи экзамена и рекомендации по процедуре

6.1.1 Обнаружен сбой в работе аудиооборудования: микрофон не подключен к рабочей станции

В ходе аудиозаписи ответа участника ответов может возникнуть сообщение следующего вида:



Указанное сообщение появляется в случае, если записывающее устройство (микрофон), выбранное для проведения экзамена в ходе технической подготовки, отсоединено или отключено, или связь с ним прервалась.

После появления данного сообщения и нажатия на кнопку «**OK**» будет выполнен автоматический переход на страницу прослушивания ответов. После прослушивания участником ответов, записанных до момента сбоя, следует принять решение о возможности дальнейшего использования данной станции на экзамене:

- использовать резервную станцию записи ответов. В этом случае следует завершить экзамен на данной рабочей станции и выгрузить все записанные ранее ответы участников в штатном порядке. При настройке резервной станции следует указать другой номер и место.
- продолжить использование данной станции записи ответов. В этом случае следует закрыть Станцию записи ответов с использованием горячих клавиш (ALT+F4), проверить наличие соединения аудиогарнитуры с компьютером. Затем повторно запустить Станцию записи ответов, выбрать тот же экзамен и активировать КИМ с использованием токена члена ГЭК.

Важно!

В случае если подобный сбой повторился для нескольких участников, настоятельно рекомендуется использовать резервную станцию.

6.1.2 Обнаружен сбой в работе аудиооборудования: воспроизведение записи невозможно

В ходе аудиозаписи ответа участника или же при прослушивании ответов может возникнуть сообщение следующего вида:



Указанное сообщение появляется в случае, если устройство воспроизведения отсоединено или отключено, или связь с ним прервалась. Убедитесь, что гарнитура корректно подключена к рабочей станции.

После появления данного сообщения и нажатия на кнопку ОК, убедитесь, что аудиогарнитура корректно подключена к рабочей станции. В случае, если сообщение об ошибке повторяется, следует принять решение:

- использовать резервную станцию записи ответов. В этом случае следует завершить экзамен на данной рабочей станции и выгрузить все записанные ранее ответы участников в штатном порядке. При настройке резервной станции следует указать другой номер и место.
- продолжить использование данной станции записи ответов. В этом случае следует закрыть Станцию записи ответов с использованием горячих клавиш (ALT+F4), проверить наличие соединения аудиогарнитуры с компьютером. Затем повторно запустить Станцию записи ответов, выбрать тот же экзамен и активировать КИМ с использованием токена члена ГЭК.

Важно! Рекомендации по процедуре

При неустранимом возникновении данного сообщения на странице прослушивания ответов участник экзамена должен подать апелляцию на процедуру проведения экзамена. Ответы участника ЕГЭ и бланк регистрации в любом случае (независимо от результатов рассмотрения апелляции) передаются на обработку в РЦОИ.

7 Экспорт результатов экзамена

После того как экзамен в аудитории будет завершен, техническому специалисту необходимо выгрузить с каждого рабочего места аудиозаписи ответов участников, а также сформировать сопроводительный бланк и протокол создания для каждого флешнакопителя с аудиозаписями ответов участников.

После завершения экзамена на рабочем месте участника автоматически откроется форма экспорта результатов.

О Станция записи ответов. АРМ Орган	изатора (версия 5.9)					
Экспорт результато Сохраните ответы участников и о	ОВ ЭКЗАМЕНА сформируйте необход) имые отчёты	29 - АНГЛІ Этап: Тренировка Дата Код региона: 90 Код І	ИЙСКИЙ Я экзамена: 01.01.2019 ппэ: 9099 № аудитор	ЗЫК (УСТН жии: 0001 № места: А:1	ЧЫЙ)
Подготовка станции записи Экзамен	После завершения ВНИМАНИЕ! Не из	і экзамена на рабо влекайте флеш-на	очем месте необходимо со копитель до окончания про	хранить ответы участни оцесса сохранения отве	ков: кнопка "Сохранить о тов участников.	тветы"
Экспорт результатов	После сохранения протокол к аудион Протокол и бланк, распечатать на дру каждую флешку с с ВНИМАНИЕ! Перед флеш-накопитель а 20 минут.	ответов участнико осителю. можно сразу расп ггой рабочей стан этветами а формированием аудиозаписей, дан ов, проведенных в а	зв на последнеи рабочей ст нечатать, если к рабочей ст ции. Сопроводительный бл и сопроводительного бланк ная процедура в зависит от удитории:	анции необходимо сфо анции подключен принт анк и протокол создани а выполняется проверк количества сохраненн	рмировать сопроводите. ер, либо сохранить в вид и формируются только с а всех сохраненных на ых аудиозаписей и может П Отключить п	льный бланк и один раз на г занять от 5 до роверку экспорта
Системный диск. С.1 Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	Номер бланка регистрации	Номер КИМ	Ответ записан	Длительность ответов	Количество ответов на задания	Сохранен
	279290000010	0000001	12.02.2018 12:04:03	07 мин. 07 сек.	4	
<u>Сохранить журнал</u> <u>О программе</u>						
🔒 СКЗИ работает	Сохрани	ть ответы	Сопроводите	льный бланк	Протокол соз	дания

Шаг 1. Подключите флеш-накопитель для записи ответов участников к рабочей станции

Важно!

Дождитесь, пока операционная система завершит подключение флеш-накопителя и установит все необходимые драйверы для работы с ним.

Шаг 2. Нажмите кнопку «Сохранить ответы». В результате откроется окно для выбора внешнего флеш-накопителя, на который необходимо сохранить все аудиозаписи устных ответов участников, сдававших экзамен на этом рабочем месте.

Вы	ор диска	x
	F:	
	Ok	;el

Шаг 3. Выберите флеш-накопитель в диалоговом окне и нажмите «ОК». Начнется экспорт аудиозаписей на указанный накопитель, ход экспорта отображается индикатором процесса. Одновременно выполняется сохранение электронного журнала работы Станции записи ответов. В процессе экспорта осуществляется проверка целостности записанных на флеш-накопитель файлов аудиозаписей.



Аудиозаписи будут сохранены на флеш-накопитель в автоматически созданную папку «exam».

После успешного завершения экспорта будет выполнена попытка автоматического безопасного извлечения флеш-накопителя.



В случае невозможности автоматического извлечения флеш-накопителя появится соответствующее сообщение. В этом случае выполните безопасное отключение средствами операционной системы.

Вниман	ие		x
4		Ответы участников экзамена и протокол работы станции записи успешно сохранены. Не удалось выполнить программное извлечение флеш-накопителя. Завершите выполнение всех программ и закройте все окна, которые могут использовать это устройство, а затем выполните безопасное извлечение устройства средствами Windows.	a
		ОК	

- Для корректного извлечения флеш-накопителя необходимо зайти в окно Мой компьютер.
- Выбрать в окне флеш-накопитель нажать на него правой кнопкой мыши и выбрать пункт Извлечь.

Construints - Artozanycz Utszew Czekrza ocrew Yganite wie wiedewite nporpawy Rozenie cereen Apric Oreputs newensy propanewa	1				COMPANY AND A COMPANY	ter Cargo and come C	do Pass operand Broutnesse	reg Reservices around	
Antonyce Vanewity Ceoktras Ceoktras <td< th=""><th>🕒 - 💌 к</th><th>Компьютер 🕨</th><th>_</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>• ⁴7</th><th>Поиск:</th></td<>	🕒 - 💌 к	Компьютер 🕨	_					• ⁴ 7	Поиск:
Konsmal apr (C) Consumal apr (C) Co	порядочить 🔻	Автозапуск	Извлечь Свой	ства Свойства систе	мы Удалить или изменить программу	Подключить сетевой диск	Открыть панель управления		•
Image: Construction Construction Image: Construction Construction <td< td=""><td> Компьютер Локальны Съемный Снемный Диск с док Ресурс DK Сеть Панель упри Все элеме Оборудов Оформлен Оформлен Пограмм </td><td>ай диск (С:) , диск (С:) кументами по ISO (кументами по ISO (ск. С-ОV (Z:) чавления енты панели управл зание и звук чние и персонализа мы</td><td>∧ Т:) ления ция</td><td> Жесткие диски (Локальный диск (С:) Устройства со сс </td><td>1)</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	 Компьютер Локальны Съемный Снемный Диск с док Ресурс DK Сеть Панель упри Все элеме Оборудов Оформлен Оформлен Пограмм 	ай диск (С:) , диск (С:) кументами по ISO (кументами по ISO (ск. С-ОV (Z:) чавления енты панели управл зание и звук чние и персонализа мы	∧ Т:) ления ция	 Жесткие диски (Локальный диск (С:) Устройства со сс 	1)				
en manuel de la constance a pour a pour de la constance a pour a pour de la constance a pou	 Сеть и Инг Система и Специалы Учетные з Часы, язы Корзина Debug de Demokims 	птернет и безопасность ные возможности записи пользовател ик и регион	тей	Съемный диск (Е) • Сетевое разн	Открыть Открыть в новом окне Включить BitLocker Открыть автозапуск Общий доступ Общий доступ Проверить Dr.Web	,			He AB NP
Apute Local Apute Loc	en es es fr ru is x64 is x86 is x86 is x86 is x86 is x86	-	E	Диск с документами пс ISO (T:)	Добавить в архив Добавить в архив "Archive.rar" Добавить в архив и отправить по e-mail Добавить в архив "Archive.rar" и отправить . Форматировать Извлечь	no e-mail			
	 Архив Архив нов FS-1030MFP MULTI Manual 	вый 9_1135MFP_2.0EUR_)	MASTER		Вырезать Копировать Создать ярлык Переименовать				
La restime Csolitorsa La Uplacab →	I readme Uploaded Help.cah		-		Свойства				

- Дождаться сообщения, что оборудование может быть извлечено.
- Извлечь флеш-накопитель.

🕕 Оборудование может быть изв	лечено	N × P
Теперь устройство "Съемный диск (Е:)" м	иожет бь	пь
безопасно извлечено из компьютера.		
	EN	- 10

При некорректном извлечении флеш-накопителя аудиозаписи ответов участников могут быть <u>потеряны</u>.

В случае выявления ошибки при проверки сохраненных файлов появится соответствующее сообщение и рекомендация по повторному сохранению ответов или сохранению после перезапуска станции.







В случае рекомендации службы поддержки возможно отключение автоматической проверки целостности записанных на флеш-накопитель файлов аудиозаписей. Для отключения данный функции необходимо установить флаг «Отключить проверку экспорта».

Отанция записи ответов. АРМ Орган	низатора (версия 5.9)					
Экспорт результат Сохраните ответы участников и	ОВ ЭКЗАМЕНА сформируйте необходи	мые отчёты	29 - АНГЛ Этап: Тренировка Д Код региона: 90 К	ПИЙСКИЙ Я цата экзамена: 01.01.2019 од ППЭ: 9099 № аудито	ЗЫК (УСТІ) рии: 0001 № места: А:	⊣ЫЙ) ₁
Подготовка станции записи Экзамен Экспорт результатов	После завершения ВНИМАНИЕ! Не изв После сохранения с протокол к аудионс Протокол к аудионс Протокол и бланк м распечатать на друг каждую флешку с о ВНИМАНИЕ! Перед флеш-накопитель а 20 минут.	экзамена на рабо лекайте флеш-ная ответов участнико сителю. ножно сразу распи гой рабочей стань тветами формированием удиозаписей, данн	чем месте необходимо сопитель до окончания в на последней рабоче ечатать, если к рабоче ии. Сопроводительный сопроводительного бл ая процедура в зависи	о сохранить ответы участни процесса сохранения отв и станции необходимо сф й станции подключен прин и бланк и протокол создан панка выполняется провер то т количества сохранени	иков: кнопка "Сохранить с етов участников. ормировать сопроводите тер, либо сохранить в ви, ия формируются только с ка всех сохраненных на ных аудиозаписей и може	ответы" льный бланк и де файлов и один раз на т занять от 5 до
Системный диск: С:\ Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	Количество экзамено Номер бланка регистрации	в, проведенных в ау Номер КИМ	/дитории: 1 Ответ записан	Длительность ответов	Отключить г	проверку экспорта Сохранен
<u>Сохранить журнал</u> <u>О программе</u>	Сохрани		Сопровол	ительный бланк	Προτοκομιοο	

Допускается использовать несколько флеш-накопителей для записи результатов экзамена, но все они должны быть переданы для загрузки на Станцию приёмки в РЦОИ. Запрещено: вручную объединять данные с записями ответов участников с разных флеш-накопителей.

Важно!

Следующие шаги по формированию **Сопроводительного бланка** и **Протокола создания** выполняются **один раз** для каждого флеш-накопителя с аудиозаписями на рабочем месте участника, с которого были экспортированы **последние** аудиозаписи ответов участников (на рабочем месте, к которому технический специалист подошел в последнюю очередь).

То есть сформированный Сопроводительный бланк и Протокол создания должны содержать информацию обо **всех** аудиозаписях по данному экзамену, которые были произведены во всех аудиториях ППЭ.

Шаг 4. Нажмите кнопку «Сопроводительный бланк» и в появившемся окне выберите внешний флеш-накопитель, для которого нужно сформировать Сопроводительный бланк. В результате откроется окно проверки результатов экспорта.

На данном этапе производится проверка целостности всех файлов, записанных на флешнакопитель.

Идет процесс проверк	u - 100 %			
Количество станций: Проверено станций: Общее время:	4 4 00:00:04			
90-33-20171215-9099-0011	-2-Б - Успешно		1. Идентифик	ация
90-33-20171215-9099-0011	-3-В - Успешно		Регион	90
20-22-201/1512-2028-0001	-1-А - Успешно		ппэ	9099
		4	2. Экзамен	
			Предмет	33
			Дата	15.12.2017
			Аудитория	0011
			Место	2-Б
Описание: Успешно				

В случае, если данные на флеш-накопителе корректны откроется окно предварительного просмотра Сопроводительного бланка.



Бланк можно сразу распечатать, если к рабочей станции подключен принтер, для этого следует в окне предварительного просмотра нажать кнопку «**Print**», или же сохранить его в виде файла и распечатать на любой рабочей станции с подключенным принтером – кнопка «**Save**».

В случае наличия ошибок необходимо нажать ссылку «Сохранить отчет». В сохраненном отчете будет указана информация о станциях, для которых необходимо выполнить повторный экспорт аудиофайлов.

После сохранения отчета необходимо нажать «Продолжить». В зависимости от состава обнаруженных ошибок выведется сопроводительный бланк, содержащий часть сведений об аудиозаписях, или сообщение о невозможности его формирования.

Со станций данные, с которых были повреждены, необходимо произвести повторный экспорт.

В случае очень длительной проверки записанных файлов аудиозаписей рекомендуется использовать более производительный флеш-накопитель.

Важно!

В случае рекомендации службы поддержки возможно отключение проверки целостности записанных на флеш-накопитель файлов аудиозаписей. Для отключения данный функции необходимо установить флаг «Отключить проверку экспорта».

Отанция записи ответов. АРМ Органи	изатора (версия 5.9)					
Экспорт результато Сохраните ответы участников и с	ЭВ ЭКЗАМЕНА формируйте необході) имые отчёты	29 - АНГЛИ Этап: Тренировка Дата Код региона: 90 Код I	ИЙСКИЙ Я экзамена: 01.01.2019 ППЭ: 9099 № аудитор	ЗЫК (УСТН ии: 0001 № места: А::	ЧЫЙ)
Подготовка станции записи Экзамен Экспорт результатов	После завершения ВНИМАНИЕ! Не изв После сохранения протокол к аудионс Протокол к одинок распечатать на дру каждую флешку с с ВНИМАНИЕ! Перед флеш-накопитель а 20 минут.	экзамена на рабо влекайте флеш-на ответов участнико осителю. можно сразу расп гой рабочей стан ответами ц формированием зудиозаписей, дан	очем месте необходимо со копитель до окончания про в на последней рабочей ст ечатать, если к рабочей ста ции. Сопроводительный бл сопроводительного бланк ная процедура в зависит от	кранить ответы участник оцесса сохранения ответ анции необходимо сфој анции подключен принте анк и протокол создани: а выполняется проверка количества сохраненны	ков: кнопка "Сохранить о гов участников. рмировать сопроводите. 2р, либо сохранить в вид я формируются только с а всех сохраненных на их аудиозаписей и может	тветы" льный бланк и (е файлов и дин раз на т занять от 5 до
Системный диск: С:\ Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	Количество экзамено Номер бланка регистрации	Номер КИМ	Ответ записан	Длительность ответов 07 мин 07 сек	Количество ответов на задания	роверку экспорта Сохранен
<u>Сохранить журнал</u> <u>О программе</u>					1.	
🔒 СКЗИ работает	Сохрани	іть ответы	Сопроводите	льный бланк	Протокол соз	дания

Шаг 5. Нажмите кнопку «Протокол создания» и в появившемся окне выберите внешний флеш-накопитель, для которого нужно сформировать Протокол создания. В результате откроется окно предварительного просмотра Протокола создания.

Английский язык (устный) Код предмета: 29 Дата: 01 января 2019 Адитория ООО1 Индивидуальные записи ответов участников устной части экзамена Ла Робоны NP Ответа на NP APM Имя файла Размер файла Время начала Длительность участника задание NP APM Имя файла Размер файла Время начала Длительность участника задание NP APM Имя файла Размер файла Время начала Длительность участника задание NP APM Имя файла Размер файла Время начала Длительность участника задание NP APM Имя файла Размер файла Время начала Длительность записи (мин:сек) 1 0 1-A 000001_1.audio 0,18 12:04:03 00:15 1 1-A 000001_2.audio 1,05 12:09:34 01:30 2 1-A 000001_2.audio 1,17 12:12:50 01:40 3 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03 01:56 Общее количество ответов на задания: 5	Английский язык (устный) Код предмета: 29 Дата: 01 января 2019 Индивидуальные записи ответов участников устной части экзамена Имя файла Размер файла Время начала за участника Задание 10 1-А 0000001_0.audio 0,18 12:04:03 1 0 1-A 0000001_2.audio 1,05 12:09:34 2 1-A 0000001_2.audio 1,17 12:12:50 3 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03	Регион: 90	0 ППЭ: 909)9	Протокол создания ауди	ионосителя ППЭ	1	
Аудитория 0001 Индивидуальные записи ответов участников устной части экзамена <u>Nº Paбortы Nº Orbera на Nº APM Имя файла Pasmep файла Bpeмя начала Длительность</u> <u>записи (инн:cek)</u> 1 0 1-A 0000001_0.audio 0,18 12:04:03 00:15 1 1-A 0000001_1.audio 1,05 12:09:34 01:30 2 1-A 0000001_2.audio 1,17 12:12:50 01:40 3 1-A 0000001_3.audio 1,40 12:16:16 02:00 4 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03 01:56 Общее количество работ участников: 1 Общее количество ответов на задания: 5	Аудитория 0001 Индивидуальные записи ответов участников устной части экзамена <u>№ Работы № Ответа на № АРМ Имя файла Размер файла Время начала за участника задание 1-A 0000001_0.audio 0,18 12:04:03 1 1 0 1-A 0000001_1.audio 1,05 12:09:34 1 2 1-A 0000001_2.audio 1,17 12:12:50 1 3 1-A 0000001_3.audio 1,40 12:16:16 1 4 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03 1</u>	Английс Код предмета	. КИЙ ЯЗЫК а: 29 Дата: 01 г	(УСТНЫ января 20	й) 19			
№ Работы № Ответа на задание № АРМ Имя файла Размер файла (мб) Время начала записи Длительность записи (мин:сек) 1 0 1-А 000001_0.audio 0,18 12:04:03 00:15 1 1-A 000001_1.audio 1,05 12:09:34 01:30 2 1-A 0000001_2.audio 1,17 12:12:50 01:40 3 1-A 0000001_3.audio 1,40 12:16:16 02:00 4 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03 01:56	№ Работы № Ответа на задание № АРМ Имя файла Размер файла (мб) Время начала записи за 1 0 1-А 000001_0.audio 0,18 12:04:03 2 1-A 000001_2.audio 1,05 12:09:34 2 1-A 000001_2.audio 1,17 12:12:50 3 1-A 0000001_3.audio 1,40 12:20:03 4 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03	Аудиторі Индивиду	ия 0001 альные зап	иси отве	этов участников устной части	и экзамена	_	
1 0 1-А 0000001_0.audio 0,18 12:04:03 00:15 1 1-A 0000001_1.audio 1,05 12:09:34 01:30 2 1-A 0000001_2.audio 1,17 12:12:50 01:40 3 1-A 0000001_3.audio 1,40 12:16:16 02:00 4 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03 01:56	1 0 1-А 0000001_0.audio 0,18 12:04:03 1 1-A 0000001_1.audio 1,05 12:09:34 1 2 1-A 0000001_2.audio 1,17 12:12:12:50 1 3 1-A 0000001_3.audio 1,40 12:16:16 1 4 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03 1	№ Работы участника	№ Ответа на задание	Nº APM	Имя файла	Размер файла (мб)	Время начала записи	Длительность записи (мин:сек)
1 1-А 000001_1.audio 1,05 12:09:34 01:30 2 1-А 000001_2.audio 1,17 12:12:50 01:40 3 1-A 000001_3.audio 1,40 12:16:16 02:00 4 1-A 000001_4.audio 1,36 12:20:03 01:56	1 1-А 0000001_1.audio 1,05 12:09:34 2 1-А 0000001_2.audio 1,17 12:12:50 3 1-A 0000001_3.audio 1,40 12:16:16 4 1-A 0000001_4.audio 1,36 12:20:03	1	0	1-A	0000001_0.audio	0,18	12:04:03	00:15
2 1-А 000001_2.audio 1,17 12:12:50 01:40 3 1-A 000001_3.audio 1,40 12:16:16 02:00 4 1-A 000001_4.audio 1,36 12:20:03 01:56	2 1-А 000001_2.audio 1,17 12:12:50 3 1-А 000001_3.audio 1,40 12:16:16 4 1-A 000001_4.audio 1,36 12:20:03		1	1-A	0000001_1.audio	1,05	12:09:34	01:30
3 1-А 0000001_3.audio 1,40 12:16:16 02:00 4 1-А 0000001_4.audio 1,36 12:20:03 01:56	3 1-А 000001_3.audio 1,40 12:16:16 4 1-А 000001_4.audio 1,36 12:20:03		2	1-A	0000001_2.audio	1,17	12:12:50	01:40
4 1-А 000001_4.audio 1,36 12:20:03 01:56 Общее количество работ участников: 1 Общее количество ответов на задания: 5	4 1-А 0000001_4.audio 1,36 12:20:03 Общее количество работ участников: 1 Общее количество ответов на задания: 5		2	1-A	0000001_3.audio	1,40	12:16:16	02:00
Общее количество работ участников: 1 Общее количество ответов на задания: 5	Общее количество ответов на задания: 5 Общее количество ответов на задания: 5		3					01:56
		Общее количе	4 эство работ уча	1-А астников: 1	0000001_4.audio	1,36	12:20:03	

Протокол можно сразу распечатать, если к рабочей станции подключен принтер, для этого следует нажать в окне предварительного просмотра кнопку «**Print**», или же сохранить его в виде файла и распечатать на любой рабочей станции с подключенным принтером – кнопка «**Save**».

Шаг 6. Для завершения работы Станции записи ответов нажмите на красный крестик в верхней правой части экрана и подтвердите завершение работы приложения.

Все флеш-накопитель с аудиозаписями ответов участников, Сопроводительные бланки и протоколы создания к ним необходимо передать в РЦОИ в день проведения устного экзамена.

Важно! До передачи флеш-накопителя в РЦОИ необходимо выполнить передачу журналов работы станций записи на федеральный портал, сохраненные в процессе экспорта аудиозаписей участников. При необходимости Вы можете выполнить сохранение только журнала станции записи ответов, используя ссылку «Сохранить журнал».

О Станция записи ответов. АРМ Орга	низатора (версия 5.9)					
Экспорт результат Сохраните ответы участников и	ОВ ЭКЗАМЕНА сформируйте необході) имые отчёты	29 - АНГЛІ Этап: Тренировка Дата Код региона: 90 Код І	ИЙСКИЙ Я экзамена: 01.01.2019 ппэ: 9099 № аудитори	ВЫК (УСТН и: 0001 № места: А:1	ный)
Подготовка станции записи	После завершения ВНИМАНИЕ! Не изв	После завершения экзамена на рабочем месте необходимо сохранить ответы участников: кнопка "Сохранить ответы" ВНИМАНИЕ! Не извлекайте флеш-накопитель до окончания процесса сохранения ответов участников.				
Экзамен				6		
Экспорт результатов	протокол к аудионосителю. Протокол и бланк можно сразу распечатать, если к рабочей станции подключен принтер, либо сохранить в виде файлов и распечатать на другой рабочей станции. Сопроводительный бланк и протокол создания формируются только один раз на каждую флешку с ответами ВНИМАНИЕ! Перед формированием сопроводительного бланка выполняется проверка всех сохраненных на флеш-накопитель аудиозаписей, данная процедура в зависит от количества сохраненных аудиозаписей и может занять от 5 до 20 минут.					е файлов и ідин раз на ⁻ занять от 5 до
Системный диск: С:\	Количество экзамено	ов, проведенных в ау	/дитории: 1		🔲 Отключить п	роверку экспорта
Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	Номер бланка регистрации	Номер КИМ	Ответ записан	Длительность ответов	Количество ответов на задания	Сохранен
	279290000010	0000001	12.02.2018 12:04:03	07 мин. 07 сек.	4	
<u>Сохранить журнал</u> О программе						
🔒 СКЗИ работает	Сохрани	ть ответы	Сопроводите	ельный бланк	Протокол соз	дания

7.1 Нештатные ситуации в ходе проверки результатов экспорта

Основными причинами нештатных ситуаций, возникших при проверке файлов на флешнакопителе, являются некорректное извлечение флеш-накопителя или повреждение файлов на флеш-накопителе. При повторении данного результата проверки рекомендуется заменить обратить внимание на безопасное извлечение флеш-накопителя или заменить флеш-накопитель на другой.

7.1.1 Не найден файл header.xd

В папке с аудиозаписями ответов отсутствует системный файл header.xd. Необходимо повторить экспорт с данной станции записи.

ерка данных	a fait mount to move dortoo o	dimension taken in the		
роверка результатов	экспорта			
Идет процесс проверк	и - 100 %			
Количество станций: Проверено станций: Общее время:	1 1 00:00:32			
90-33-20171215-9099-0011	-3-8 - Не найден файл header.xd		1. Идентифик	ация
			Регион СПС	90
		4	2. Экзамен	5055
			Предмет	33
			Дата	15.12.2017
			Аудитория	0011
			Место	3-B
Описание: Не найден файл	header.xd			
Сохранить отчет				Продолжить

7.1.2 Экзамен полностью нечитабелен

Системный файл header.xd поврежден. Необходимо повторить экспорт с данной станции записи.

1дет процесс проверк	и - 100 %			
Количество станций: Проверено станций: Общее время:	3 3 00:00:01			
90-33-20171215-9099-0007 90-33-20171215-9099-0011 90-33-20171215-9099-0011	-1-А - Успешно -2-Б - Успешно -3-В - Экзамен полностью нечитабелен.	 1. И, Реги ППЭ 2. Эр Пред Дата 	дентифика он кзамен дмет	ация 90 9099 33 15.12.2017
Описание: Экзамен полнос	тью нечитабелен.	Мес	тория го	0011 3-B
Описание: Экзамен полнос	тью нечитарелен.			

7.1.3 Файл записи невозможно прочитать

Файл аудиозаписи отсутствует или поврежден. Необходимо повторить экспорт с данной станции записи.

Идет процесс проверк	и - 100 %			
Количество станций:	1			
Проверено станций:	1			
Общее время:	00:00:01			
90-33-20171215-9099-0011	-3-В - Файл записи 0201554_3.audio невозможно прочитать.	4	1. Идентифик	ация
			Регион	90
			ППЭ	9099
		4	2. Экзамен	
			Предмет	33
			Дата	15.12.2017
			Аудитория	0011
			Место	З-В
Onucouvo doŭa conucu 03				
Описание: Фаил записи 020	ларана и прочитать.			

8 Проверка работоспособности токена и криптопровайдера

Данный раздел содержит детальные рекомендации по проверке работоспособности токена члена ГЭК и криптопровайдера.

Указанные действия необходимо выполнить в случае возникновения проблем, связанных с использованием токена и расшифровкой КИМ.

В документе описаны следующие виды проверок:

- 1. Установка драйвера токена и определение оборудования операционной системой.
- 2. Запуск СКЗИ и подключение к Станции записи ответов.
- 3. Экспресс проверка токена с использованием Панели управления Рутокен.
- 4. Тестирование токена с использованием КриптоПро Рутокен CSP.
- 5. Удаление сохраненных паролей. (Используется в случае сообщений системы о введенном неверном пароле доступа к токену члена ГЭК.).

8.1 Установка драйвера токена и определение оборудования операционной системой

Убедитесь, что токен распознан операционной системой:

Важно!

В случае корректной установки и работоспособности токена, на нем равномерно должен гореть красный светодиод.

Установка драйверов токена (распознавание) при первом подключении может занять несколько минут. При последующем подключении токен «быстро» распознается операционной системой.

Важно!

При установке токена в новый USB-порт, выполняется его «длительное» первичное распознавание.

Ниже приведены события, которые происходят в системе при распознавании токена.

После первого подключения токена к USB-порту в области уведомлений (системном трее) должно появится такое сообщение:



Потом это сообщение пропадет, но установка может продолжаться:



После завершения установки драйверов должно появится сообщение:



либо значок установки просто пропадет из системного трея.

8.2 Запуск СКЗИ и подключение к Станции записи ответов

1. Проверьте, что СКЗИ запущен и подключен к Станции записи ответов.

Важно!

СКЗИ запускается и подключается к Станции записи ответов автоматически при запуске Станции записи ответов.

В интерфейсе Станции записи ответов должно отображаться сообщение «СКЗИ работает».

О Станция записи ответов. АРМ Техниче	ского специалиста (версия 5.	9)			
Информация о рабо Необходимо ввести код региона, к на котором установлена система и	ЧЕМ МЕСТЕ зд ППЭ, номер аудитории и выбрать экзамен, который б	места в аудитории, удет проводиться			
Информация о рабочем месте Техническая подготовка	Введите ко	од региона, код ПГ	ТЭ, номер ауди	тории и места	I B
Загрузка ключа доступа к ЭМ Системный диск: С.1 Доступно: 890ГБ (достаточно для записи ответов)	аудинории Код региона 90 Код ППЭ 9099 № аудитории 0001 Место в аудитори Ряд А Выберите этап, пр Этап: Предмет: Дата экзамена:	 , На котором оуде ОУ, находящиеся за пре ОУ, находящиеся за пре 1:А Место 1 • Федмет и дату проведения Тренировка 29 - Английский язык (устный) 01.01.2019 	экзамена •	экзамен.	
О программе СКЗИ работает					
- '				Продолжить >	Закрыть

В системном трее должно появиться сообщение «СКЗИ работает. Подключено 1 клиентов».

СКЗИ КИМ СКЗИ Работает Подключено клие	🔌 🗙 ентов: 1
🖌 🖿 🛱 🔹	16:09 16.12.2014

Статус работы СКЗИ можно проверить вручную: по правой кнопке мыши на иконке СКЗИ выбрать «Открыть».

😝 🔈 🖘 🐂	
Открыть 👔 👰	
Настроить	
EN 💽 🏴 🖏 🌗	16:12 16.12.2014

Должно открыться следующее сообщение:

ким	скзи
0	Подключено клиентов: 1

2. Если любое из приведенных выше условий не выполнено или выводятся другие сообщения, попробуйте выполнить следующие действия:

- а. Закройте Станцию записи ответов,
- b. Принудительно выключите СКЗИ: на иконке СКЗИ по правой кнопке мыши выберите «Выход»,
- с. Запустите Станцию записи ответов и подождите пока СКЗИ запустится и подключится к данному ПО, после чего выполните проверки, приведенные выше.

3. Если при запущенной Станции записи ответов в системном трее вообще не отображается иконка СКЗИ, попробуйте запустить СКЗИ вручную: в папке, где установлена Станция записи ответов, запустите файл Kim.Crypto.Csp.exe.

8.3 Экспресс-проверка токена с использованием Панели управления Рутокен

1. Подключите токен и запустите Панель управления Рутокен (Кнопка «Пуск» → «Все программы» → Rutoken → Панель управления Рутокен).



2. В открывшемся окне на вкладке «Сертификаты» должны отображаться сведения о сертификате члена ГЭК – проверьте правильность ФИО члена ГЭК.

Если сведения о сертификате не выводятся, значит токен либо не распознан операционной системой (не установлен драйвер токена) либо поврежден.

📡 Панель управления Рутокен		— ×
Администрирование Сертификать	Настройки О	программе
Считыватели Рутокен		
Aktiv Rutoken ECP 0	-	Ввести PIN-код
Тренировка GOST R 34. 10-2001 Rutoke	n CSP	3
🔜 Сертификат действит	елен	
Имя	Истекает	Зарегистрирован
Личные сертификаты(1)		
Trenirovka	15.03.2015	
2	2	
± ±	×	K i
Импортировать Экспортировать	Удалить По	умолчанию Свойства
	ок о	Применить

3. Проверьте пароль доступа к токену. Нажмите кнопку «Ввести PIN-код». При вводе пароля должен быть выбран пункт «Пользователь». В случае ввода правильного пароля, кнопка «Ввести PIN-код» должна смениться на «Выйти».

Важно!

Количество попыток ввода неправильного пароля ограничено, при исчерпании лимита токен блокируется и не может дальше использоваться.

8.4 Тестирование токена с использованием КриптоПро Рутокен CSP

1. Запустите КриптоПро Рутокен CSP (Кнопка «Пуск» \rightarrow «Все программы» \rightarrow КРИПТО-ПРО \rightarrow КриптоПро Рутокен CSP).



2. На вкладке «Общие» проверьте, что в строке «Лицензия CSP» указано значение «Постоянная».

КриптоПро І	Рутокен CSP		×
Алгоритмы	Безопасность	Winlogon	Настройки TLS
Общие	Оборудование	Сервис	Дополнительно
<u>крип</u> © Ко	<u>тоПро Рутокен CSP</u> Ве В мпания КРИПТО-ПРО. В	рсия ядра СКЗ ерсия продукт Зсе права защи	И: 3.9.8005 КС1 а: 3.9.8445 ш <u>ены.</u>
🛞 Запустить	с правами администр	атора	
Лицензия Серийный н	омер:		
Владелец:	user		
Организаци	я:		
Лицензия С	SP: Постоянная		
Лицензия TL	.S: -		
Первая уста	ановка: 11.11.2014	DB	од лицензии
Язык			
Выберите я CSP <u>в</u> ашей у	зык для отображения учетной записи:	окон	олчание систер 💌
Выберите я CSP пользов (умолчание	зык для отображения зателей, не задавших системы):	окон Русси язык	сий 👻
	OK	. Отм	ена Применить

3. Выполните тестирование токена.

🧕 КриптоПро I	КриптоПро Рутокен CSP					
Алгоритмы	Безопасность	Winlogon	Настройки TLS			
Общие	Оборудование	борудование Сервис Дополнительно				
Контейнер з Эти мастера удалить кон Протестир	Контейнер закрытого ключа Эти мастера позволяют протестировать, скопировать или удалить контейнер закрытого ключа с носителя. Протестировать <u>С</u> копировать <u>У</u> далить					
Сертификат Этот мастер в контейнер сертификат	Сертификаты в контейнере закрытого ключа Этот мастер позволяет просмотреть сертификаты, находящиеся в контейнере закрытого ключа, и установить их в хранилище сертификатов. Просмотреть сертификаты в контейнере					
Личный серт	гификат					
Этот мастер контейнеро хранилище.	позволяет связать м закрытого ключа,	сертификат из ф установив этот (айла с сертификат в			
Установить <u>л</u> ичный сертификат						
Пароли закр	Пароли закрытых ключей					
Эти мастера ключей или	Эти мастера позволяют изменить пароли (ПИН-коды) закрытых ключей или удалить запомненные ранее пароли.					
<u>И</u> змен	ить пароль	Удалить запом	ненные <u>п</u> ароли			
		Отм	ена Применить			

🙋 Тестирование контейнера закрытого кл	юча	— X —
Контейнер закрытого ключа Введите или укажите контейнер закры протестировать	того ключа, который не	обходимо
<u>И</u> мя ключевого контейнера:		O <u>6</u> 30p
Введенное имя задает ключевой контейнер: Пользователя Компьютера		По <u>с</u> ертификату
В <u>ы</u> берите CSP для поиска ключевых контейн GOST R 34.10-2001 Rutoken CSP	еров:	•
	< <u>Н</u> азад Далее	е > Отмена

КриптоПро Рутокен CSP					
Выбор ключевого контейнер В списке показывать:	а © <u>У</u> никальные имена				
Список кл <u>ю</u> чевых контейнеров пользователя:					
Считыватель	Имя контейнера				
Aktiv Rutoken ECP 0	Trenirovka				
	-				
	ОК Отмена				

😥 Тестирование контейнера закрытого ключа	— ×		
Контейнер закрытого ключа Введите или укажите контейнер закрытого ключа, который необходимо протестировать			
Имя ключевого контейнера: Trenirovka	Обзор		
Введенное имя задает ключевой контейнер: Пользователя Компьютера	По <u>с</u> ертификату		
В <u>ы</u> берите CSP для поиска ключевых контейнеров: GOST R 34.10-2001 Rutoken CSP	-		
< <u>Н</u> азад	алее > Отмена		

🙋 КриптоПро Рутокен CSP			x	
Ввод пароля			0:09:44	
Контейнер Имя: Дружественное имя: Уникальное имя носителя:	Trenirovka Trenirovka rutoken_fkc_31837a6	of	-	
Требовать пароль на каждую операцию ОК Отмена Сведения >>				

4. После ввода пароля должно открыться окно:



8.5 Удаление сохраненных паролей

В случае сообщения о введенном неверном пароле доступа к токену члена ГЭК:



При условии, что вы уверены в правильности пароля, попробуйте удалить пароли, запомненные КриптоПро Рутокен СSP и повторите попытку проверки токена члена ГЭК.

1. Запустите КриптоПро Рутокен CSP (Кнопка «Пуск» \rightarrow «Все программы» \rightarrow КРИПТО-ПРО \rightarrow КриптоПро Рутокен CSP).


2. Удалите запомненные пароли: на вкладке «Сервис» нажмите кнопку «Удалить запомненные пароли».

2 КриптоПро Рутокен CSP				
Алгоритмы	Безопасность	Winlogon	Настройки TLS	
Общие	Оборудование	Сервис	Дополнительно	
Контейнер закрытого ключа Эти мастера позволяют протестировать, скопировать или удалить контейнер закрытого ключа с носителя. Про <u>т</u> естировать <u>У</u> далить				
Сертификаты в контейнере закрытого ключа Этот мастер позволяет просмотреть сертификаты, находящиеся в контейнере закрытого ключа, и установить их в хранилище сертификатов.				
Личный сертификат Этот мастер позволяет связать сертификат из файла с контейнером закрытого ключа, установив этот сертификат в хранилище.				
установить <u>л</u> ичный сертификат				
Пароли закрытых ключей				
Эти мастера г ключей или у	Эти мастера позволяют изменить пароли (ПИН-коды) закрытых ключей или удалить запомненные ранее пароли.			
Изменит	ъ пароль	Удалить запом	ненные пароли	
	ОК Отмена Применить			

3. Заново запустите Станцию записи ответов и попробуйте ввести пароль доступа к токену члена ГЭК снова.