

ДЕТАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ
ПО ПОРЯДКУ ПРОВЕДЕНИЯ ТРЕНИРОВОЧНОГО ЭКЗАМЕНА
для специалистов РЦОИ

по технологии проведения единого государственного экзамена
по обществознанию и английскому языку (раздел «Говорение»)
с применением технологии
доставки экзаменационных материалов на электронных носителях
в пункт проведения экзаменов и сканирования
в штабе пункта проведения экзаменов

17 мая 2022 года

Москва 2022

Аннотация

Настоящий документ содержит ответственных исполнителей из числа специалистов РЦОИ, описание, срок выполнения и рекомендуемую последовательность действий, выполняемых в РЦОИ при проведении тренировочного экзамена по обществознанию и по английскому языку (раздел «Говорение») с применением технологий доставки экзаменационных материалов на электронных носителях в пункт проведения экзаменов и сканирования в штабе пункта проведения экзаменов.

Термины и сокращения

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
Тренировочный экзамен	Тренировочные мероприятия в формате проведения единого государственного экзамена по обществознанию и английскому языку (раздел «Говорение») по технологии печати полного комплекта экзаменационных материалов в аудиториях пункта проведения экзаменов с применением технологии доставки экзаменационных материалов на электронных носителях в пункт проведения экзаменов и сканирования экзаменационных материалов в штабе пункта проведения экзаменов с участием обучающихся 11-х классов общеобразовательных организаций
Бланки участников	Бланки регистрации и бланки ответов № 1 и № 2 (лист 1 и лист 2), в том числе дополнительные бланки ответов № 2 участников тренировочного экзамена по обществознанию
Бланки участников, бланки регистрации	Бланки регистрации участников тренировочного экзамена по английскому языку (раздел «Говорение»)
ГИА	Государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших основные образовательные программы среднего общего образования
Горячая линия РЦОИ	Горячая линия консультационной и технической поддержки региональных центров обработки информации по подготовке и проведению тренировочного экзамена
ГЭК	Государственная экзаменационная комиссия субъекта Российской Федерации
ЕГЭ	Единый государственный экзамен
ПК	Предметная комиссия по английскому языку субъекта Российской Федерации
ПО	Программное обеспечение

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
ППЭ	Пункт проведения экзаменов
РИС	Региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования
РЦОИ	Региональный центр обработки информации
Система мониторинга (тренировочная версия)	Система мониторинга готовности ППЭ, используемая при подготовке и проведении тренировочного экзамена (http://test-ppe.rustest.ru/)
Токен	Защищенный внешний носитель с записанным ключом шифрования
Участники	Обучающиеся 11-х классов общеобразовательных организаций, участвующие в тренировочном экзамене
Федеральный портал (тренировочная версия)	Федеральный портал распространения ключевой информации, используемый при подготовке и проведении тренировочного экзамена (https://test-eem.rustest.ru/)
ФЦТ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр тестирования»
ЭМ	Экзаменационные материалы, включающие контрольные измерительные материалы, бланки регистрации устного экзамена участников тренировочного экзамена

Порядок действий, выполняемых в РЦОИ, при проведении тренировочного экзамена по обществознанию и по английскому языку (раздел «Говорение») с применением технологий доставки ЭМ на электронных носителях в ППЭ и сканирования в штабе ППЭ

Тренировочный экзамен проводится в соответствии с *Регламентом проведения тренировочных мероприятий по технологии проведения единого государственного экзамена по обществознанию и английскому языку (раздел «Говорение») с применением технологии доставки экзаменационных материалов на электронных носителях в пункт проведения экзаменов и сканирования в штабе пункта проведения экзаменов* (далее – Регламент¹ проведения тренировочного экзамена) **17 мая 2022 года**.

Для обеспечения консультационной и технической поддержки в период с 10 мая по 21 мая 2022 года работает горячая линия РЦОИ:

- Телефоны горячей линии поддержки для РЦОИ: 8 (800) 555-19-81, 8 (499) 110-62-80
- Адрес электронной почты поддержки для РЦОИ: ege.help@rustest.ru

Режим работы горячей линии РЦОИ:

- с 10 по 16 мая 2022 года, с 18 по 21 мая 2022 года: по московскому времени по будним дням с 08:00 до 20:00;
- с 20:00 16 мая до 20:00 17 мая.

Обращения в связи с утратой пароля к токену принимаются только от РЦОИ.

При обращении на горячую линию РЦОИ необходимо сообщить следующую информацию:

✓ по телефону:

- Код и наименование субъекта;
- Код ППЭ;
- Номер токена;
- Номер ключа шифрования: <RR_XXXXXX_2022>;
- Фамилия, имя и отчество члена ГЭК.

¹ Регламент проведения тренировочного экзамена размещен на сайте ФЦТ (rustest.ru) в разделе [Тренировки и апробации\Регламенты\Всероссийские ТМ\ВТМ \(диски, штаб\)](#)

Важно! В 2022 году используются новые версии токенов членов ГЭК и криптосредств, обеспечивающих работу с ними.

- Перед установкой дистрибутивов ПО станций ППЭ (станция для печати, станция записи ответов, станция авторизации, станция сканирования в ППЭ) или РЦОИ (станция расшифровки ЭМ или клиент модуля связи с ППЭ), необходимо выполнить **удаление** предыдущей версии КриптоПро.
- В процессе установки ПО необходимо строго следовать рекомендациям по **перезагрузке** компьютера.
- Не следует устанавливать ПО станций на компьютеры с установленными криптосредствами VipNet.
- В случае использования в субъекте лицензий КриптоПро, устанавливаемых на АРМ, **а не записанных на токен члена ГЭК**, после установки дистрибутива соответствующей станции необходимо средствами КриптоПро CSP внести номер лицензии.

В таблице дано описание рекомендуемых действий специалистов РЦОИ при проведении тренировочного экзамена, технические требования к компьютерам даны в регламенте проведения тренировочного экзамена.

№	Описание действий	Срок выполнения
-	<p>Получение дистрибутивов программного обеспечения для проведения тренировочного экзамена: размещенных на технологическом портале ФЦТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Дистрибутивы ПО: <ul style="list-style-type: none"> - «Станция авторизации», версия 22.2; - «Станция для печати» (включает ПО «Станция печати ЭМ»), версия 22.2; - «Станция записи ответов», версия 22.2; - «Станция расшифровки ЭМ», версия 22.2; - «Модуль связи с ППЭ», версия 22.2; - средств обработки бланков ГИА для обработки ЭМ: специализированного программного комплекса обработки бланков ГИА ABBYY TestReader Network_v1400; - Офис ЕГЭ 11.6; 	18.04.2022-18.04.2022
	<ul style="list-style-type: none"> - «Станция сканирования в ППЭ», версия 22.2.1. 	29.04.2022-29.04.2022
	<p>размещенных на сайте ФЦТ (rustest.ru) в разделах ГИА\Технологические решения\Печать ЭМ в ППЭ, ГИА\Технологические решения\Устная части иностранных языков и ГИА\Технологические решения\Сканирование в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ документация на ПО: <ul style="list-style-type: none"> - руководство пользователя Станции печати ЭМ; - руководство пользователя Станции записи ответов; - руководство пользователя Станции авторизации; - руководство пользователя Модуля связи с ППЭ; - руководство пользователя Станции сканирования в ППЭ; 	18.04.2022-18.04.2022

№	Описание действий	Срок выполнения
	– руководство пользователя Станции расшифровки ЭМ.	
-	<p>Получение материалов для проведения тренировочного экзамена: размещенных на технологическом портале ФЦТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Дополнительные материалы: <ul style="list-style-type: none"> – Детальные инструкции по порядку проведения тренировочного экзамена для специалистов РЦОИ; – Детальные инструкции по порядку проведения тренировочного экзамена для работников ППЭ; – Шаблон журнала о результатах проведения тренировочного экзамена в РЦОИ; – Шаблон журнала о результатах проведения тренировочного экзамена в ППЭ 	11.05.2022- 11.05.2022
-	<p>Передача в ППЭ дистрибутивов программного обеспечения и документации для проведения тренировочного экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Дистрибутивы ПО²: <ul style="list-style-type: none"> – «Станция авторизации», версия 22.2; – «Станция для печати» (включает ПО «Станция печати ЭМ»), версия 22.2³; – «Станция сканирования в ППЭ», версия 22.2.1 – «Станция записи ответов», версия 22.2; – Сведения о размещении на сайте ФЦТ в разделах Технологические решения\Печать ЭМ в ППЭ, Технологические решения\Сканирование в ППЭ, Технологические решения\Устная часть иностранных языков документации на ПО 	29.04.2022- 12.05.2022
-	<p>Передача в ППЭ материалов для проведения тренировочного экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Дополнительные материалы: <ul style="list-style-type: none"> – сведения о назначенных аудиториях; – Детальные инструкции по порядку проведения тренировочного экзамена для работников ППЭ; – Шаблон журнала о результатах проведения тренировочного экзамена в ППЭ. 	11.05.2022- 12.05.2022
1.	Техническая подготовка и контроль технической готовности ППЭ	
1.1	Техническая подготовка к проведению экзамена в РЦОИ:	18.04.2022-
1.1.1	<p>Установка⁴ и настройка ПО «Модуль связи с ППЭ»:</p> <ul style="list-style-type: none"> – разверните и настройте новую версию сервиса связи с ППЭ под управлением IIS на сервере РЦОИ, предназначенном для получения бланков из ППЭ в соответствии с инструкцией в руководстве пользователя Модуля связи с ППЭ, 	11.05.2022

² Передаются дистрибутивы ПО, которые ранее не передавались в ППЭ для проведения тренировочного экзамена по КЕГЭ 27.04.2022, а также дистрибутив станции сканирования в ППЭ версии **22.2.1**

³ Использование дистрибутива станции для печати версии 22.2.1 допускается, но не обязательно для регионов, использующих технологию сканирования в штабе ППЭ

⁴ Может быть задействована версия ПО, развернутая для проведения тренировочного экзамена по КЕГЭ 27.04.2022

№	Описание действий	Срок выполнения
	<p>размещенной на сайте ФЦТ в разделе ГИА\Технологические решения\Сканирование в ППЭ;</p> <ul style="list-style-type: none"> – установите и настройте новую версию клиента сервиса связи с ППЭ в соответствии с инструкцией в руководстве пользователя Модуля связи с ППЭ, размещенной на сайте ФЦТ в разделе ГИА\Технологические решения\Сканирование в ППЭ, в том числе; <ul style="list-style-type: none"> ○ выберите этап «Всероссийская тренировка» для подключения к тренировочному федеральному portalу (https://test-eeem.rustest.ru/) и передайте настройки сервера связи с использованием токена специалиста РЦОИ, одновременно будет сохранен код региона; ○ в случае невозможности передачи настроек на тренировочный федеральный портал отметьте признак «Подключение к федеральному portalу невозможно» и выберите регион из выпадающего списка. 	
1.1.2	<p>Установка⁵ и настройка ПО «Станция расшифровки ЭМ»;</p> <ul style="list-style-type: none"> – установите и настройте новую версию станции расшифровки ЭМ в соответствии с инструкцией в руководстве пользователя, размещенной на сайте ФЦТ в разделе ГИА\Технологические решения\Сканирование в ППЭ 	
1.2	Проведение планирования и распределения участников по аудиториям на экзамен	
1.2.1	<p>Внесите в тренировочную региональную базу данных РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2022 (апробация)» сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – работниках ППЭ и членах ГЭК, принимающих участие в тренировочном экзамене; – выдаче токенов членам ГЭК; – специалистах РЦОИ⁶, обеспечивающих расшифровку бланков участников, и сертификатах их токенов; – назначении работников ППЭ и членов ГЭК на тренировочный экзамен 	10.02.2022-04.05.2022
1.2.2	<p>Автоматизированное распределение участников тренировочного экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> – в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2022 (апробация)» выполните автоматизированное распределение участников тренировочного экзамена по местам в аудиториях, организаторов в аудитории. 	11.05.2022-16.05.2022 15-00
1.2.4	<p>Определите экспертов ПК, привлекаемых к проверке работ по общественному и аудиозаписей ответов участников по английскому языку (устный).</p>	29.04.2022-16.05.2022
1.3	Мониторинг проведения технической подготовки ППЭ	
1.3.1	<p>Получение и подтверждение качества полученных от ППЭ пакетов с результатами тестового сканирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> – получите и подтвердите качество пакетов с результатами тестового сканирования. <p><i>Специальных требований к оценке качества полученных пакетов не предъявляется</i></p>	11.05.2022-16.05.2022

⁵ Может быть задействована версия ПО, развернутая для проведения тренировочного экзамена по КЕГЭ 27.04.2022

⁶ Если не были назначены при подготовке к проведению тренировочного экзамена по КЕГЭ 27.04.2022

№	Описание действий	Срок выполнения
1.3.2	<p>Мониторинг передачи статуса «Техническая подготовка пройдена»</p> <ul style="list-style-type: none"> – подключитесь к сайту тренировочной версии системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/; – перейдите в раздел «Готовность ППЭ»; – выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр; – по каждому ППЭ убедитесь в наличии зафиксированного времени передачи статуса в колонке «Техническая подготовка пройдена». 	12.05.2022- 16.05.2022 17.00
1.4	Мониторинг завершения контроля технической готовности ППЭ	
1.4.1	<p>Контроль передачи актов технической готовности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – подключитесь к сайту системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/; – перейдите в раздел «Готовность ППЭ»; – выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр; – по каждому ППЭ, назначенному на экзамен по предмету «29 – Английский язык (устный)», убедитесь в наличии переданных актов технической готовности <i>основных</i> станций записи ответов и <i>резервных</i> станций записи ответов не менее количества назначенных аудиторий (рекомендуется не менее одной резервной на каждую аудиторию проведения с 4-мя станциями записи ответов); – по каждому ППЭ убедитесь в наличии переданных актов технической готовности <i>основных</i> станций печати ЭМ и в наличии не менее одного акта технической готовности <i>резервной</i> станции печати ЭМ (рекомендуется не менее одной резервной станции на каждые 3-4 <i>основные</i> станции); – по каждому ППЭ убедитесь в наличии переданных актов технической готовности <i>основной и резервной</i> станций авторизации, <i>основной и резервной</i> станций сканирования в ППЭ. 	13.05.2022- 16.05.2022 17.00
1.4.2	<p>Контроль авторизации членов ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – подключитесь к сайту системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/; – перейдите в раздел «Готовность ППЭ»; – выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр; – по каждому ППЭ убедитесь, что количество авторизаций в колонке «Авторизовалось» соответствует количеству назначенных членов ГЭК. 	
1.4.3	<p>Контроль передачи статуса «Контроль технической готовности завершён»</p> <ul style="list-style-type: none"> – подключитесь к сайту системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/; – перейдите в раздел «Готовность ППЭ»; – выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр; – по каждому ППЭ убедитесь в наличии зафиксированного времени передачи статуса в колонке «Контроль технической 	

№	Описание действий	Срок выполнения
	<p>готовности завершён».</p> <p>Важно. Передача статуса завершения контроля технической готовности в ППЭ возможно только при наличии рассадки.</p>	
1.5	Выдача ЭМ	
1.5.1	Выдайте членам ГЭК экзаменационные материалы на электронных носителях для проведения тренировочного мероприятия по предметам « 12 – Обществознание » и « 29 – Английский язык (устный) ».	12.05.2022-17.05.2022
1.5.2	Выдайте членам ГЭК пакет руководителя ППЭ для проведения тренировочного мероприятия.	12.05.2022-17.05.2022
2.	Проведение экзамена	
2.1	Мониторинг получения ключей доступа к ЭМ и начала экзамена	
2.1.1	<p>Мониторинг получения ключей доступа к ЭМ</p> <ul style="list-style-type: none"> – подключитесь к сайту системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/; – перейдите в раздел «Готовность ППЭ»; – выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр; – по каждому ППЭ убедитесь в наличии зафиксированного времени скачивания ключа в колонке «Ключ скачан». 	17.05.2022 9.30 - 10.00
2.1.2.	<p>Мониторинг передачи статуса «Экзамены успешно начались»</p> <ul style="list-style-type: none"> – подключитесь к сайту системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/; – перейдите в раздел «Готовность ППЭ»; – выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр; – по каждому ППЭ убедитесь в наличии зафиксированного времени передачи статуса в колонке «Экзамены успешно начались». 	17.05.2022 10.05 - 11.00
3.	Завершение экзамена и передача ЭМ из ППЭ в РЦОИ	
3.1	Получение ЭМ из ППЭ	
3.1.1	<p>Приём и обработка экзаменационных материалов тренировочного экзамена в РЦОИ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – получите пакеты с электронными образцами бланков участников и форм ППЭ, пакеты с аудиоответами участников устного экзамена посредством ПО «Модуль связи с ППЭ»; – запишите полученные из ППЭ пакеты с помощью флеш-накопителя на компьютер, не имеющий сетевых подключений, с установленной станцией расшифровки ЭМ; <p><i>В случае отсутствия в направляемых пакетах бланков одной из аудиторий (например, полная неявка участников) в ППЭ необходимо выдать код для ППЭ. Для формирования кода для ППЭ в клиенте сервиса связи с ППЭ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – перейдите на страницу Настройки и нажмите «Код для ППЭ»; 	17.05.2022

№	Описание действий	Срок выполнения
	<p>– в окне <i>Формирование кода доступа</i> введите код предмета и нажмите «Сформировать»; Сформированный код необходимо сообщить ППЭ для ввода в поле «Код РЦОИ» на станции авторизации в окне проверки комплектности при передаче пакетов в РЦОИ.</p>	
3.1.2	<p>Расшифровка пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, пакетов с аудиоответами участников устного экзамена:</p> <p>– средствами станции расшифровки ЭМ расшифруйте полученные пакеты с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, пакеты с аудиоответами участников устного экзамена с использованием токена специалиста РЦОИ, используя команду «Загрузить новые» или «Загрузить автоматически»; <i>В результате будут сформированы файлы вида *.trb, *.atrb для загрузки в «горячую папку».</i></p> <p>Важно! Пакеты с аудиоответами участников устного экзамена расшифровываются в едином интерфейсе с пакетами с электронными образами бланков участников и форм ППЭ</p>	
3.1.3	<p>Запишите расшифрованные материалы на флеш-накопитель, загрузите их на компьютер, на котором обеспечен доступ к «горячей папке» TestReader.</p>	
3.1.4	<p>Подтверждение приема пакетов с ЭМ:</p> <p>– средствами ПО «Модуль связи с ППЭ» подтвердите факт приема пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, пакетов с аудиоответами участников устного экзамена после успешной загрузки материалов ППЭ из «горячей папки».</p>	
3.2	Мониторинг завершения экзамена	
3.2.1.	<p>Мониторинг передачи статуса «Экзамены завершены»</p> <p>– подключитесь к сайту системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/;</p> <p>– перейдите в раздел «Готовность ППЭ»;</p> <p>– выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр;</p> <p>– по каждому ППЭ убедитесь в наличии зафиксированного времени передачи статуса в колонке «Экзамены завершены».</p>	17.05.2022 10.30 - 16.30
3.2.2.	<p>Мониторинг передачи статуса «Материалы переданы в РЦОИ»</p> <p>– подключитесь к сайту системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/;</p> <p>– перейдите в раздел «Готовность ППЭ»;</p> <p>– выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр;</p> <p>– по каждому ППЭ убедитесь в наличии зафиксированного времени передачи статуса в колонке «Материалы переданы в РЦОИ».</p>	17.05.2022 11.00 - 19.00

№	Описание действий	Срок выполнения
3.2.3.	Контроль передачи журналов: <ul style="list-style-type: none"> – подключитесь к сайту системы мониторинга готовности ППЭ http://test-ppe.rustest.ru/; – перейдите в раздел «Готовность ППЭ»; – выберите дату экзамена 17.05.2022 и примените фильтр; – по каждому ППЭ убедитесь в наличии переданных журналов работы <i>основных</i> станций печати ЭМ и журналов работы <i>резервных</i> станций печати ЭМ. – по каждому ППЭ, назначенному на экзамен по предмету «29 – Английский язык (устный)», убедитесь в наличии переданных журналов работы <i>основных</i> станций записи ответов и журналов работы <i>резервных</i> станций записи ответов; – по каждому ППЭ убедитесь в наличии переданных журналов работы <i>основной</i> и <i>резервной</i> станций сканирования в ППЭ. 	17.05.2022 10.30 - 19.00
3.2.4	Получите из ППЭ журнал о результатах проведения тренировочного мероприятия ППЭ (в формате .xls/.xlsx)	17.05.2022
3.2.5	Заполните журнал о результатах проведения тренировочного экзамена субъекта Российской Федерации, сформируйте единый журнал о результатах проведения тренировочного экзамена на основе полученных из ППЭ журналов о результатах проведения тренировочного экзамена в ППЭ и передайте на горячую линию РЦОИ (в формате .xls/.xlsx)	17.05.2022- 19.05.2022
4.	Обработка бланков ответов участников и проверка предметными комиссиями развернутых ответов участников	
4.1.	Обработайте бланки участников и машиночитаемые формы в специализированном комплексе обработки бланков ГИА TestReader (регистрация пакетов, верификация, формирование протоколов проверки развернутых ответов)	17.05.2022- 21.05.2022
4.2.	Передайте на проверку развернутые ответы и устные ответы участников экзамена экспертам ПК	
4.3.	Загрузите и выполните последующую обработку протоколов проверки ответов в специализированном комплексе обработки бланков ГИА TestReader.	
4.4.	Выполните завершение экзамена в ПО Офис ЕГЭ	
5	Обработка результатов тренировочного экзамена	
5.1.	Доведите результаты тренировочного экзамена (первичный балл) до его участников	27.05.2022- 27.05.2022