# РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ВСЕРОССИЙСКОГО ТРЕНИРОВОЧНОГО МЕРОПРИЯТИЯ

по русскому языку, английскому языку (устная часть), информатике в компьютерной форме (КЕГЭ)

15 мая 2024 года

# Аннотация

Настоящий документ является регламентом подготовки и проведения всероссийского тренировочного экзамена по учебным предметам русский язык, английский язык (устная часть), информатика в компьютерной форме (КЕГЭ) с участием обучающихся и содержит:

- дату проведения тренировочного экзамена;
- цель, задачи и ограничения проведения тренировочного экзамена;
- перечень мероприятий, проводимых в рамках тренировочного экзамена с указанием ответственных лиц и сроков проведения;
- информацию о техническом оснащении РЦОИ и ППЭ, необходимом для проведения тренировочного экзамена;
  - информацию о работе консультационной и технической поддержки РЦОИ и ППЭ.

# Содержание

1 Цель, задачи и ограничения проведения тренировочного экзамена	7
1.1 Цель тренировочного экзамена	7
1.2 Задачи тренировочного экзамена	7
1.3 Дата проведения тренировочного экзамена	.13
1.4 Условия и ограничения	.13
2 Информация о работе консультационной и технической поддержки РЦОИ и ППЭ	.16
2.1 Консультационная и техническая поддержка РЦОИ	.16
2.2 Консультационная и техническая поддержка ППЭ	.16
2.3 Обращение по телефону на горячую линию ППЭ	.16
2.4 Обращение по электронной почте на горячую линию ППЭ	.16
2.5 Обращения в связи с потерей пароля к токену	.17
3 План-график проведения тренировочного экзамена	.18
Приложение 1. Особенности проведения тренировочного экзамена с применением ЗСПД №21387	
Приложение 2. Инструкция ЛК ППЭ через ЗСПД №21387	

# Термины и сокращения

Сокращение,			
условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения		
Тренировочный экзамен	Всероссийский тренировочный экзамен по русскому языку, английскому языку (устная часть), информатике в компьютерной форме (КЕГЭ) с участием обучающихся		
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 русскому языку.		
Бланки участников, бланки регистрации	Бланки регистрации участников тренировочного экзамена по английскому языку (устная часть) и/или бланки регистрации участников тренировочного экзамена по информатике в компьютерной форме (КЕГЭ)		
вдп	Возвратные доставочные пакеты, используемые в пункте проведения экзаменов для упаковки экзаменационных материалов, предусмотренные при проведении единого государственного экзамена		
ВДП тренировочный	Конверты (файлы), используемые на тренировочном экзамене для упаковки экзаменационных материалов тренировочного экзамена и подготовленные на региональном уровне или уровне пункта проведения экзаменов, имитирующие ВДП		
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 вопросам подготовки и проведения тренировочного экзамена		
Горячая линия ППЭ	Горячая линия консультационной и технической поддержки пунктов проведения экзаменов по вопросам подготовки и проведения тренировочного экзамена		

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения		
ГЭК	Государственная экзаменационная комиссия субъекта Российской Федерации		
ДБО№2	Дополнительный бланк ответов № 2		
ЕГЭ	Единый государственный экзамен		
300	Образовательные организации, расположенные за пределами территории Российской Федерации		
ЗСПД	Защищенная сеть передачи данных		
ИК	Индивидуальный комплект участника тренировочного экзамена		
Интернет-пакет	Пакет с экзаменационными материалами, доставляемый в ППЭ средствами сети Интернет, предназначенный для использования на дату и предмет тренировочного экзамена		
КЕГЭ	Тренировочный экзамен по информатике в компьютерной форме		
КИМ	Контрольные измерительные материалы, представляющие собой комплекты заданий стандартизированной формы		
ЛК ППЭ (тренировочная версия)	Личный кабинет пункта проведения экзаменов, используемый при подготовке и проведении тренировочного экзамена:  — <a href="https://test-lk-ppe.rustest.ru/">https://test-lk-ppe.rustest.ru/</a> доступ в открытой сети;  — <a href="https://vpn-test-lk-ppe.rustest.ru/">https://vpn-test-lk-ppe.rustest.ru/</a> доступ в ЗСПД		
ОИВ	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования		
ПК	Предметные комиссии субъекта Российской Федерации, осуществляющие проверку развернутых ответов участников экзамена по русскому языку, записей ответов участников экзамена по английскому языку (устная часть)		
ПО	Программное обеспечение		
ППЭ	Пункт проведения экзаменов		

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
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 ( <a href="https://test-ppe.rustest.ru/">https://test-ppe.rustest.ru/</a> )
Токен	Защищенный внешний носитель с записанным ключом шифрования
Участники, участники экзамена, участники устного экзамена, участники КЕГЭ	Участники, участвующие в тренировочном экзамене
ФЦТ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр тестирования»
Штаб ППЭ	Специально отведенное помещение в пункте проведения экзаменов для руководителя пункта проведения экзаменов
ЭМ	Экзаменационные материалы, включающие КИМ и бланки участников экзамена
Эталонный калибровочный лист	Тестовая страница границ печати, включённая в состав дистрибутива станции штаба ППЭ и используемая для настройки сканера при проведении технической подготовки станции штаба ППЭ или настройки нового сканера, подключенного к станции штаба ППЭ

# 1 Цель, задачи и ограничения проведения тренировочного экзамена

## 1.1 Цель тренировочного экзамена

Целью проведения тренировочного экзамена является отработка организационных и технологических процедур, осуществляемых при проведении ЕГЭ, в ППЭ основного периода ГИА 2024 субъектов Российской Федерации и ЗОО с участием обучающихся 11 классов с привлечением технических специалистов, организаторов в ППЭ, членов ГЭК, руководителей ППЭ, в том числе:

- подготовка к проведению тренировочного экзамена на региональном и федеральном уровне, включая сбор, планирование и распределение участников по ППЭ, формирование заказа, подготовка и доставка ЭМ, назначение работников ППЭ и членов ГЭК, а также выполнение автоматизированного распределения участников по ППЭ;
- техническая подготовка и контроль технической готовности к проведению тренировочного экзамена в РЦОИ, включая формирование актуального перечня стандартного ПО, предоставляемого участникам при проведении КЕГЭ в электронном виде;
- техническая подготовка и контроль технической готовности ППЭ, включая установку актуальных версий стандартного ПО, предоставляемого участникам при проведении КЕГЭ;
- проведение экзаменов по предметам **«01 Русский язык»**, **«25 Информатика (КЕГЭ)»**, **«29 Английский язык (устная часть)»** с участием обучающихся 11 классов;
- сбор ответов участников и сканирование материалов в ППЭ, передача электронных образов бланков участников и форм ППЭ, а также пакетов с ответами участников устного экзамена, пакетов с ответами участников КЕГЭ в РЦОИ;
- получение, расшифровка и обработка материалов на региональном уровне, включая проверку экспертами ПК развернутых ответов и устных ответов участников;
- централизованная обработка результатов тренировочного экзамена, формирование и предоставление результата в виде первичного балла;
- заполнение журналов проведения тренировочного экзамена в ППЭ и в РЦОИ,
   формирование в РЦОИ сводного журнала проведения тренировочного экзамена в ППЭ.

## 1.2 Задачи тренировочного экзамена

Задачи, которые должны быть решены в ходе подготовки и проведения тренировочного экзамена:

- 1. Проведение сбора, планирования и распределение участников по ППЭ в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)».
- 2. Формирование заказа ЭМ с учетом сведений о ППЭ и участниках, распределенных по ППЭ, в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)».
  - 3. Предоставление официальной заявки на ЭМ от ОИВ.
- 4. Формирование сводного заказа ЭМ, подготовка и шифрование ЭМ тренировочного экзамена на основе выполненного заказа ЭМ.
- 5. Назначение работников ППЭ и членов ГЭК, включая выдачу<sup>1</sup> токенов членов ГЭК, в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)».
- 6. Формирование<sup>2</sup> учетных записей технических специалистов ППЭ для доступа в ЛК ППЭ (тренировочная версия) в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» и их передача техническим специалистам ППЭ.
- 7. Выдача<sup>3</sup> токенов и формирование<sup>4</sup> учетных записей специалистов РЦОИ для обеспечения доступа сервиса связи с ППЭ (тренировочная версия) к сервису федерального хранилища федерального портала (тренировочная версия) в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)».
- 8. Определение состава экспертов ПК, привлекаемых к проверке развернутых ответов по предмету «01– Русский язык» и аудиозаписей ответов участников по предмету «29 Английский язык (устная часть)».
- 9. Автоматизированное распределение участников («рассадка») по ППЭ в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)».
- 10. Формирование<sup>5</sup> ОИВ перечня стандартного ПО, предоставляемого участникам при проведении КЕГЭ, в соответствии со спецификациями 2024 года: редакторы электронных таблиц, текстовые редакторы, среды программирования на языках: С#, С++, Pascal, Java, Python.
- 11. Развертывание федерального портала (тренировочная версия), включая сервис федерального хранилища (тренировочная версия), сайт ЛК ППЭ (тренировочная версия), сайт мониторинга готовности ППЭ (тренировочная версия).
- 12. Размещение на федеральном портале (тренировочная версия) сведений о назначенных ППЭ и членах ГЭК, учетных записей технических специалистов ППЭ и специалистов РЦОИ на основе выполненных назначений в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ)

 $<sup>^{1}</sup>$  Если токены не были выданы ранее для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Могут быть использованы учетные записи, сформированные для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Если токены не были выданы ранее для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Могут быть использованы учетные записи, сформированные для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Может быть использован перечень, сформированный для проведения досрочного периода ГИА, если состав актуальных версий не изменился

- 2024 (апробация)», интернет-пакетов с учетом сведений о распределенных по ППЭ участниках и выполненном заказе ЭМ на тренировочный экзамен.
- 13. Техническая подготовка и контроль технической готовности к проведению тренировочного экзамена в РЦОИ, в том числе:
  - подготовка оборудования в соответствии с Методическими рекомендациями
     по подготовке, проведению и обработке материалов ЕГЭ в РЦОИ в 2024 году;
  - формирование и передача в ППЭ актуальных дистрибутивов ПО, включенных в перечень стандартного ПО, предоставляемого участникам КЕГЭ;
  - развертывание сервиса связи с ППЭ (тренировочная версия), имеющего доступ к сервису федерального хранилища федерального портала (тренировочная версия), для обеспечения получения из ППЭ пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, пакетов с аудиоответами участников устного экзамена, пакетов с ответами участников КЕГЭ, а также для передачи в ППЭ файлов произвольного формата;
  - формирование средствами клиента сервиса связи с ППЭ перечня стандартного
     ПО в электронном виде в формате, доступном для загрузки на станцию КЕГЭ,
     и передача файла с данным перечнем в ППЭ;
  - развертывание станции расшифровки ЭМ;
  - взаимодействие с ППЭ на этапах технической подготовки и контроля технической готовности и мониторинг готовности ППЭ к тренировочному экзамену.
  - 14. Техническая подготовка и контроль технической готовности ППЭ, в том числе:
    - подготовка оборудования в соответствии с Методическими рекомендациями по подготовке и проведению ЕГЭ в ППЭ в 2024 году, в том числе присвоение уникального номера компьютеру (ноутбуку) в рамках ППЭ;
    - установка стандартного ПО, предоставляемого участнику во время экзамена,
       в соответствии с перечнем, сформированным ОИВ, на компьютерах,
       предназначенных для установки станций КЕГЭ.
    - для проведения тренировочного экзамена по предмету «01 Русский язык» установка и настройка в каждой аудитории станции организатора, оборудованной принтером и сканером;
    - для проведения тренировочного экзамена по предмету «25 Информатика (КЕГЭ)» установка и настройка в каждой аудитории одной станции организатора, оборудованной принтером и сканером, и станций КЕГЭ по количеству участников в соответствии с планируемой рассадкой;

- для проведения тренировочного экзамена по предмету «29 Английский язык (устная часть)»
  - о установка и настройка в каждой аудитории **подготовки** станции организатора, оборудованной принтером,
  - о установка и настройка в каждой аудитории <u>проведения</u> станций записи ответов (1–4 станции) в соответствии с планируемой рассадкой.

#### В Штабе ППЭ:

- установка и настройка основного и резервного компьютеров, имеющих доступ
   в сеть Интернет к ЛК ППЭ (тренировочная версия) для обеспечения
   взаимодействия с федеральным порталом (тренировочная версия);
- установка и настройка основной и резервной станций штаба ППЭ<sup>6</sup>,
   оборудованных сканером и принтером для печати ДБО№2;
- настройка резервных станций организатора (станций печати ЭМ), резервных станций записи ответов, резервных станций КЕГЭ (допускается размещение в соответствии с порядком, определенным в субъекте Российской Федерации), в количестве, рекомендуемом Приложением.

**Важно!** В ППЭ, запланированных для проведение основного периода ГИА в 2024 году, должно быть использовано оборудование, запланированное для применения при проведении основного периода ГИА в 2024 году.

- получение интернет-пакетов средствами ЛК ППЭ (тренировочная версия)
   по предметам в соответствии с назначением ППЭ на тренировочный экзамен;
- регистрация сведений о каналах доступа в сеть Интернет и передачу тестовых пакетов сканирования средствами ЛК ППЭ (тренировочная версия);
- загрузка перечня стандартного ПО на станции КЕГЭ в электронном виде;
- получение пакета с сертификатами РЦОИ средствами ЛК ППЭ (тренировочная версия);
- регистрация актов технической готовности ППЭ с использованием токена члена
   ГЭК и передача статусов подготовки средствами ЛК ППЭ (тренировочная версия);
- авторизация назначенных членов ГЭК с использованием токенов членов ГЭК;
- печать ДБО№2 на станции штаба ППЭ, в том числе:
  - о печать тестового ДБО№2 на основной и резервной станциях штаба ППЭ;
  - о сохранение акта для печати ДБО№2 на основной станции штаба ППЭ;

-

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Ранее – Станция сканирования в ППЭ

- регистрация станции штаба ППЭ для печати ДБО№2 в ЛК ППЭ (тренировочная версия);
- о запрос ключа для печати ДБО№2 с использованием токена члена ГЭК в ЛК ППЭ (тренировочная версия);
- о загрузка ключа для печати ДБО№2 на основную станцию штаба ППЭ;
- о печать ДБО№2 в количестве, необходимом для проведения тренировочного экзамена.
- 15. Формирование и размещение ключей доступа к ЭМ на федеральном портале (тренировочная версия) для каждого ППЭ.
- 16. Получение в ППЭ с использованием токена члена ГЭК основных и, при необходимости, резервных ключей доступа к ЭМ средствами ЛК ППЭ (тренировочная версия).
  - 17. Проведение экзаменов с участием обучающихся 11 классов:
    - по предмету «01 Русский язык»:
      - о печать полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ,
      - о заполнение бланков участниками экзамена,
      - о выполнение заданий участниками экзамена;
    - по предмету «25 Информатика (КЕГЭ)»:
      - о печать бланков регистрации в аудиториях ППЭ,
      - о заполнение бланков участниками экзамена,
      - о выполнение участниками заданий КИМ (в электронном виде) на станциях КЕГЭ в аудиториях ППЭ;
    - по предмету «29 Английский язык (устная часть)»:
      - о печать бланков регистрации в аудиториях подготовки ППЭ,
      - о заполнение бланков участниками экзамена в аудиториях подготовки ППЭ,
      - о выполнение участниками заданий КИМ (в электронном виде) на станциях записи ответов в аудиториях проведения ППЭ.
  - 18. Сбор ответов участников по окончании экзаменов:
    - по предмету «25 Информатика (КЕГЭ)»:
      - о сохранение ответов участников КЕГЭ на станциях КЕГЭ на флешнакопитель,
      - экспорт зашифрованного пакета (пакетов) с ответами участников КЕГЭ с использованием токена члена ГЭК на последней станции КЕГЭ для передачи в РЦОИ;
    - по предмету «29 Английский язык (устная часть)»:

- о сохранение ответов участников устного экзамена на станциях записи ответов на флеш-накопитель,
- экспорт зашифрованного пакета (пакетов) с ответами участников устного экзамена с использованием токена члена ГЭК на последней станции записи ответов для передачи в РЦОИ.

#### 19. Сканирование материалов при завершении экзаменов:

- по предмету «01 Русский язык»:
  - о сканирование бланков участников и форм ППЭ (ППЭ-05-02, ППЭ-12-04-МАШ, ППЭ-12-02 (при наличии) в аудиториях ППЭ на станции организатора,
  - о сканирование форм ППЭ (за исключением отсканированных в аудитории) в Штабе ППЭ на станции штаба ППЭ,
  - о экспорт зашифрованного пакета (пакетов) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ с использование токена члена ГЭК;
- по предмету «25 Информатика (КЕГЭ)»:
  - о сканирование бланков участников и форм ППЭ (ППЭ-05-02-К, ППЭ-12-04-МАШ, ППЭ-12-02 (при наличии) в аудиториях ППЭ на станции организатора,
  - о сканирование форм ППЭ (за исключением отсканированных в аудитории) в Штабе ППЭ на станции штаба ППЭ,
  - о экспорт зашифрованного пакета (пакетов) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК;
- по предмету «29 Английский язык (устная часть)»:
  - о сканирование бланков участников и форм ППЭ в Штабе ППЭ на станции штаба ППЭ,
  - о экспорт зашифрованного пакета (пакетов) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК.
- 20. Передача из ППЭ в РЦОИ пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, а также пакетов с ответами участников устного экзамена, пакетов с ответами участников КЕГЭ средствами ЛК ППЭ (тренировочная версия).
- 21. Передача журналов работы станций ППЭ средствами ЛК ППЭ (тренировочная версия).
- 22. Заполнение журнала проведения тренировочного экзамена (в формате .xls/.xlsx) и передача в РЦОИ.

- 23. Получение в РЦОИ пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, а также пакетов с ответами участников устного экзамена, пакетов с ответами участников КЕГЭ средствами модуля связи с ППЭ (тренировочная версия), имеющего доступ к сервису федерального хранилища федерального портала (тренировочная версия).
- 24. Расшифровка и обработка материалов на региональном уровне, включая проверку экспертами ПК развернутых ответов по предмету «01 Русский язык», и устных ответов участников по предмету «29 Английский язык (устная часть)».
- 25. Обработка результатов участников тренировочного экзамена на федеральном уровне, передача результатов участников (первичный балл) на региональный уровень
- 26. Заполнение журнала проведения тренировочного экзамена в РЦОИ, формирование в РЦОИ сводного журнала проведения тренировочного экзамена в ППЭ на основе полученных из ППЭ журналов проведения тренировочного экзамена в ППЭ, передача журнала проведения тренировочного экзамена в РЦОИ и сводного журнала проведения тренировочного экзамена в ППЭ на горячую линию РЦОИ ege.help@rustest.ru (в формате .xls/.xlsx).

## 1.3 Дата проведения тренировочного экзамена

Дата проведения тренировочного экзамена: 15 мая 2024 года.

Начало проведения тренировочного экзамена: 10:00 часов по местному времени.

Предметы:

- 01 Русский язык,
- 25 Информатика (КЕГЭ),
- 29 Английский язык (устная часть).

#### 1.4 Условия и ограничения

В процессе проведения тренировочного экзамена принимаются следующие условия и ограничения:

- 1. При проведении тренировочного экзамена определены следующие количественные показатели и ограничения:
  - о **субъекты Российской Федерации:** могут принимать участие все субъекты Российской Федерации, а также образовательные организации, находящиеся за пределами Российской Федерации;
  - о количество ППЭ: все ППЭ, запланированные для участия в основном периоде ГИА субъектов Российской Федерации и ЗОО;
  - о **количество аудиторий ППЭ:** все аудитории ППЭ, запланированные для участия в основном периоде проведения ГИА субъектов Российской Федерации и 3ОО.

B случае если в ППЭ запланировано проведение EГЭ в **основной** период ГИА 2024 года по двум (трем) учебным предметам, необходимо провести тренировочный экзамен в ППЭ по каждому учебному предмету;

- количество участников<sup>7</sup> не менее 1 в каждой аудитории проведения;
- количество специалистов РЦОИ, имеющих токен не менее 2;
- количество членов ГЭК, имеющих токен не менее 2 на ППЭ;
- проверка экзаменационных работ участников английский язык (устная часть),
   русский язык экзаменационная работа одного участника проверяется только одним экспертом ПК;
- заказ ВДП не предусмотрен. В ППЭ используются ВДП тренировочные;
- прием и рассмотрение апелляций по результатам тренировочного экзамена не предусмотрены.
- 2. К участию в тренировочном экзамене привлекаются следующие категории работников:
  - члены ГЭК;
  - руководители ППЭ;
  - технические специалисты;
  - организаторы в аудитории;
  - организаторы вне аудитории;
  - специалисты РЦОИ.
- 3. В качестве руководителей ППЭ, технических специалистов, организаторов в аудитории, организаторов вне аудитории рекомендуется привлекать специалистов, которых планируется задействовать при проведении основного периода ГИА 2024 года.
- 4. В качестве членов ГЭК рекомендуется привлекать работников ППЭ в должности член ГЭК, которым были выданы токены для использования в 2024 году.
- 5. В качестве экспертов ПК рекомендуется привлекать членов ПК, которых планируется задействовать при проверке ответов участников экзаменов в основной период ГИА 2024 года.
- 6. Для проведения тренировочного экзамена в ППЭ предусмотрено использование криптосредств версии «КриптоПро CSP 5.0», лицензия для работы которых обеспечивается ОИВ по одной из схем:
  - запись лицензии на токен уполномоченной организацией (ЦИТИС) одновременно с сертификатом шифрования;

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> В тренировочном экзамене на добровольной основе без создания особых условий могут участвовать обучающиеся 11-х классов общеобразовательных организаций с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды, инвалиды.

- установка лицензии на рабочие места (компьютеры) ППЭ и РЦОИ в случае записи на токен сертификата шифрования без лицензии.
- 7. Заказ ЭМ, сбор, планирование и распределение участников по ППЭ, подготовка комплекта форм ППЭ выполняется в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» на **уровне РЦОИ**.
- 8. ППЭ должны иметь стабильный основной и резервный каналы связи с доступом к сети Интернет.
- 9. РЦОИ должны иметь стабильный основной и резервный канал связи с выходом в сеть Интернет для подключения к федеральному порталу (тренировочная версия).
- 10. Сроки подготовки и проведения тренировочного экзамена приведены в разделе 3 «План-график проведения тренировочного экзамена».
- 11. Для проведения тренировочного экзамена используют актуальные версии ПО, направленные перед проведением экзамена:
  - РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)», версия актуальная для тренировочного экзамена;
  - ПК для проведения ГИА в ППЭ:
    - о Станция для печати (включает дистрибутив «Станция организатора»),
    - $\circ$  Станция штаба ППЭ<sup>8</sup>,
    - о Станция КЕГЭ,
    - о Станция записи ответов,
    - о Станция расшифровки ЭМ,
    - о Модуль связи с ППЭ;
  - ПО для обработки на региональном уровне:
    - Специализированный программный комплекс обработки бланков TestReader,
       версия актуальная для тренировочного экзамена,
    - о Пакет программных модулей ФГБУ «ФЦТ» (Офис ЕГЭ), версия актуальная для тренировочного экзамена,
    - о Шаблоны и настройки для TestReader.

\_

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Ранее – Станция сканирования в ППЭ

# 2 Информация о работе консультационной и технической поддержки РЦОИ и ППЭ

#### 2.1 Консультационная и техническая поддержка РЦОИ

Горячая линия РЦОИ работает круглосуточно.

В случае возникновения вопросов *сотрудникам РЦОИ* необходимо обращаться на горячую линию РЦОИ по следующим контактам:

- телефоны: 8-800-555-19-81, 8-499-110-62-80;
- адрес электронной почты: ege.help@rustest.ru.

## 2.2 Консультационная и техническая поддержка ППЭ

Горячая линия ППЭ работает круглосуточно.

При возникновении вопросов, связанных с работой ПО, *работникам ППЭ* необходимо обращаться на горячую линию ППЭ по следующим контактам:

- телефон: 8-800-302-31-56, 8-499-302-31-56;
- адрес электронной почты: help-ppe@rustest.ru

## 2.3 Обращение по телефону на горячую линию ППЭ

Для ускорения процесса и улучшения качества обработки поступающих обращений на горячую линию ППЭ *работникам ППЭ* необходимо сообщить:

- о код и наименование субъекта,
- о код ППЭ,
- ФИО и роль (технический специалист, член ГЭК, организатор в аудитории, руководитель ППЭ, др.),
- о контактный телефон и адрес электронной почты,
- о описание проблемы.

#### 2.4 Обращение по электронной почте на горячую линию ППЭ

При обращении по электронной почте на горячую линию ППЭ *работникам ППЭ* необходимо в письме указать следующую информацию:

в поле «Тема письма» указать <Код региона>\_<код ППЭ>\_<наименование ПО>,
 с работой которого связано обращение или краткое описание проблемы:

например, 90 ППЭ 9001 Станция штаба ППЭ Передача акта техготовности;

- в тексте письма указать:
- о ФИО: фамилия, имя, отчество заявителя (работника ППЭ),
- о роль: технический специалист ППЭ, член ГЭК, организатор в аудитории, руководитель ППЭ,

- о контактные данные для связи: контактный телефон и адрес электронной почты,
- о описание проблемы;
- прикрепить к письму файлы (скриншоты проблем, сведения о работе станции и пр.).

**Важно!** Для передачи технической информации со станций организатора, станций записи ответов, станций КЕГЭ, станций штаба ППЭ необходимо использовать ссылку «Сведения о работе станции», в результате работы которой формируется архив с необходимыми данными. Ссылка доступна в окне, которое открывается при запуске станции ППЭ, или в окне «О программе».

Станция, информация по которой передана на «горячую линию ППЭ», должна быть **отмечена и отложена** до дальнейшей диагностики специалистами горячей линии ППЭ.

## 2.5 Обращения в связи с потерей пароля к токену

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

При обращении на горячую линию РЦОИ по адресу электронной почты ege.help@rustest.ru необходимо сообщить:

- о код и наименование субъекта,
- о код ППЭ,
- о номер токена,
- о номер ключа шифрования: <RR XXXXXX 2024>,
- о фамилию, имя и отчество члена ГЭК.

# 3 План-график проведения тренировочного экзамена

В таблице приведён перечень мероприятий, проводимых в рамках тренировочного экзамена, с указанием ответственных лиц и сроков проведения, время начала – местное.

№	Hannayanayya nagaz	Исполнитель	Дата	Дата
п/п	Наименование работ	исполнитель	начала	окончания
Консультационная и техническая поддержка				
1.	Консультационная и техническая	Горячая линия	06.05.2024	16.05.2024
	поддержка РЦОИ по вопросам подготовки	РЦОИ		
	и проведения тренировочного экзамена			
2.	Консультационная и техническая	Горячая линия	06.05.2024	16.05.2024
	поддержка ППЭ по вопросам подготовки	ЕПП		
	и проведения тренировочного экзамена			
3.	Вебинар по вопросам подготовки	ФЦТ	07.05.2024	07.05.2024
	и проведения тренировочного экзамена для		10:00 мск	
	специалистов ОИВ и РЦОИ			
Подг	отовка к проведению тренировочного экзам	иена		
Пред	оставление дистрибутивов ПО и инструкти	вных материа.	лов	
4.	Предоставление регламента проведения	ФЦТ	03.05.2024	03.05.2024
	тренировочного экзамена			
5.	Размещение на технологическом портале	ФЦТ	03.05.2024	03.05.2024
	ФЦТ дистрибутивов модулей			
	Программного комплекса для проведения			
	ГИА в ППЭ, актуальных для проведения			
	тренировочного экзамена			
6.	Размещение на сайте ФЦТ актуальных	ФЦТ	03.05.2024	03.05.2024
	версий документации на модули			
	Программного комплекса для проведения			
	ГИА в ППЭ			
7.	Размещение на технологическом портале	ФЦТ	06.05.2024	06.05.2024
	ФЦТ дополнительных материалов для			
	проведения тренировочных экзаменов:			
	– детальные инструкции по порядку			

№	Hannayan ayuya na Sar	Иомо жимто ж	Дата	Дата
п/п	Наименование работ	Исполнитель	начала	окончания
	проведения тренировочного экзамена			
	для специалистов РЦОИ;			
	– детальные инструкции по порядку			
	проведения тренировочного экзамена			
	для работников ППЭ;			
	<ul> <li>шаблоны журналов проведения</li> </ul>			
	тренировочного экзамена в ППЭ и РЦОИ			
8.	Размещение на технологическом портале	ФЦТ	13.05.2024	13.05.2024
	ФЦТ ПО для обработки ЭМ, версий,			
	актуальных для проведения			
	тренировочного экзамена:			
	- дистрибутива специализированного			
	программного комплекса обработки			
	бланков ГИА TestReader;			
	– дистрибутива ПО Офис ЕГЭ;			
	шаблонов и настроек для TestReader			
9.	Развертывание федерального портала	ФЦТ	03.05.2024	03.05.2024
	(тренировочная версия), включая:			
	<ul> <li>сервис федерального хранилища</li> </ul>			
	(тренировочная версия),			
	<ul><li>- сайт личного кабинета ППЭ</li></ul>			
	(тренировочная версия),			
	<ul><li>– сайт мониторинга готовности ППЭ (тренировочная версия).</li></ul>			
Cfor	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	о и планирование, заказ и подготовка ЭМ	DIION	15.02.2024	16.04.2024
10.	Внесение в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» сведений:	РЦОИ	13.02.2024	10.04.2024
	<ul><li>– о ППЭ, которые планируется</li><li>задействовать в тренировочном экзамене,</li></ul>			
	и их назначении на тренировочный			
	экзамен;			

<b>№</b>	Наименование работ	Исполнитель	Дата	Дата
п/п			начала	окончания
	– о назначении аудиторного фонда ППЭ			
	на тренировочный экзамен;			
	<ul> <li>об участниках и их распределении</li> </ul>			
	по ППЭ			
11.	Внесение в РИС «Планирование ГИА	РЦОИ	16.04.2024	17.04.2024
	(ЕГЭ) 2024 (апробация)» сведений о заказе			
	ЭМ для проведения тренировочного			
	экзамена			
12.	Предоставление официальной заявки	ОИВ	16.04.2024	17.04.2024
	на ЭМ			
13.	Подтверждение заказа ЭМ, формирование	ФЦТ	17.04.2024	03.05.2024
	сводного заказа ЭМ, подготовка ЭМ			
14.	Формирование и размещение	ФЦТ	06.05.2024	06.05.2024
	на федеральном портале (тренировочная			
	версия) интернет-пакетов сформированных			
	в соответствии с заказом ЭМ			
15.	Внесение в РИС «Планирование ГИА	РЦОИ	15.02.2024	03.05.2024
	(ЕГЭ) 2024 (апробация)» сведений:			
	– о работниках ППЭ и членах ГЭК, их			
	назначении на тренировочный экзамен;			
	– о выдаче <sup>9</sup> токенов членам ГЭК;			
	– о специалистах РЦОИ, обеспечивающих			
	расшифровку электронных образов			
	бланков участников, и сертификатах их			
1.5	токенов <sup>10</sup>	Directi	45.00.000	00.05.000
16.	Формирование <sup>11</sup> в РИС «Планирование	РЦОИ	15.02.2024	03.05.2024
	ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация) учетных			
	записей технических специалистов ППЭ			
	для доступа в ЛК ППЭ (тренировочная			

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Если токены не были выданы ранее для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024 <sup>10</sup> Если токены не были выданы ранее для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024 <sup>11</sup> Могут быть использованы учетные записи, сформированные для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024

№	Hawkayanayya nagaz	Исполнитель	Дата	Дата
п/п	Наименование работ	Исполнитель	начала	окончания
	версия) и передача техническим специалистам ППЭ			
17.	Формирование <sup>12</sup> в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация) учетных записей специалистов РЦОИ для доступа сервиса связи с ППЭ (тренировочная версия) к сервису федерального хранилища федерального портала (тренировочная версия)	РЦОИ	15.02.2024	03.05.2024
18.	Размещение на федеральном портале (тренировочная версия) сведений о назначенных ППЭ, членах ГЭК, учетных записях технических специалистов ППЭ и специалистов РЦОИ на основе выполненных назначений в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)»	ФЦТ	03.05.2024	14.05.2024
19.	Определение состава экспертов ПК, привлекаемых к проверке развернутых ответов по предмету «01 – Русский язык» и аудиозаписей ответов участников «29 – Английский язык (устная часть)»	РЦОИ, ОИВ	26.04.2024	14.05.2024
20.	Выполнение в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» автоматизированного распределения участников по местам в аудиториях, организаторов в аудитории («рассадка»), в том числе формирование пакета руководителя ППЭ	РЦОИ	13.05.2024	14.05.2024 15:00

 $<sup>^{12}</sup>$  Могут быть использованы учетные записи, сформированные для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024

№		**	Дата	Дата		
п/п	Наименование работ	Исполнитель	начала	окончания		
Фор	Формирование перечня версий стандартного ПО, предоставляемого участнику					
для і	выполнения тренировочного экзамена по К	ЕГЭ, и установ	ка стандарт	тного ПО		
21.	Формирование <sup>13</sup> перечня версий	ОИВ, РЦОИ	15.02.2024	03.05.2024		
	стандартного ПО, предоставляемого					
	участнику для выполнения тренировочного					
	экзамена, и подготовка их дистрибутивов					
	для передачи в ППЭ					
22.	Передача в ППЭ перечня версий	РЦОИ	03.05.2024	06.05.2024		
	стандартного ПО и дистрибутивов для их					
	установки					
23.	Установка в ППЭ стандартного ПО,	Технический	06.05.2024	14.05.2024		
	предоставляемого обучающемуся во время	специалист		17:00		
	экзамена в соответствии с перечнем,	ППЭ				
	сформированным ОИВ					
Техн	ическая подготовка и контроль техническо	й готовности				
24.	Проведение технической подготовки	РЦОИ	03.05.2024	06.05.2024		
	РЦОИ:					
	- установка и настройка ПО «Модуль					
	связи с ППЭ» (тренировочная версия);					
	– формирование перечня стандартного ПО					
	в электронном виде в формате, доступном					
	для загрузки на станцию КЕГЭ;					
	– установка и настройка ПО «Станция					
	расшифровки ЭМ»					
	<ul><li>установка и настройка</li></ul>	РЦОИ	13.05.2024	14.05.2024		
	специализированного программного					
	комплекса обработки бланков ГИА					
	TestReader;					
	– установка и настройка ПО Офис ЕГЭ					

\_

 $<sup>^{13}</sup>$  Перечень версий стандартного ПО должен включать все версии стандартного ПО, которые будут предоставляться участникам при проведении КЕГЭ на экзаменах основного периода ГИА в 2024 году.

Может быть использован перечень, сформированный для проведения досрочного периода ГИА, если состав актуальных версий не изменился.

№	Наименование работ	Исполнитель	Дата	Дата
п/п	Trummenobunite puoor		начала	окончания
	и настроек TestReader			
25.	Передача в ППЭ дистрибутивов ПО	РЦОИ	03.05.2024	06.05.2024
	для проведения тренировочного экзамена			
	с учетом предметов, по которым			
	проводится тренировочный экзамен			
	в ППЭ:			
	– «Станция для печати» (включает ПО			
	«Станция организатора»);			
	$-$ «Станция штаба ППЭ $^{14}$ »;			
	– «Станция КЕГЭ»;			
	- «Станция записи ответов».			
26.	Передача в ППЭ материалов	РЦОИ	06.05.2024	06.05.2024
	для проведения тренировочного экзамена			
	с учетом предметов, по которым			
	проводится тренировочный экзамен			
	в ППЭ:			
	- сведений о назначенных аудиториях;			
	– перечня стандартного ПО в электронном			
	виде в формате, доступном для загрузки			
	на станцию КЕГЭ;			
	– детальных инструкций по порядку			
	проведения тренировочного экзамена			
	для работников ППЭ;			
	– шаблона журнала проведения			
	тренировочного экзамена в ППЭ			
27.	Взаимодействие с ППЭ на этапах	РЦОИ	06.05.2024	14.05.2024
	технической подготовки и контроля			
	технической готовности ППЭ			
	к тренировочному экзамену, включая			
	подтверждение или отклонение			
	полученных тестовых пакетов			

-

 $<sup>^{14}</sup>$  Ранее — Станция сканирования в ППЭ

№	Науманаранна рабат	Иото тимпоти	Дата	Дата
п/п	Наименование работ	Исполнитель	начала	окончания
	сканирования по результатам оценки их			
	качества			
28.	Техническая подготовка ППЭ к	ЕПП	06.05.2024	14.05.2024
	тренировочному экзамену:			17:00
28.1.	– настройка в Штабе ППЭ основного	Технический	06.05.2024	14.05.2024
	и резервного компьютера (ноутбука),	специалист		17:00
	предназначенного для работы с ЛК ППЭ	ППЭ, член		
	(тренировочная версия), проверка	ГЭК		
	работоспособности установленных			
	криптосредств посредством авторизации			
	в ЛК ППЭ (тренировочная версия);			
28.2.	- получение посредством ЛК ППЭ файлов	Технический	06.05.2024	14.05.2024
	интернет-пакетов по предметам,	специалист,		17:00
	тренировочный экзамен по которым	руководитель		
	проводится в ППЭ;	ЕПП		
28.3.	- установка и настройка основных	Технический	06.05.2024	14.05.2024
	и резервных станций организатора,	специалист		17:00
	станций записи ответов, станций КЕГЭ	ЕПП		
	и станций штаба ППЭ в соответствии			
	с предметами, тренировочный экзамен			
	по которым проводится в ППЭ;			
28.4.	- передача тестовых пакетов сканирования	Технический	06.05.2024	14.05.2024
	средствами ЛК ППЭ (тренировочная	специалист		17:00
	версия);			
28.5.	<ul><li>передача в систему мониторинга</li></ul>	Технический	10.05.2024	14.05.2024
	(тренировочная версия) статуса	специалист		17:00
	«Техническая подготовка пройдена»	ЕПП		
	в ЛК ППЭ (тренировочная версия);			
29.	Контроль технической готовности ППЭ к	Технический	13.05.2024	14.05.2024
	тренировочному экзамену, включая:	специалист		17:00
	- передачу актов технической готовности	ППЭ, член		
	основных и резервных станция	ГЭК,		

<b>№</b> п/п	Наименование работ	Исполнитель	Дата начала	Дата окончания
	организатора, станций записи ответов,	руководитель		
	станций КЕГЭ, станций штаба ППЭ;	ЕПП		
	– авторизацию членов ГЭК;			
	– печать необходимого количества			
	ДБО№2 на станции штаба ППЭ;			
	- передачу статуса «Контроль технической			
	готовности завершен»			
Прог	ведение тренировочного экзамена			
30.	Размещение ключей доступа к ЭМ	ФЦТ	15.05.2024	15.05.2024
	на федеральном портале (тренировочная			09:30
	версия) для расшифровки ЭМ			
31.	Получение в ЛК ППЭ (тренировочная	Технический	15.05.2024	15.05.2024
	версия) ключа доступа к ЭМ	специалист,	09:30	10:00
	для расшифровки ЭМ, загрузка	член ГЭК		
	и активация ключа доступа к ЭМ			
	на задействованных станциях			
	организатора, станциях КЕГЭ, станциях			
	записи ответов			
32.	Проведение экзамена, в том числе	Организаторы	15.05.2024	15.05.2024
	– расшифровка и печать ИК на станциях	в аудитории	10:00	10:30
	организатора;			
	– расшифровка КИМ на станциях КЕГЭ	Организаторы	15.05.2024	15.05.2024
	в аудиториях ППЭ	в аудитории	10:00	10:30
	– расшифровка КИМ на станциях записи	Организаторы	15.05.2024	15.05.2024
	ответов в аудиториях проведения ППЭ;	в аудитории	10:00	
		проведения		
	– выполнение заданий КИМ участниками;	Участники	15.05.2024	15.05.2024
33.	Передача в систему мониторинга	Технический	15.05.2024	15.05.2024
	(тренировочная версия) в ЛК ППЭ	специалист,	10:05	11:00
	(тренировочная версия) с использованием	член ГЭК,		
	токена члена ГЭК статуса «Экзамены	руководитель		

№	Науманаранна работ	Ионо ниитон	Дата	Дата
п/п	Наименование работ	Исполнитель	начала	окончания
	успешно начались»	ППЭ		
Заве	ршение тренировочного экзамена			
34.	Передача в систему мониторинга	Технический	15.05.2024	15.05.2024
	(тренировочная версия) в ЛК ППЭ	специалист,		
	(тренировочная версия) с использованием	член ГЭК,		
	токена члена ГЭК статуса «Экзамены	руководитель		
	завершены», электронных журналов	ЕПП		
	резервных станций, незадействованных			
	при проведении тренировочного экзамена			
35.	Сканирование бланков и форм ППЭ и	Организаторы	15.05.2024	15.05.2024
	экспорт с использованием токена члена	в аудитории,		
	ГЭК зашифрованного пакета (пакетов)	технический		
	с электронными образами бланков	специалист,		
	участников и форм ППЭ:	член ГЭК		
	– в аудиториях ППЭ на станции			
	организатора в случае проведения			
	тренировочного экзамена по предметам			
	«01 – Русский язык», «25 – Информатика			
	(КЕГЭ)» с применением технологии			
	сканирования в аудиториях ППЭ;			
36.	Сканирование бланков и форм ППЭ и	Руководитель	15.05.2024	15.05.2024
	экспорт с использованием токена члена	ППЭ,		
	ГЭК зашифрованного пакета (пакетов)	технический		
	с электронными образами бланков	специалист,		
	участников и форм ППЭ:	член ГЭК		
	– в Штабе ППЭ на станции штаба ППЭ			
	в случае проведения тренировочного			
	экзамена по предмету «29 – Английский			
	язык (устная часть)»			
37.	Сканирование форм ППЭ, за исключением	Руководитель	15.05.2024	15.05.2024
	отсканированных в аудиториях ППЭ, и	ППЭ,		
	экспорт с использованием токена члена	технический		

№	Наименование работ	Исполнитель	Дата	Дата
п/п	паименование расот	Исполнитель	начала	окончания
	ГЭК зашифрованного пакета	специалист,		
	с электронными образами форм ППЭ	член ГЭК		
38.	Сохранение ответов участников на каждой	Технический	15.05.2024	15.05.2024
	станции КЕГЭ и экспорт с использованием	специалист,		
	токена члена ГЭК зашифрованного пакета	член ГЭК		
	(пакетов) в случае проведения			
	тренировочного экзамена по предмету			
	«25 - Информатика (КЕГЭ)»			
39.	Сохранение аудиозаписей ответов	Технический	15.05.2024	15.05.2024
	участников устного экзамена на каждой	специалист,		
	станции записи ответов и экспорт	член ГЭК		
	зашифрованного пакета (пакетов)			
	с аудиоответами участников устного			
	экзамена с использованием токена члена			
	ГЭК в случае проведения тренировочного			
	экзамена по предмету «29 - Английский			
	язык (устная часть)»			
40.	Передача в РЦОИ средствами ЛК ППЭ	Технический	15.05.2024	15.05.2024
	зашифрованных пакетов по каждому	специалист		
	предмету, по которому проводился	ППЭ, член		
	тренировочный экзамен в ППЭ	ГЭК,		
		руководитель		
		ЕПП		
41.	Передача в систему мониторинга	Технический	15.05.2024	15.05.2024
	(тренировочная версия) в ЛК ППЭ	специалист,		19-00
	(тренировочная версия) с использованием	член ГЭК,		
	токена члена ГЭК	руководитель		
	- электронных журналов работы основных	ЕПП		
	и резервных станций организатора,			
	станций КЕГЭ, станций записи ответов,			
	задействованных при проведении			
	тренировочного экзамена;			

№	Помилономино мобот	Иомо мунтом	Дата	Дата
п/п	Наименование работ	Исполнитель	начала	окончания
	- статуса «Материалы переданы в РЦОИ»			
	(после получения от РЦОИ статуса			
	«Подтвержден» для всех переданных			
	материалов)			
41.1.	Заполнение в ППЭ, а затем передача	Технический	15.05.2024	15.05.2024
	в РЦОИ журнала проведения	специалист,		
	тренировочного экзамена в ППЭ	член ГЭК,		
	(в формате .xls/.xlsx)	руководитель		
		епп		
Полу	чение и обработка результатов проведения	экзамена		
Полу	чение материалов ППЭ в РЦОИ			
42.	Приём и обработка материалов	РЦОИ	15.05.2024	15.05.2024
	тренировочного экзамена в РЦОИ:			
	– получение зашифрованных пакетов			
	с электронными образами бланков			
	участников и форм ППЭ, зашифрованных			
	пакетов с аудиоответами участников			
	устного экзамена, зашифрованных пакетов			
	с ответами участников КЕГЭ средствами			
	ПО «Модуль связи с ППЭ»;			
	– расшифровка полученных из ППЭ			
	пакетов с электронными образами бланков			
	участников и форм ППЭ, пакетов			
	с аудиоответами участников устного			
	экзамена, пакетов с ответами участников			
	КЕГЭ средствами станции расшифровки			
	ЭМ;			
	– загрузка расшифрованных материалов			
	в горячую папку TestReader;			
	– подтверждение успешной загрузки			
	пакетов средствами модуля связи с ППЭ.			
43.	Заполнение журнала проведения	РЦОИ	15.05.2024	17.05.2024

<b>№</b> п/п	Наименование работ	Исполнитель	Дата начала	Дата окончания
11/11	тренировочного экзамена в РЦОИ,		na lana	
	<i>формирование единого журнала</i> проведения тренировочного экзамена			
	на основе полученных из ППЭ журналов			
	проведения тренировочного экзамена			
	в ППЭ и передача на горячую линию			
	РЦОИ (в формате .xls/.xlsx)			
Обра	пботка результатов тренировочного экзамен	  а на регионалі	 ьном уровне	<u> </u>
44.	Размещение на технологическом портале	ФЦТ	15.05.2024	15.05.2024
	ФЦТ критериев оценивания развернутых	,		
	ответов по учебным предметам «01 –			
	Русский язык» и устных ответов			
	участников по учебному предмету «29 –			
	Английский язык (устная часть)»			
45.	Обработка бланков участников	РЦОИ	15.05.2024	20.05.2024
	и машиночитаемых форм ППЭ			
	в специализированном комплексе			
	обработки бланков ГИА TestReader -			
	регистрация пакетов и верификация			
	по всем учебным предметам,			
	формирование протоколов проверки			
	развернутых ответов по учебным			
	предметам «01 – Русский язык»,			
	формирование протоколов проверки			
	устных ответов по учебному предмету			
	«29 – Английский язык (устная часть)»			
46.	Обработка бланков участников	РЦОИ	15.05.2024	20.05.2024
	и машиночитаемых форм ППЭ			
	в специализированном комплексе			
	обработки бланков ГИА TestReader -			
	регистрация пакетов и верификация			
	по учебному предмету «25 – Информатика			

№	TI C	П	Дата	Дата
п/п	Наименование работ	Исполнитель	начала	окончания
	(КЕГЭ)»			
47.	Передача развернутых ответов участников	РЦОИ	15.05.2024	20.05.2024
	(бланк ответов № 2 лист 1 и лист 2,			
	ДБО № 2) и аудиозаписей устных ответов			
	участников на проверку экспертам ПК			
48.	Первичная обработка бланков участников,	РЦОИ,	15.05.2024	20.05.2024
	включая проверку экспертами ПК	ПК,		
	развернутых ответов и устных ответов	ОИВ		
	участников (ответ одного участника			
	проверяется одним экспертом ПК)			
49.	Загрузка и последующая обработка	РЦОИ	15.05.2024	20.05.2024
	протоколов проверки развернутых ответов,			
	протоколов проверки устных ответов			
	участников в специализированном			
	комплексе обработки бланков ГИА			
	TestReader			
50.	Завершение экзамена в ПО Офис ЕГЭ	РЦОИ	15.05.2024	20.05.2024
51.	Доведение результатов (первичный балл)	РЦОИ,	27.05.2024	27.05.2024
	до участников через РЦОИ	ОИВ		
Обра	аботка результатов тренировочного экзамен	а на федералы	ном уровне	
52.	Централизованная обработка результатов	ФЦТ	21.05.2024	27.05.2024
	тренировочного экзамена, формирование			
	первичного балла		_	
53.	Предоставление полученных результатов	ФЦТ	27.05.2024	27.05.2024
	тренировочного экзамена (первичный			
	балл) в РЦОИ			