

ДЕТАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ
для работников ППЭ
ПО ПОРЯДКУ ПРОВЕДЕНИЯ
ВСЕРОССИЙСКОГО ТРЕНИРОВОЧНОГО МЕРОПРИЯТИЯ
по русскому языку, английскому языку (устная часть),
информатике в компьютерной форме (КЕГЭ)

15 мая 2024 года

Москва 2024

АННОТАЦИЯ

Настоящий документ содержит ответственных исполнителей из числа работников ППЭ, описание, срок выполнения и рекомендуемую последовательность действий, выполняемых в ППЭ при проведении всероссийского тренировочного мероприятия в форме тренировочного экзамена по *русскому языку, английскому языку (устная часть), информатике в компьютерной форме (КЕГЭ)* (далее – тренировочный экзамен) с применением технологии сканирования экзаменационных материалов (далее – ЭМ) в аудиториях ППЭ пункта проведения экзаменов (далее – ППЭ).

СОДЕРЖАНИЕ

1	Порядок действий, выполняемых в ППЭ при проведении тренировочного экзамена	7
1.1	Получение материалов	8
1.2	Техническая подготовка ППЭ	13
1.3	Контроль технической готовности ППЭ	23
1.4	Проведение тренировочного экзамена	34
	<i>1.4.1 Действия в нестандартных ситуациях при начале экзамена.....</i>	<i>41</i>
1.5	Завершение тренировочного экзамена в ППЭ	52

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 тренировочные	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 ППЭ	Горячая линия консультационной и технической поддержки пунктов проведения экзаменов по вопросам подготовки и проведения тренировочного экзамена
ГЭК	Государственная экзаменационная комиссия субъекта Российской Федерации
ДБО №2	Дополнительный бланк ответов № 2
ЕГЭ	Единый государственный экзамен

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
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: – https://test-lk-ppe.rustest.ru/ доступ в открытой сети; – https://vpn-test-lk-ppe.rustest.ru/ доступ в ЗСПД
ОИВ	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования
ПО	Программное обеспечение
ППЭ	Пункт проведения экзаменов
РЦОИ	Региональный центр обработки информации
Токен	Защищенный внешний носитель с записанным ключом шифрования
Участники, участники экзамена	Участники экзамена
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

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
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 Порядок действий, выполняемых в ППЭ при проведении тренировочного экзамена

Тренировочный экзамен проводится **15 мая 2024 года** в соответствии с *Регламентом проведения всероссийского тренировочного мероприятия по русскому языку, английскому языку (устная часть), информатике в компьютерной форме (КЕГЭ)*.

Для обеспечения консультационной и технической поддержки работает горячая линия ППЭ для работников ППЭ:

- Телефон горячей линии ППЭ: 8-800-302-31-56, 8-499-302-31-56
- Адрес электронной почты горячей линии ППЭ: help-ppe@rustest.ru

Режим работы горячей линии ППЭ: **круглосуточно**

При обращении на горячую линию ППЭ необходимо сообщить следующую информацию:

при обращении по **телефону**:

- Код и наименование субъекта;
- Код ППЭ;
- ФИО и роль (технический специалист, член ГЭК, организатор в аудитории, руководитель ППЭ);
- Контактные данные: актуальные контактный телефон и адрес электронной почты для обратной связи;
- Описание проблемы.

при обращении по **электронной почте**:

- ✓ в поле «Тема письма» указать <Код региона> ППЭ <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:
 - ФИО: Фамилия, Имя, Отчество заявителя (работника ППЭ);
 - Роль: технический специалист ППЭ, член ГЭК, организатор в аудитории, руководитель ППЭ;
 - Контактные данные: актуальные контактный телефон и адрес электронной почты для обратной связи;
 - Описание проблемы.
- ✓ прикрепить к письму файлы (скриншоты проблем, сведения о работе станции, и пр.)

Важно! Для передачи технической информации со станций организатора, записи ответов, КЕГЭ, штаба ППЭ необходимо использовать ссылку «Сведения о работе станции», в результате работы которой формируется архив с необходимыми данными.

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

Важно!

- Не следует устанавливать ПО станций ППЭ 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 ППЭ необходимо средствами КриптоПро CSP внести номер лицензии.

В таблице дано описание рекомендуемых действий работников ППЭ при проведении тренировочного экзамена в ППЭ.

1.1 Получение материалов

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
1.	Установка стандартного ПО на станциях КЕГЭ в случае проведения тренировочного экзамена по предмету «25 - Информатика (КЕГЭ)»		
1.1.	Получение из РЦОИ: – перечня версий стандартного ПО, предоставляемого участнику во время экзамена, сформированного ОИВ; – дистрибутивов версий стандартного ПО, включенного в перечень.	ППЭ технический специалист	03.05.2024- 06.05.2024
1.2.	Установка и настройка на <i>основных и резервных</i> станциях КЕГЭ в аудиториях ППЭ стандартного ПО, предоставляемого участнику во время экзамена: – проверьте технические характеристики компьютеров (ноутбуков), предназначенных для использования в качестве станций КЕГЭ, на соответствие минимальным требованиям, обеспечивающим стабильную работу версий стандартного ПО; – установите на каждый компьютер (ноутбук), предназначенный для использования в качестве станции КЕГЭ, ПО в соответствии с переданным перечнем и дистрибутивами: ✓ редактор (редакторы) электронных таблиц; ✓ текстовый редактор (редакторы); ✓ среды программирования на языках: C#, C++, Pascal, Java, Python). – скройте «лишние» ярлыки на рабочем столе, разместите ярлыки к установленному стандартному ПО на рабочий стол.	Аудитории ППЭ, Штаб ППЭ* технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<i>Важно! По окончании контроля технической готовности ППЭ в составе паспорта станции КЕГЭ будет сформировано приложение, включающее сведения об установленном стандартном ПО, зарегистрированном на станции КЕГЭ.</i>		
2.	Получение материалов для проведения тренировочного экзамена		
2.1.	Получение из РЦОИ реквизитов учетной записи ¹ для входа в ЛК ППЭ (тренировочная версия). <i>Важно! Учетная запись выдается для каждого технического специалиста.</i>	ППЭ технический специалист	15.02.2024- 03.05.2024
2.2.	Получение из РЦОИ дистрибутивов программного обеспечения для проведения тренировочного экзамена: ✓ Дистрибутивы ПО: – «Станция для печати» (включает ПО «Станция организатора»), версия 24.2; – «Станция КЕГЭ», версия 24.2; – «Станция записи ответов», версия 24.2; – «Станция штаба ППЭ» (ранее – «Станция сканирования в ППЭ»), версия 24.2; <i>Важно! Актуальные руководства пользователей, а также черновик КЕГЭ, размещены на сайте ФЦТ в подразделах раздела Технологические решения.</i>	ППЭ технический специалист	03.05.2024- 06.05.2024
2.3.	Получение из РЦОИ дополнительных материалов для проведения тренировочного экзамена: – детальные инструкции по порядку проведения тренировочного экзамена для работников ППЭ; – шаблонов журнала проведения тренировочного экзамена в ППЭ; – сведений о назначенных аудиториях; – перечня стандартного ПО в электронном виде в формате, доступном для загрузки на станцию КЕГЭ; <i>Имя файла перечня имеет вид: SOFT_KEGE_PP_gggгммдд_ччммсс.sft, где PP – код региона, gggгммдд_ ччммсс – время формирования перечня.</i>		06.05.2024- 06.05.2024

¹ Могут быть использованы учетные записи, полученные для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
3.	Обеспечение готовности ППЭ в части настройки для обеспечения доставки ЭМ в Штабе ППЭ		
3.1.	Настройка в Штабе ППЭ основного и резервного компьютеров для работы с ЛК ППЭ (тренировочная версия)		
3.1.1.	<p>Настройка² компьютера для работы с ЛК в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – средствами браузера (Google Chrome, версия 103 и выше или «Яндекс. Браузер», версия 22 и выше) проверьте соединение с ЛК ППЭ (тренировочная версия) по основному и резервному каналам доступа в сеть Интернет; – установите расширение браузера «Рутокен плагин» https://www.rutoken.ru/support/download/rutoken-plugin/; – включите установленное расширение в соответствии с рекомендациями, приведёнными в руководстве пользователя ЛК ППЭ. – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ. <p>Важно! В случае наличия назначения технического специалиста на даты региональных или всероссийских тренировочных мероприятий в тренировочной базе данных ПО «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» будет доступен выбор соответствующих назначению дат экзамена.</p> <p>При отсутствии назначения на ожидаемую дату необходимо обратиться в РЦОИ.</p>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00
3.1.2.	<p>Ввод сведений об основных и резервных каналах доступа в сеть Интернет в ЛК ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выберите дату экзамена 15.05.2024 <p>В результате в верхней строке ЛК ППЭ в поле «ППЭ» отобразится код ППЭ, в который назначен технический специалист на выбранную дату;</p> <ul style="list-style-type: none"> – перейдите в раздел «Сведения о ППЭ» на страницу «Информация о ППЭ» и ознакомьтесь с данными о ППЭ: «Код ППЭ», «Наименование ППЭ», «Адрес». <p>Важно! Если данные ППЭ не соответствуют ожидаемым значениям, проверьте и, при необходимости, измените дату экзамена. Если дата выбрана верная, обратитесь в РЦОИ.</p> <ul style="list-style-type: none"> – в разделе «Сведения о ППЭ» перейдите на страницу «Сведения о каналах доступа в Интернет» и внесите³: 	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00

² Могут быть использованы компьютеры, настроенные для проведения РТМ и ВТМ 05.03.2024

³ В случае внесения сведений ранее при проведении РТМ и ВТМ 05.03.2024 уточните данные при необходимости

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Основной: <выберите тип доступа из выпадающего списка>, в случае выбора значения «Другой» введите описание другого типа доступа; ✓ Резервный: <выберите тип доступа из выпадающего списка>, в случае выбора значения «Другой» введите описание другого типа доступа, в случае отсутствия резервного канала выберите значение «Отсутствует»; – нажмите «Передать» для сохранения сведений о внесенных каналах доступа в сеть Интернет для текущего ППЭ. <p><i>Важно! Информация об используемых в ППЭ каналах доступа в сеть Интернет сохраняется независимо от даты проведения экзамена в соответствующем ППЭ, при необходимости сведения можно обновить и передать повторно.</i></p>		
3.1.3.	<p>Проверка работы с токеном члена ГЭК в ЛК ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – выполните авторизацию с использованием токена члена ГЭК: <ul style="list-style-type: none"> ✓ перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Авторизация членов ГЭК»; ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Выполнить авторизацию»; <p><i>Важно! В случае информационного сообщения об отсутствии расширения РутOKEN Плагин установите и включите браузерное расширение в соответствии с процедурой, описанной в руководстве пользователя ЛК ППЭ.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ попросите члена ГЭК ввести пароль к токену и нажмите ОК. <p><i>Важно! Проверка работы с токеном члена ГЭК считается успешно пройденной, если появилось информационное сообщение о результате авторизации токеном, в том числе в случае отсутствия назначения члена ГЭК на выбранную дату или в данный ППЭ.</i></p>	Штаб ППЭ член ГЭК, технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00
3.2.	Получение интернет-пакета с ЭМ в ППЭ в личном кабинете ППЭ		
3.2.1.	<p>Загрузка интернет-пакета с ЭМ в ЛК ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; 	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> - убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; - перейдите в раздел «Получение ЭМ» на страницу «Интернет-пакеты»; <i>На странице должен отображаться список интернет-пакетов, проведение тренировочного экзамена по которым запланировано в ППЭ:</i> <ul style="list-style-type: none"> ✓ «01 – Русский язык»; ✓ «25 – Информатика (КЕГЭ)»; ✓ «29 – Английский язык (устный)». - щелкните на иконку скачивания файла интернет-пакета. <i>В результате начнется скачивание файла интернет-пакета средствами браузера, если исходный статус интернет-пакета был «Размещен» он изменится на новый статус «Передача».</i> - после завершения скачивания всех файлов интернет-пакетов, тренировочный экзамен по которым должен проводиться в ППЭ, штатными средствами работы с файлами сохраните полученные файлы на <i>основной</i> и <i>резервный</i> флеш-накопители для хранения интернет-пакетов. Файлы следует сохранить в корень флеш-накопителя или в папку InternetPackages. Имя файла интернет-пакетов имеет вид: Internet_EM_EGE_PP_ГГГГММДД_ЭЭ-ПРЕ_ггггммдд_ччммсс.ipem, где PP – код субъекта, в котором проводится экзамен, ГГГГММДД – дата экзамена, ЭЭ – код предмета, ПРЕ – сокращенное наименование предмета, ггггммдд_ччммсс – дата и время размещения интернет-пакета на федеральном портале. - передайте <i>основной</i> и <i>резервный</i> флеш-накопители для хранения интернет-пакетов руководителю ППЭ на хранение. <p>Важно! Флеш-накопители для хранения интернет-пакетов предназначены для использования при проведении технической подготовки ППЭ.</p>		

1.2 Техническая подготовка ППЭ

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
4.	Техническая подготовка ППЭ		
4.1.	Техническая подготовка компьютеров		
4.1.1.	<p>Присвоение номеров компьютерам, предназначенным для использования при проведении тренировочного экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проверьте технические характеристики компьютеров (ноутбуков), лазерных принтеров и сканеров, предназначенных для проведения тренировочного экзамена, на соответствие требованиям, предъявляемым к оборудованию, согласно Приложению; – присвойте всем компьютерам (ноутбукам), которые будут задействованы при проведении тренировочного экзамена, уникальный в рамках ППЭ номер⁴. <p><i>Важно! Всем компьютерам (ноутбукам) должен быть присвоен уникальный в ППЭ номер компьютера, в случае установки на компьютер (ноутбук) нескольких видов ПО, номер компьютера в каждом ПО должен совпадать.</i></p> <p><i>При использовании отдельно взятого компьютера (ноутбука), которому в ППЭ присвоен свой уникальный номер, при проведении экзаменов:</i></p> <p><i>ДОПУСКАЕТСЯ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – <i>устанавливать любые резервные станции и использовать, в случае возникновения нештатной ситуации, взамен вышедшей из строя станции соответствующего типа.</i> <p><i>НЕ ДОПУСКАЕТСЯ (в том числе запрещается при передаче электронных актов в систему мониторинга готовности ППЭ):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – <i>использовать как основную или резервную станцию одного типа одновременно в двух и более различных аудиториях.</i> 	ППЭ технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00
4.2.	Техническая подготовка основных и резервных станций организатора		
4.2.1.	<p>Установка и настройка основных и резервных станций организатора для каждого предмета, по которому проводится тренировочный экзамен в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – установите ПО «Станция организатора» (дистрибутив - «Станция для печати»); 	Аудитории ППЭ Аудитории подготовки	06.05.2024- 14.05.2024 17:00

⁴ Рекомендуется использовать нумерацию, планируемую для использования при проведении экзаменов основного периода ГИА в 2024 году

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>Важно! Наименование ярлыка для запуска - «Станция для печати». Установка, запуск и работа станции должны осуществляться под учетной записью с правами локального администратора на всех этапах подготовки и проведения экзамена, используемая учетная запись Windows не должна включать русские символы.</p> <ul style="list-style-type: none"> - при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Код региона: <код субъекта, в котором проводится экзамен>; ✓ Код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>; ✓ Код ППЭ: <номер ППЭ, полученный из РЦОИ>; ✓ № компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; - создайте новый экзамен и на странице «Информация об аудитории» заполните: <ul style="list-style-type: none"> ✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для основной станции: <номер аудитории, полученный из РЦОИ>; ▪ для резервной станции: не заполняется ✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для основной станции: не отмечен; ▪ для резервной станции: отмечен; ✓ Этап: «Всероссийская тренировка»; ✓ Предмет: <предмет в соответствии с полученными из РЦОИ сведениями о назначениях аудиторий>; ✓ Дата экзамена: 15.05.2024. 	<p>(при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») Штаб ППЭ* (для резервных станций)⁵, технический специалист</p>	
4.2.2.	<p>Загрузка интернет-пакета и техническая подготовка <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> - получите от руководителя ППЭ основной флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, на который были сохранены интернет-пакеты, полученные в ЛК ППЭ (тренировочная версия); на странице «Техническая подготовка» - выполните загрузку интернет-пакета: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите к станции флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, полученный от руководителя ППЭ; ✓ нажмите кнопку загрузки ЭМ «Загрузить»; 	<p>Аудитории ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету</p>	<p>06.05.2024- 14.05.2024 17:00</p>

⁵ *Место размещения резервных станций может быть изменено в соответствии с порядком, определенным в субъекте Российской Федерации.

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «Выбрать»; Важно! Для загрузки отбираются файлы интернет-пакетов, размещенные в корне флеш-накопителя, или в специальной папке InternetPackages. ✓ в списке интернет-пакетов выделите доступный для загрузки интернет-пакет и нажмите кнопку «Загрузить»; ✓ дождитесь окончания загрузки интернет-пакета, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетами. – проверьте корректность системного времени; – выполните проверку границ печати и тестовую печать ЭМ; – убедитесь в качестве печати. <p><i>Тестовый комплект бланков подготовьте для сканирования при проведении технической подготовки станции штаба ППЭ.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните калибровку сканера - сканирование напечатанного на станции организатора калибровочного листа (тестовой страницы печати границ), за исключением экзамена по предмету «29 - Английский язык (устный)». 	<p>«29 – Английский язык (устный)» Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист</p>	
4.3.	<p>Техническая подготовка основных и резервных станций КЕГЭ для предмета «25 – Информатика (КЕГЭ)»</p> <p>Важно! До начала технической подготовки станций КЕГЭ на соответствующие компьютеры (ноутбуки) должно быть установлено стандартное ПО</p>		
4.3.1.	<p>Установка и настройка основных и резервных станций КЕГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – установите ПО «Станция КЕГЭ»; <p>Важно! Установка, запуск и работа станции должны осуществляться под учетной записью с правами локального администратора на всех этапах подготовки и проведения экзамена, используемая учетная запись Windows не должна включать русские символы.</p> <ul style="list-style-type: none"> – при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Код региона: <код субъекта, в котором проводится экзамен>; ✓ Код ППЭ: <номер ППЭ, полученный из РЦОИ>; ✓ № компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; – создайте новый экзамен и на странице «Информация о рабочем месте» заполните: <ul style="list-style-type: none"> ✓ № аудитории: 	<p>Аудитории ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист</p>	<p>06.05.2024- 14.05.2024 17:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: <номер аудитории, полученный из РЦОИ>; ▪ для <i>резервной</i> станции: не заполняется; ✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: не отмечен; ▪ для <i>резервной</i> станции: отмечен; ✓ Этап: «Всероссийская тренировка»; ✓ Предмет: «25 – Информатика (КЕГЭ)»; ✓ Дата экзамена: 15.05.2024. 		
4.3.2.	<p>Загрузка интернет-пакета и техническая подготовка <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций КЕГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – получите от руководителя ППЭ основной флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, на который были сохранены интернет-пакеты, полученные в ЛК ППЭ (тренировочная версия); на странице «Техническая подготовка» – выполните загрузку интернет-пакета: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите к станции флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, полученный от руководителя ППЭ; ✓ нажмите кнопку загрузки ЭМ «Загрузить»; ✓ в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «Выбрать»; <p>Важно! Для загрузки отбираются файлы интернет-пакетов, размещенные в корне флеш-накопителя, или в специальной папке InternetPackages.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ в списке интернет-пакетов выделите доступный для загрузки интернет-пакет и нажмите кнопку «Загрузить»; ✓ дождитесь окончания загрузки интернет-пакета, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетами. <ul style="list-style-type: none"> – проверьте корректность системного времени; – выполните настройку рабочей папки экзамена: <ul style="list-style-type: none"> ✓ нажмите на кнопку «Выполнить настройку»; ✓ выберите путь к корневой папке для создания рабочей папки экзамена; <p>Важно! Папка должна быть размещена на локальном диске, использование флеш-накопителей запрещено. В имени папки и пути к ней должны отсутствовать русские буквы.</p>	Аудитории ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист	06.05.2024-14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>В результате, если выбранный путь удовлетворяет требованиям, то в качестве рабочей папки экзамена будет автоматически создана папка с именем <путь к корневой папке>\2024.05.15\, где <путь к корневой папке> – путь и наименование заданной корневой папки.</p> <ul style="list-style-type: none"> - проверьте работу с тестовым КИМ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ просмотрите все страницы КИМ и убедитесь, что: <ul style="list-style-type: none"> ▪ текст задания КИМ четкий и хорошо читаемый; ▪ элементы управления (кнопки, таблица для ввода ответа) не мешают отображению текста КИМ; ✓ убедитесь в доступности ввода и сохранения ответа на стандартное задание и на задание с ответом в табличном виде; ✓ сохраните прилагаемые файлы к заданиям и убедитесь, что: <ul style="list-style-type: none"> ▪ сохраненные файлы присутствуют в подпапке <путь к корневой папке>\2024.05.15\ТЕСН_КИМ_0987654345\, ▪ имена сохраненных файлов имеют вид: КИМ_0987654345_<наименование файла, отображаемого в интерфейсе на странице с заданием>.<расширение>; ✓ убедитесь в доступности изменения ширины столбцов таблицы для ввода ответа и ширины окна, в котором находится таблица для ввода ответа; - убедитесь в работоспособности кнопок вызова инструкции в ПО и сворачивания станции. 		
4.3.3.	<p>Регистрация стандартного ПО, установленного на <i>основных и резервных</i> станциях КЕГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на странице «Техническая подготовка» нажмите кнопку «Выполнить регистрацию» для перехода на страницу «Регистрация стандартного ПО»; <p>Важно! Регистрация стандартного ПО может быть выполнена вручную или путем загрузки полученного из РЦОИ перечня стандартного ПО в электронном виде в формате, доступном для загрузки на станцию КЕГЭ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - для загрузки полученного из РЦОИ перечня на странице «Регистрация стандартного ПО» нажмите кнопку «Загрузить перечень»; ✓ в открывшемся диалоговом окне выберите файл перечня стандартного ПО, полученный из РЦОИ; 	Аудитории ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p><i>Перечень стандартного ПО, полученный из РЦОИ, имеет имя вида: SOFT_KEGE_PP_gggгммд_чммсс.sft, где PP – код региона, gggгммдд_чммсс – время формирования файла.</i></p> <p>Важно! Загруженный перечень при необходимости может быть скорректирован.</p> <ul style="list-style-type: none"> - для регистрации стандартного ПО вручную нажмите кнопку «Добавить вручную»: <ul style="list-style-type: none"> ✓ выберите категорию ПО из следующих значений: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, txt); ▪ Редактор электронных таблиц (csv, ods, xls, xlsx); ▪ Среда программирования; ✓ выберите наименование ПО из справочника наименований версий стандартного ПО, включенного в станцию КЕГЭ, для выбора доступны значения, соответствующие выбранной категории или специальное значение «Другое». В случае выбора значения «Другое» введите произвольное значение в качестве наименования ПО; ✓ укажите версию ПО (при наличии); ✓ для категории ПО «Среда программирования» отметьте один или несколько языков программирования, для которых выполнена настройка: C#, C++, Pascal, Java, Python; ✓ нажмите кнопку «Сохранить»; - проверьте корректность отображения добавленного стандартного ПО; <p>Важно! Должна быть зарегистрирована как минимум одна версия ПО для каждой категории ПО (текстовый редактор, редактор электронных таблиц, среда программирования).</p> <ul style="list-style-type: none"> - после добавления сведений об установленном стандартном ПО для каждой категории ПО отметьте флажок для подтверждения того, что предоставляемое участнику установленное стандартное ПО зарегистрировано, настроено и работоспособно при запущенной станции КЕГЭ. <p>Важно! По согласованию с ОИВ допустимо в конкретном ППЭ не устанавливать среды программирования для некоторых языков программирования, если был проведен соответствующий анализ потребностей участников экзамена.</p>		
4.4.	Техническая подготовка основных и резервных станций записи ответов для предмета «29 – Английский язык (устный)»		
4.4.1.	<p>Установка и настройка <i>основных и резервных станций записи ответов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - установите ПО «Станция записи ответов»; 	<p>Аудитории проведения ППЭ</p>	<p>06.05.2024- 14.05.2024 17:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>Важно! Установка, запуск и работа станции должны осуществляться под учетной записью с правами локального администратора на всех этапах подготовки и проведения экзамена, используемая учетная запись Windows не должна включать русские символы.</p> <ul style="list-style-type: none"> - при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Код региона: <код субъекта, в котором проводится экзамен>; ✓ Код ППЭ: <номер ППЭ, полученный из РЦОИ>; ✓ № компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; - создайте новый экзамен и на странице «Информация о рабочем месте» заполните: <ul style="list-style-type: none"> ✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для основной станции: <номер аудитории, полученный из РЦОИ>; ▪ для резервной станции: не заполняется; ✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для основной станции: не отмечен; ▪ для резервной станции: отмечен; ✓ Этап: «Всероссийская тренировка»; ✓ Предмет: «29 – Английский язык (устный)»; ✓ Дата экзамена: 15.05.2024. 	Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист	
4.4.2.	<p>Загрузка интернет-пакета и техническая подготовка <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций записи ответов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - получите от руководителя ППЭ основной флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, на который были сохранены интернет-пакеты, полученные в ЛК ППЭ (тренировочная версия); на странице «Техническая подготовка» - выполните загрузку интернет-пакета: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите к станции флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, полученный от руководителя ППЭ; ✓ нажмите кнопку загрузки ЭМ «Загрузить»; ✓ в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «Выбрать»; <p>Важно! Для загрузки отбираются файлы интернет-пакетов, размещенные в корне флеш-накопителя, или в специальной папке InternetPackages.</p>	Аудитории проведения ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ в списке интернет-пакетов выделите доступный для загрузки интернет-пакет и нажмите кнопку «Загрузить»; ✓ дождитесь окончания загрузки интернет-пакета, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетами. – проверьте корректность системного времени; – выполните тестовую аудиозапись и оцените ее качество; – оцените качество отображения КИМ. 		
4.5.	Техническая подготовка основной и резервной станций штаба⁶ ППЭ		
4.5.1.	<p>Установка и первоначальная настройка <i>основной и резервной станций штаба ППЭ</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> – установите ПО «Станция штаба ППЭ»; <p>Важно! Установка, запуск и работа станции должны осуществляться под учетной записью с правами локального администратора на всех этапах подготовки и проведения экзамена, используемая учетная запись Windows не должна включать русские символы.</p> <ul style="list-style-type: none"> – при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ и станции: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Код региона: <код субъекта, в котором проводится экзамен>; ✓ Код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>; ✓ Код ППЭ: <номер ППЭ, полученный из РЦОИ>; ✓ Номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; ✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: не отмечен; ▪ для <i>резервной</i> станции: отмечен; 	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00
4.5.2.	<p>Техническая подготовка <i>основной и резервной станций штаба ППЭ</i> к печати ДБО№2:</p> <ul style="list-style-type: none"> – подключите локальный принтер к компьютеру (ноутбуку); – в разделе «Печать ДБО№2» выберите принтер и напечатайте тестовый ДБО№2. <p>Напечатанный ДБО№2 следует использовать при проведении тестового сканирования</p>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00
4.5.3.	<p>Техническая подготовка <i>основной и резервной станций штаба ППЭ</i> к сканированию:</p> <p>по каждому предмету, тренировочный экзамен по которому будет проводиться в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – создайте новый экзамен с реквизитами: 	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00

⁶ Ранее – Станция штаба ППЭ

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Этап: «Всероссийская тренировка»; ✓ Предмет: <предмет, тренировочный экзамен по которому будет проводиться в ППЭ>; ✓ Дата экзамена: 15.05.2024. - выполните техническую подготовку станции штаба ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ выберите сканер; ✓ распечатайте эталонный калибровочный лист, доступный по ссылке на странице технической подготовки (при печати необходимо установить масштаб 100%); ✓ выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа; ✓ проведите тестовое сканирование <ul style="list-style-type: none"> ▪ по предмету «06 – Русский язык» - напечатанных на основных и резервных станциях организатора тестовых комплектов бланков и тестовых ДБО№2, напечатанных в Штабе ППЭ на основной и резервной станциях штаба ППЭ, тестовой формы ППЭ-13-02 МАШ; ▪ по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)» - напечатанных на основных и резервных станциях организатора тестовых бланков регистрации, тестовой формы ППЭ-13-03К; ▪ по предмету «29 – Английский язык (устный)» - напечатанных на основных и резервных станциях организатора тестовых бланков регистрации, тестовой формы ППЭ-13-03У; ✓ сохраните результаты тестового сканирования ЭМ (файл с расширением *.bnk) на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ для передачи в РЦОИ. <p><i>Важно! Тестовый комплект форм ППЭ включен в дистрибутив станции штаба ППЭ и доступен по ссылке в окне тестового сканирования. При печати тестового набора форм необходимо установить масштаб 100%, распечатанные формы должны быть яркими и четкими, без поворота относительно границ листа, штрих-код и QR-код должны быть четкими, без пробелов.</i></p>		
4.6.	Завершение технической подготовки ППЭ		
4.6.1.	<p>Передача в РЦОИ тестового пакета с результатами тестового сканирования в ЛК ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; - убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; 	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> - перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Передача тестовых пакетов» и передайте тестовый пакет с результатами тестового сканирования с <i>основной</i> станции сканирования в ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ нажмите «Загрузить пакеты»; <ul style="list-style-type: none"> ▪ в открывшемся окне выберите файл тестового пакета сканирования; ▪ дождитесь статуса «Успешно загружен» и нажмите кнопку «Подтвердить»; ✓ на странице «Передача тестовых пакетов» для загруженного тестового пакета сканирования дождитесь статуса «Подготовлен для передачи в РЦОИ» и нажмите кнопку «Передать»; ✓ дождитесь статуса «Направлен в РЦОИ». - повторите перечисленные действия с использованием тестового пакета с результатами тестового сканирования с <i>резервной</i> станции сканирования в ППЭ. 		
4.6.2.	<p>Передача статуса «Техническая подготовка пройдена» в систему мониторинга в личном кабинете ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; - убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; - перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Статус подготовки»; - для статуса «Техническая подготовка пройдена» нажмите «Передать». 	Штаб ППЭ технический специалист	10.05.2024- 14.05.2024 17:00

1.3 Контроль технической готовности ППЭ

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
5.	Контроль технической готовности ППЭ		
5.1.	<p>Контроль технической готовности и авторизация токенов членов ГЭК в личном кабинете ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Сведения о ППЭ» на страницу «Информация о ППЭ» и ознакомьтесь с данными о ППЭ: «Код ППЭ», «Наименование ППЭ», «Адрес». <p><i>Важно! Если данные ППЭ не соответствуют ожидаемым значениям, проверьте и, при необходимости, измените дату экзамена. Если дата выбрана верная, обратитесь в РЦОИ.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – в разделе «Сведения о ППЭ» <ul style="list-style-type: none"> ✓ перейдите на страницу «Сведения о каналах доступа в Интернет» и проверьте наличие сведений об основном и резервном каналах доступа в сеть Интернет. ✓ перейдите на страницу «Сертификаты РЦОИ» и нажмите «Получить сертификаты РЦОИ» <i>В результате начнется скачивание файла пакета с сертификатами РЦОИ средствами браузера.</i> ✓ сохраните файл пакета с сертификатами РЦОИ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. Имя файла пакета имеет вид: RcoiCer_PP_CN_ггггммдд_ччмм.crs, где PP – код региона, CN – количество сертификатов в пакете, ггггммдд_ччмм – дата и время формирования пакета с сертификатами специалистов РЦОИ на федеральном портале. – перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Передача тестовых пакетов» и проверьте наличие статуса «Подтвержден» у каждого переданного в РЦОИ тестового пакета с результатами тестового сканирования на <i>основной</i> и <i>резервной</i> станциях штаба ППЭ. – выполните авторизацию с использованием токена члена ГЭК: <ul style="list-style-type: none"> ✓ перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Авторизация членов ГЭК»; ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ нажмите «Выполнить авторизацию» и введите пароль к токену члена ГЭК; Важно! Авторизация токена не в «своем» ППЭ не засчитывается. Важно! В системе мониторинга готовности ППЭ учитывается авторизация не ранее двух рабочих дней до даты экзамена. 		
5.2.	Контроль технической готовности основных и резервных станций организатора		
5.2.1.	<p>Контроль технической готовности <i>основных и резервных</i> станций организатора для каждого предмета, по которому проводится тренировочный экзамен в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проверьте реквизиты станции: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Код региона: <код субъекта, в котором проводится экзамен>; ✓ Код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>; ✓ Код ППЭ: <номер ППЭ, полученный из РЦОИ>; ✓ № компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; – проверьте реквизиты экзамена: <ul style="list-style-type: none"> ✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: <номер аудитории, полученный из РЦОИ>; ▪ для <i>резервной</i> станции: не заполняется; ✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: не отмечен; ▪ для <i>резервной</i> станции: отмечен; ✓ Этап: «Всероссийская тренировка»; ✓ Предмет: <предмет в соответствии с полученными из РЦОИ сведениями о назначениях аудиторий>; ✓ Дата экзамена: 15.05.2024; – выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: <ul style="list-style-type: none"> ✓ проверка системного времени; ✓ проверка наличия загруженного интернет-пакета; ✓ печать тестовой страницы границ печати (калибровочного листа); ✓ сканирование калибровочного листа, за исключением экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)»; 	<p>Аудитории ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») Штаб ППЭ* (для резервных станций) член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>13.05.2024-14.05.2024 17:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ проверка качества тестового комплекта ЭМ, напечатанного при проведении технической подготовки; ✓ загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ; ✓ проверка работы средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК (каждый член ГЭК должен выполнить проверку хотя бы одной станции организатора); - напечатайте протокол технической готовности; - сохраните акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export_EGE) для дальнейшей регистрации станций на федеральном портале (тренировочная версия). 		
5.3.	Контроль технической готовности основных и резервных станций КЕГЭ по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»		
5.3.1.	<p>Контроль технической готовности <i>основных и резервных</i> станций КЕГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проверьте реквизиты станции: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Код региона: <код субъекта, в котором проводится экзамен>; ✓ Код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>; ✓ Код ППЭ: <номер ППЭ, полученный из РЦОИ>; ✓ № компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; - проверьте реквизиты экзамена: <ul style="list-style-type: none"> ✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: <номер аудитории, полученный из РЦОИ>; ▪ для <i>резервной</i> станции: не заполняется; ✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: не отмечен; ▪ для <i>резервной</i> станции: отмечен; ✓ Этап: «Всероссийская тренировка»; ✓ Предмет: «25 – Информатика (КЕГЭ)»; ✓ Дата экзамена: 15.05.2024; - выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: <ul style="list-style-type: none"> ✓ проверка системного времени; ✓ проверка наличия загруженного интернет-пакета; 	<p>Аудитории ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций) член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>13.05.2024- 14.05.2024 17:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ проверка работы с техническим КИМ, включая возможность сохранения файлов, приложенных к заданиям в заданную рабочую папку; ✓ проверка соответствия зарегистрированных версий стандартного ПО с версиями стандартного ПО, установленными в соответствии с перечнем, полученным из РЦОИ; ✓ сохранение кода активации <i>основных</i> станций КЕГЭ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (один код на аудиторию); <p>Важно! На резервной станции КЕГЭ следует использовать код активации, который был сформирован для основных станций КЕГЭ аудитории, в которую устанавливается резервная станция КЕГЭ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ; ✓ проверка работы средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК (каждый член ГЭК должен выполнить проверку хотя бы одной станции КЕГЭ); ✓ сохранение паспорта станции и акта технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export_EGE) для дальнейшей регистрации станций на федеральном портале (тренировочная версия). 		
5.4.	Контроль технической готовности <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций записи ответов по предмету «29 – Английский язык (устный)»		
5.4.1.	<p>Контроль технической готовности <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций записи ответов:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проверьте реквизиты станции: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Код региона: <код субъекта, в котором проводится экзамен>; ✓ Код ППЭ: <номер ППЭ, полученный РЦОИ>; ✓ № компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; – проверьте реквизиты экзамена: <ul style="list-style-type: none"> ✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: <номер аудитории, полученный из РЦОИ>; ▪ для <i>резервной</i> станции: не заполняется; ✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: не отмечен; ▪ для <i>резервной</i> станции: отмечен; ✓ Этап: «Всероссийская тренировка»; ✓ Предмет: «29 – Английский язык (устный)»; ✓ Дата экзамена: 15.05.2024. 	<p>Аудитории проведения ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций) член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>13.05.2024- 14.05.2024 17:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> - выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: <ul style="list-style-type: none"> ✓ проверка системного времени; ✓ проверка наличия загруженного интернет-пакета; ✓ загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ; ✓ проверка качества тестовой аудиозаписи и отображения КИМ; ✓ сохранение кода активации <i>основных</i> станций записи ответов (один код на предмет для каждой аудитории проведения); <p>Важно! На резервных станциях записи ответов следует использовать код активации, который был сформирован для основных станций записи ответов аудитории, в которую устанавливается резервная станция КЕГЭ, по тому же предмету.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ проверка работы средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК (каждый член ГЭК должен выполнить проверку хотя бы одной станции записи ответов); ✓ сохранение паспорта станции и акта технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export_EGE) для дальнейшей регистрации станций на федеральном портале (тренировочная версия). 		
5.5.	Контроль технической готовности основной и резервной станций штаба ППЭ		
5.5.1.	<p>Контроль технической готовности <i>основной</i> и <i>резервной</i> станций штаба ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проверьте реквизиты станции: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Код региона: <код субъекта, в котором проводится экзамен>; ✓ Код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>; ✓ Код ППЭ: <номер ППЭ, полученный из РЦОИ>; ✓ Номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; ✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> ▪ для <i>основной</i> станции: не отмечен; ▪ для <i>резервной</i> станции: отмечен; <p>по каждому предмету, тренировочный экзамен по которому будет проводиться в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проверьте реквизиты экзамена: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Этап: «Всероссийская тренировка»; ✓ Предмет: <предмет, тренировочный экзамен по которому будет проводиться в ППЭ>; 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Дата экзамена: 15.05.2024. - выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: <ul style="list-style-type: none"> ✓ проверка системного времени; ✓ загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ; ✓ тестовое сканирование не менее одного из предоставленных тестовых комплектов, оцените качество сканирования: <ul style="list-style-type: none"> ▪ по предмету «01 – Русский язык» - тестового комплекта бланков и тестового ДБО№2, тестовой формы ППЭ-13-02МАШ; ▪ по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)» - тестового бланка регистрации, тестовой формы ППЭ-13-03К; ▪ по предмету «29 – Английский язык (устный)» - тестового бланка регистрации, тестовой формы ППЭ-13-03У; ✓ проверка работы средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК; ✓ сохранение протокола и акта технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export_EGE) для дальнейшей регистрации станций на федеральном портале (тренировочная версия). 		
5.6.	Печать ДБО №2 для проведения тренировочного экзамена по предмету «01 – Русский язык»		
5.6.1.	<p>Формирование акта для ДБО№2 на <i>основной</i> станции штаба ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на <i>основной</i> станции штаба ППЭ перейдите в раздел «Печать ДБО№2»; - на странице «Печать дополнительных бланков ответов №2» нажмите «Сохранить акт для ДБО№2» и сохраните акт для ДБО№2 на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export_EGE) для дальнейшей регистрации станции для печати ДБО№2 на федеральном портале (тренировочная версия). <p>Имя файла акта имеет вид АСТ_DBO2_EGE_PP_ПППП_NNN.dat, где PP – код региона, ПППП – код ППЭ, NNN – номер компьютера, на который установлена станция штаба ППЭ.</p>	Штаб ППЭ руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 17:00
5.6.2.	Регистрация станции штаба ППЭ на федеральном портале (тренировочная версия) в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель	13.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> - выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; - убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; - перейдите в раздел «Получение ЭМ» на страницу «Получение ДБО№2» и передайте акт для ДБО№2: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Передать Акт для ДБО№2» и введите пароль к токену члена ГЭК; - в открывшемся окне добавьте файл акта для ДБО№2 	ППЭ, технический специалист	
5.6.3.	<p>Получение ключа для ДБО№2 в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; - убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; - перейдите в раздел «Получение ЭМ» на страницу «Получение ДБО№2» для получения ключа для ДБО№2 <ul style="list-style-type: none"> ✓ убедитесь, что акт для ДБО№2 зарегистрирован; ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Получить ключ для ДБО№2» и введите пароль к токену члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне «Получение ключа для ДБО№2» <ul style="list-style-type: none"> ✓ введите количество ДБО№2, которые необходимо напечатать в ППЭ для проведения тренировочного экзамена; <p>Важно! Количество одновременно выделяемых номеров в один ключ ограничено 100 экземпляров, в случае необходимости печати большего количества ДБО№2 по окончании печати может быть запрошен новый ключа для ДБО№2.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ нажмите кнопку «Получить ключ». <p><i>В результате начнется скачивание файла ключа для ДБО№2 средствами браузера.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - скопируйте ключ для ДБО№2 на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. <p>Имя файла ключа для ДБО№2 имеет вид: KEY_EGE_DBO2 PP PPPP NN GGGGMMDD ччммсс.dat,</p>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024-14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>где PP – код субъекта, в котором проводится экзамен, ПППП – номер ППЭ, полученный из РЦОИ, NNN – номер компьютера, на котором установлена станция штаба ППЭ, ГТТГММДД_чммсс – дата и время формирования ключа.</p> <p>Важно! Ключ для ДБО№2 может быть скачан повторно из списка полученных ключей для ДБО№2 на странице «Получение ДБО№2»</p>		
5.6.4.	<p>Загрузка ключа для ДБО№2 на основной станции штаба ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на основной станции штаба ППЭ перейдите в раздел «Печать ДБО№2»; – на странице «Печать дополнительных бланков ответов №2» нажмите «Загрузить ключ для ДБО№2» и в открывшемся окне выберите файл ключа для ДБО№2. <p>В результате появится информация о количестве доступных для печати ДБО№2, а также о том, что будут печататься тренировочные ДБО№2.</p> <p>Помните! Использование тренировочных бланков при проведении ЕГЭ запрещено.</p>	Штаб ППЭ, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024-14.05.2024 17:00
5.6.5.	<p>Активация ключа для ДБО№2 и печать ДБО№2 на основной станции штаба ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на основной станции штаба ППЭ перейдите в раздел «Печать ДБО№2»; – проверьте наличие сведений о загруженном ключе для ДБО№2; – для активации ключа для ДБО№2 подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токenu; – для печати ДБО№2: <ul style="list-style-type: none"> ✓ в поле «Количество ДБО №2 для печати» укажите количество бланков для печати, от 1 до 20 и нажмите «Напечатать ДБО№2» ✓ проверьте качество напечатанного набора ДБО№2: <ul style="list-style-type: none"> ✓ выберите «Да», если все ДБО№2 напечатаны корректно и могут быть выданы участникам; ✓ выберите «Нет», если среди напечатанных ДБО№2 присутствуют некачественные или напечатано меньше, или больше заданного количества ДБО№2. В этом случае все напечатанные ДБО№2 отмечаются как брак. 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024-14.05.2024 17:00
5.7.	Завершение контроля технической готовности		
5.7.1.	<p>Завершение контроля технической готовности, регистрация станций на федеральном портале (тренировочная версия) в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ,	13.05.2024-14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>– убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>;</p> <p>– перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Передача актов» и передайте акты технической готовности:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Передать акты» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне добавьте файлы актов технической готовности станций по каждому предмету, экзамен по которому проводится в ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> ▪ основных и резервных станций организатора, ▪ основных и резервных станций КЕГЭ, задействованных для проведения тренировочного экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)», ▪ основных и резервных станций записи ответов, задействованных для проведения тренировочного экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)», ▪ основной и резервной станций штаба ППЭ. <p>Важно! <i>Акт технической готовности станции организатора учитывается как акт станции для печати.</i></p> <p>Важно! <i>Акты технической готовности могут быть переданы при наличии сведений о рассадке.</i></p> <p><i>При передаче актов реализованы дополнительные проверки используемых компьютеров (ноутбуков).</i></p> <p><i>Передача запрещена в случаях:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ использования номера аудитории, отличного от данных «расадки»; ✓ неуникального использования номера компьютера в ППЭ; ✓ передачи в день экзамена акта с ранее зарегистрированной станции, для которой на федеральном портале размещен ключ. <p>Важно! <i>Для корректного формирования ключа доступа к ЭМ передача электронных актов технической готовности всех станций ППЭ должна быть завершена до 17-00 по местному времени.</i></p>	технический специалист	

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
5.7.2.	<p>Передача статуса «Контроль технической готовности завершен» в систему мониторинга в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Статус подготовки»: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ для статуса «Контроль технической готовности завершен» нажмите «Передать» и введите пароль к токenu члена ГЭК. <p><i>Важно! Передача статуса завершения контроля технической готовности возможна только при условии наличия на федеральном портале (тренировочная версия) сведений о количестве автоматически распределенных участников по аудиториям ППЭ («рассадка»), а также при наличии переданных электронных актов технической готовности станций организатора для каждой аудитории проведения.</i></p> <p><i>Важно! Удаление/замена актов основных станций после передачи статуса «Контроль технической готовности завершен» запрещены. В случае необходимости удаления/замены ранее переданного акта следует отменить передачу статуса «Контроль технической готовности завершен», выполнить передачу соответствующего акта, затем передать статус «Контроль технической готовности завершен» повторно.</i></p> <p><i>Важно! Отмена статуса «Контроль технической готовности завершен» может быть выполнена только с использованием токена члена ГЭК.</i></p> <p><i>Важно! Удаление/замена электронных актов технической готовности станций может быть выполнена только с использованием токена члена ГЭК.</i></p>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 17:00
5.7.3.	<p>Заполнение формы ППЭ-01-01-К (при проведении экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»):</p> <ul style="list-style-type: none"> – заполните и подпишите форму ППЭ-01-01-К «Протокол технической готовности ППЭ к экзамену в компьютерной форме». 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 17:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
5.7.4.	Заполнение формы ППЭ-01-01-У (при проведении экзамена по предмету « 29 – Английский язык (устный) »): <ul style="list-style-type: none"> – заполните и подпишите форму ППЭ-01-01-У «Протокол технической готовности ППЭ к экзамену в устной форме». 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 17:00
5.7.5.	Подготовка ВДП тренировочных с формой ППЭ-11, тиражирование материалов для участников: <ul style="list-style-type: none"> – напечатайте необходимое количество форм ППЭ-11 с учетом сведений о «рассадке»; – подготовьте необходимое количество ВДП тренировочных для упаковки бланков участников (если указанные материалы не предоставляются РЦОИ); – для каждого запланированного участника устного экзамена напечатайте: <ul style="list-style-type: none"> ✓ инструкцию для участника устного экзамена по использованию ПО; – для каждого запланированного участника КЕГЭ напечатайте: <ul style="list-style-type: none"> ✓ инструкцию для участника КЕГЭ по использованию ПО; ✓ черновик участника КЕГЭ; <ul style="list-style-type: none"> ○ черновик участника КЕГЭ включает 6 листов, при его печати необходимо установить масштаб 100% и режим односторонней печати. ✓ поставьте штамп образовательной организации, на базе которой организован ППЭ, на каждом листе черновика участника КЕГЭ. 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 17:00

1.4 Проведение тренировочного экзамена

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
6.	Проведение тренировочного экзамена		
6.1.	<p>Проверка печати на <i>основных</i> станциях организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> – не менее чем за час до экзамена запустите <i>основные</i> станции организатора; – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» выполните печать тестовой страницы кнопкой «Проверить принтер». 	<p>Аудитории ППЭ Аудитории <i>подготовки</i> (при проведении экзамена по предмету «29 – Английс кий язык (устный)») технический специалист</p>	15.05.2024
6.2.	<p>Получение основного ключа доступа к ЭМ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Получение ключей доступа» для получения основного ключа доступа к ЭМ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Получить основной ключ» и введите пароль к токenu члена ГЭК; <p><i>В результате начнется скачивание файла основного ключа доступа к ЭМ средствами браузера.</i></p> – скопируйте ключ доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. <p><i>Имя файла основного ключа доступа к ЭМ имеет вид:</i> KEY_EGE_PP_PPPP_20240515_main_ччммсс.dat,</p>	<p>Штаб ППЭ член ГЭК, технический специалист</p>	15.05.2024 09:30 – 10:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<i>где РР – код субъекта, в котором проводится экзамен, ПППП – номер ППЭ, полученный из РЦОИ.</i>		
6.3.	<p>Загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на <i>основных</i> станциях организатора в аудиториях ППЭ (аудиториях <i>подготовки</i> ППЭ):</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» <i>основных</i> станций организатора загрузите ключ доступа к ЭМ; – перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ»; <i>В параметрах печати указано максимальное количество участников в аудитории в соответствии с рассадкой</i> – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токenu. 	<p>Аудитории ППЭ Аудитории <i>подготовки</i> (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») член ГЭК, технический специалист</p>	<p>15.05.2024 09:30 – 10:00</p>
6.4.	<p>Загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на <i>основных</i> станциях КЕГЭ в аудиториях ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станций КЕГЭ загрузите ключ доступа к ЭМ; – перейдите на страницу «Подготовка станции КЕГЭ»; – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токenu. 	<p>Аудитории ППЭ член ГЭК, технический специалист</p>	<p>15.05.2024 09:30 – 10:00</p>
6.5.	<p>Загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на <i>основных</i> станциях записи ответов в аудиториях <i>проведения</i> ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станций записи ответов загрузите ключ доступа к ЭМ; – перейдите на страницу «Подготовка станции записи»; – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токenu. 	<p>Аудитории <i>проведения</i> ППЭ член ГЭК, технический специалист</p>	<p>15.05.2024 09:30 – 10:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
6.6.	Проведение тренировочного экзамена по предмету «01 – Русский язык»		
6.6.1.	Инструктаж участников тренировочного экзамена, первая часть	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 09:50 – 10:00
6.6.2.	Расшифровка и печать ИК на <i>основных</i> станциях организатора в аудиториях ППЭ. – на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников для печати ЭМ в соответствии с присутствующими участниками, включая удаленных и не завершивших экзамен по уважительной причине; – нажмите «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»; – на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества комплектов ЭМ.	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 10:00 – 10:30
6.6.3.	Заполнение бланков тренировочного экзамена и начало экзамена в аудитории: – выдайте ИК участникам тренировочного экзамена, – проведите инструктаж участников (вторая часть), включающий заполнение регистрационных полей бланков участников; – проинформируйте руководителя ППЭ об успешном начале экзамена в аудитории.	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории, организаторы вне аудитории	15.05.2024 10:05 - 10:40
6.7.	Проведение тренировочного экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»		
6.7.1.	Инструктаж участников, первая часть, включая ознакомление: – с инструкцией для участника КЕГЭ по использованию ПО для сдачи экзамена по информатике и ИКТ в компьютерной форме (инструкция для участника КЕГЭ по использованию ПО); – с приложением к паспорту станции КЕГЭ, содержащим перечень установленного стандартного ПО, зарегистрированного на станции КЕГЭ.	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 09:50 – 10:00
6.7.2.	Расшифровка и печать ЭМ на основных станциях организатора в аудиториях ППЭ: – на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников для печати бланков регистрации в соответствии с присутствующими участниками, включая удаленных и не завершивших экзамен по уважительной причине;	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 10:00 – 10:30

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> - нажмите «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»; - на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества бланков регистрации. 		
6.7.3.	Заполнение бланков тренировочного экзамена: <ul style="list-style-type: none"> - выдайте бланки регистрации и черновики участника КЕГЭ участникам тренировочного экзамена; - проведите инструктаж участников (вторая часть), включающий заполнение регистрационных полей бланков участников 	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 10:10 - 10:40
6.7.4.	Расшифровка КИМ на <i>основных</i> станциях КЕГЭ в аудиториях ППЭ (выполняется организатором в аудитории, незадействованном при проведении инструктажа): <ul style="list-style-type: none"> - на странице «Подготовка станции КЕГЭ» нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена. <i>В результате станция перейдет на страницу ввода номера бланка регистрации.</i>	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 10:00 - 10:40
6.7.5.	Начало экзамена: <ul style="list-style-type: none"> - по окончании заполнения бланков регистрации дайте указание участникам внести номер бланка регистрации в ПО для сдачи экзамена, ознакомиться с инструкцией в ПО и перейти на страницу регистрации участника; - проверьте правильность номера бланка регистрации, введенного участником в ПО для сдачи экзамена с бумажного бланка регистрации; - после заполнения всеми участниками бланков регистрации и проверки правильности введенных номеров в ПО для сдачи экзамена: <ul style="list-style-type: none"> ✓ объявите и зафиксируйте на доске (информационном стенде) код активации экзамена, предварительно выданный руководителем ППЭ; ✓ объявите начало, продолжительность и время окончания выполнения экзаменационной работы и зафиксируйте их на доске (информационном стенде); - дайте указание участникам экзамена ввести код активации экзамена в ПО для сдачи экзамена для начала выполнения экзаменационной работы - проинформируйте руководителя ППЭ об успешном начале экзамена в аудитории. 	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 10:10 – 10:40

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
6.7.6.	<p>Выполнение заданий тренировочного экзамена. Важно! Файлы, прилагаемые к заданиям КИМ, будут сохраняться в подпапку <путь к корневой папке>\2024.05.15\KEGE_KIM_KKKKKKKKKK\, где KKKKKKKKKK – номер КИМ участника. При этом в имя сохраненного файла будет добавлен номер КИМ: КИМ_KKKKKKKKKK_<наименование файла, отображаемого в интерфейсе на странице с заданием>.<расширение></p>	<p>Аудитории ППЭ Участники</p>	<p>15.05.2024</p>
6.8.	<p>Проведение тренировочного экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)»</p>		
6.8.1.	<p>Инструктаж участников тренировочного экзамена, первая часть, в аудиториях подготовки ППЭ</p>	<p>Аудитории подготовки ППЭ организаторы в аудитории подготовки</p>	<p>15.05.2024 09:50 – 10:00</p>
6.8.2.	<p>Расшифровка и печать бланков регистрации участников устного экзамена на <i>основных</i> станциях организатора в аудиториях подготовки ППЭ. – на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников для печати ЭМ в соответствии с присутствующими участниками, включая удаленных и не завершивших экзамен по уважительной причине; – нажмите «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»; – на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества бланков регистрации.</p>	<p>Аудитории подготовки ППЭ организаторы в аудитории подготовки</p>	<p>15.05.2024 10:00 – 10:30</p>
6.8.3.	<p>Заполнение бланков тренировочного экзамена: – выдайте бланки регистрации участникам тренировочного экзамена; – проведите инструктаж участников (вторая часть), включающий заполнение бланков тренировочного экзамена; – проинформируйте руководителя ППЭ об успешном начале экзамена в аудитории подготовки.</p>	<p>Аудитории подготовки ППЭ организаторы в аудитории подготовки</p>	<p>15.05.2024 10:05 - 10:40</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
6.8.4.	<p>Расшифровка КИМ на <i>основных</i> станциях записи ответов в аудиториях <i>проведения</i> ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Подготовка станции записи» нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена. <p><i>В результате станция перейдет на страницу ввода номера бланка регистрации.</i></p>	<p>Аудитории <i>проведения</i> ППЭ организаторы в аудитории <i>проведения</i></p>	<p>15.05.2024 10:00</p>
6.8.5.	<p>Проведение экзамена на <i>основных</i> станциях записи ответов в аудиториях <i>проведения</i> ППЭ.</p> <ul style="list-style-type: none"> – для каждой группы участников проведите краткий инструктаж; – проконтролируйте корректность указанного участником номера бланка регистрации, напечатанного на станциях организатора в аудиториях <i>подготовки</i>, и введите код активации экзамена для начала выполнения экзаменационной работы; – проинформируйте руководителя ППЭ об успешном начале экзамена в аудитории <i>проведения</i>. 	<p>Аудитории <i>проведения</i> ППЭ организаторы в аудитории</p>	<p>15.05.2024</p>
6.9.	Передача статуса проведения экзамена в систему мониторинга (тренировочная версия):		
6.9.1.	<p>Передача статуса «Экзамены успешно начались» в систему мониторинга в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК после получения информации о завершении печати ИК / бланков регистрации во всех аудиториях ППЭ, расшифровки КИМ и успешном начале экзаменов во всех аудиториях ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Статус проведения»: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ передайте статус «Экзамены успешно начались», подтвердив вводом пароля к токenu члена ГЭК. <p><i>Важно! Отмена статуса «Экзамены успешно начались» может быть выполнена только с использованием токена члена ГЭК.</i></p>	<p>Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>15.05.2024 10:05 - 11:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
6.9.2.	<p>Передача статуса «Ожидание участника» в систему мониторинга в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК в случае отсутствия всех участников во всех аудиториях ППЭ и принятия решения об ожидании участников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; - убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; - перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Статус проведения»: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ передайте статус «Ожидание участника», подтвердив вводом пароля к токену члена ГЭК. <p>Важно! По окончании ожидания участника следует</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ передать статус «<i>Экзамены успешно начались</i>», если пришел хотя бы один участник и он начал выполнение экзаменационной работы; ✓ передать статус «<i>Экзамен не состоялся</i>», если все участники не явились. <p>Для передачи указанных статусов необходимо отменить статус «Ожидание участника» с использованием токена члена ГЭК.</p>	<p>Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>15.05.2024 10:05 - 11:00</p>

1.4.1 Действия в нештатных ситуациях при начале экзамена

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
7.	Действия в нештатных ситуациях при начале экзамена		
7.1.	Использование резервной станции организатора <i>В данном разделе описан порядок действий в случае необходимости использования резервной станции организатора для замены основной станции организатора</i>		
7.1.1.	Перенос <i>резервной</i> станции организатора в аудиторию ППЭ.	Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») технический специалист	15.05.2024
7.1.2.	Получение <i>резервного</i> ключа доступа к ЭМ для <i>резервной</i> станции организатора, не задействованной для печати, в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК: <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Получение ключей доступа» для получения резервного ключа доступа к ЭМ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Получить резервный ключ» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне «Получение резервного ключа» 	Штаб ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ выберите <предмет, полученный из РЦОИ>; ✓ отметьте нештатную ситуацию: Использование новой резервной станции для печати ЭМ; ✓ выберите из списка <номер аудитории, в которой будет использована резервная станция>; ✓ выберите из списка <номер компьютера резервной станции, которая будет использована>; ✓ укажите количество <ИК для печати>; <i>Количество резервных ИК ограничено, следует внимательно выбирать номер станции и аудитории, так как повторно ИК не выдаются.</i> ✓ подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»; ✓ нажмите кнопку «Получить ключ»; <i>В результате начнется скачивание файла резервного ключа доступа к ЭМ средствами браузера.</i> <p>– скопируйте <i>резервный</i> ключ доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</p> <p><i>Имя файла резервного ключа доступа к ЭМ имеет вид:</i> KEY_EGE_PP_PPPP_20240515_reserve_чч.ммсс.dat, где PP – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ, полученный из РЦОИ. Важно! Получение ключа для резервной станции доступно только для зарегистрированных ранее станций организатора. Регистрация станции организатора происходит путем отправки электронных актов технической готовности на федеральный портал в личном кабинете ППЭ, в том числе в день проведения экзамена. Сведения об использовании резервной станции в соответствующей аудитории и выданных ЭМ будут автоматически добавлены в основной ключ доступа к ЭМ. При необходимости Вы можете повторно скачать основной ключ доступа после получения резервного ключа (ключей), включающий сведения обо всех станциях организатора, на которых должна выполняться печать, в том числе резервных.</p>		

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
7.1.3.	<p>Загрузка и активация <i>резервного</i> ключа доступа к ЭМ на <i>резервной</i> станции организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» <i>резервной</i> станции организатора загрузите ключ доступа к ЭМ, полученный для <i>резервной</i> станции организатора; <p><i>Номер аудитории будет заполнен автоматически с учетом сведений, указанных при запросе резервного ключа доступа в личном кабинете ППЭ.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ»; - подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену. 	<p>Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») член ГЭК, технический специалист</p>	15.05.2024
7.1.4.	<p>Расшифровка и печать ЭМ на <i>резервной</i> станции организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников для печати ЭМ, соответствующее количеству ненапечатанных ИК; - нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»; - на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества полных комплектов ЭМ; - по окончании печати всех необходимых комплектов и после объявления начала экзамена сообщите руководителю ППЭ об успешном начале экзамена. 	<p>Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») организаторы в аудитории</p>	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
7.2.	<p>Использование резервных ИК на станции организатора <i>В данном разделе описан порядок действий в случае необходимости использования резервных ИК на задействованной станции организатора.</i></p>		
7.2.1.	<p>При получении на станции организатора сообщения о том, что закончились доступные для печати экземпляры, используйте кнопку «Изменить ключ» для перехода на страницу загрузки ключа.</p>	<p>Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Англий ский язык (устный)»), технический специалист</p>	15.05.2024
7.2.2.	<p>Получение <i>резервного</i> ключа доступа к ЭМ в случае необходимости использования резервных ИК для <i>задействованной</i> станции организатора, в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Получение ключей доступа» для получения резервного ключа доступа к ЭМ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Получить резервный ключ» и введите пароль к токену члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне «Получение резервного ключа» <ul style="list-style-type: none"> ✓ выберите <предмет, полученный из РЦОИ>; ✓ отметьте нештатную ситуацию: Запрос дополнительных ЭМ для печати на уже задействованной станции; 	<p>Штаб ППЭ член ГЭК, технический специалист</p>	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ выберите из списка <номер аудитории, в которой не хватает ЭМ>; ✓ выберите из списка <номер компьютера одной из станций организатора по выбранному предмету, из числа задействованных в указанной аудитории>; ✓ укажите количество <ИК для печати>; <i>Количество резервных ИК ограничено, следует внимательно выбирать номер станции и аудитории, так как повторно ИК не выдаются.</i> ✓ подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»; ✓ нажмите кнопку «Получить ключ»; <i>В результате начнется скачивание файла резервного ключа доступа к ЭМ средствами браузера.</i> <p>– скопируйте <i>резервный</i> ключ доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</p> <p><i>Имя файла резервного ключа доступа к ЭМ имеет вид:</i> KEY_EGE_PP_PPPP_20240515_reserve_ччммсс.dat, где PP – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ, полученный из РЦОИ. Важно! Сведения об использовании дополнительных ЭМ на задействованной станции в соответствующей аудитории и выданных ЭМ будут автоматически добавлены в основной ключ доступа к ЭМ. При необходимости Вы можете повторно скачать основной ключ доступа к ЭМ после получения резервного ключа (ключей), включающий сведения обо всех станциях организатора, на которых должна выполняться печать, в том числе резервных.</p>		
7.2.3.	<p>Загрузка и активация <i>резервного</i> ключа доступа к ЭМ на задействованной станции организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станции организатора загрузите <i>резервный</i> ключ доступа к ЭМ, полученный в ЛК ППЭ; – перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ»; – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токenu. 	Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету)	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
		«29 – Английский язык (устный)» член ГЭК, технический специалист	
7.2.4.	<p>Расшифровка и печать ЭМ на <i>задействованной</i> станции организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Подготовка к печати ЭМ» нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»; – на странице «Печать ЭМ» нажмите «Продолжить» для продолжения расшифровки и печати заданного количества полных комплектов ЭМ; – по окончании печати всех необходимых комплектов сообщите руководителю ППЭ об успешном начале экзамена. 	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024
7.3.	<p>Использование резервной станции КЕГЭ <i>В данном разделе описан порядок действий в случае выхода из строя основной станции КЕГЭ</i></p>		
7.3.1.	<p>Получение <i>резервного</i> ключа доступа к ЭМ для <i>резервной</i> станции КЕГЭ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Получение ключей доступа» для получения резервного ключа доступа к ЭМ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Получить резервный ключ» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне «Получение резервного ключа» <ul style="list-style-type: none"> ✓ выберите предмет: 25 – Информатика (КЕГЭ); ○ отметьте нештатную ситуацию: Использование новой резервной станции для выполнения заданий КЕГЭ; 	Штаб ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ выберите из списка <номер аудитории, в которой будет использована резервная станция>; ✓ выберите из списка <номер компьютера резервной станции, которая будет использована>; ✓ подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»; ✓ нажмите кнопку «Получить ключ»; <p><i>В результате начнется скачивание файла резервного ключа доступа к ЭМ средствами браузера.</i></p> <p>– скопируйте <i>резервный</i> ключ доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</p> <p><i>Имя файла резервного ключа доступа к ЭМ имеет вид:</i> <i>KEY_EGE_PP_PPPPP_20240515_reserve_ччммсс.dat,</i> <i>где PP – код субъекта, в котором проводится экзамен, PППPP – номер ППЭ, полученный из РЦОИ.</i> Важно! <i>Получение ключа для резервной станции доступно только для зарегистрированных ранее станций КЕГЭ. Регистрация станции КЕГЭ происходит путем отправки электронных актов технической готовности на федеральный портал в личном кабинете ППЭ, в том числе в день проведения экзамена.</i> <i>Сведения об использовании резервной станции в соответствующей аудитории и выданных ЭМ будут автоматически добавлены в основной ключ доступа к ЭМ. При необходимости Вы можете повторно скачать основной ключ доступа после получения резервного ключа, включающий сведения обо всех станциях организатора, на которых должна выполняться печать, в том числе резервных, и обо всех станциях КЕГЭ, на которых должен проводиться экзамен.</i></p>		
7.3.2.	Перенос резервной станции КЕГЭ в аудиторию ППЭ.	Аудитория ППЭ технический специалист	15.05.2024
7.3.3.	Загрузка и активация резервного ключа доступа к ЭМ на резервной станции КЕГЭ:	Аудитория ППЭ	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» <i>резервной</i> станции КЕГЭ загрузите <i>резервный</i> ключ доступа к ЭМ; – введите номер аудитории, в которой будет использоваться станция КЕГЭ; – выберите соответствующий экзамен и перейдите на страницу «Подготовка станции КЕГЭ»; – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену; – нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена. <p><i>Дальнейшие действия на станции КЕГЭ выполняются аналогично действиям на основной станции КЕГЭ.</i></p> <p>Важно! Для активации экзамена используйте код активации основной станции на дату экзамена и предмет для соответствующей аудитории.</p>	член ГЭК, технический специалист	
7.4.	<p>Использование резервной станции записи ответов</p> <p><i>В данном разделе описан порядок действий в случае выхода из строя основной станции записи ответов</i></p>		
7.4.1.	Перенос <i>резервной</i> станции записи ответов в аудиторию проведения ППЭ.	Аудитория проведения ППЭ технический специалист	15.05.2024
7.4.2.	<p>Загрузка и активация <i>основного</i> ключа доступа к ЭМ на <i>резервной</i> станции записи ответов:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» <i>резервной</i> станции записи ответов загрузите <i>основной</i> ключ доступа к ЭМ; <p>Важно! Для <i>резервной</i> станции записи ответов может использоваться любой ключ доступа к ЭМ на дату экзамена - основной или полученный для использования на <i>резервной</i> станции печати (станции печати ЭМ) резервный.</p> <ul style="list-style-type: none"> – введите номер аудитории <i>проведения</i>, в которой будет использоваться станция записи ответов; – выберите соответствующий экзамен и перейдите на страницу «Подготовка станции записи»; – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену; – нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена. 	Аудитория проведения ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>Дальнейшие действия на станции записи ответов выполняются аналогично действиям на основной станции записи ответов.</p> <p>Важно! Для активации экзамена используйте код активации основной станции на дату экзамена и предмет для соответствующей аудитории проведения.</p>		
7.5.	<p>Использование пароля доступа к ЭМ</p> <p>В данном разделе описан порядок действий в случае отсутствия в ППЭ доступа к сети «Интернет».</p> <p>Подробный порядок действий по расшифровке экзаменационных материалов (ЭМ) в случае отсутствия в ППЭ доступа в сеть Интернет в день экзамена, т.е. в случае невозможности получить ключ доступа к ЭМ описан в «Инструкции по получению ключа доступа к ЭМ по паролю в случае отсутствия в ППЭ доступа в сеть Интернет в день экзамена».</p>		
7.5.1.	<p>Формирование файла пароля доступа к ЭМ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – свяжитесь с горячей линией ППЭ, приготовив сведения: <ul style="list-style-type: none"> ✓ свои ФИО; ✓ код региона; ✓ код ППЭ; ✓ номер мобильного телефона, на который будут высланы пароли; ✓ номер ключа шифрования (сертификата); ✓ номер токена. <p>Следующие действия выполняются после получения паролей.</p> <ul style="list-style-type: none"> – на основной станции штаба ППЭ <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК, ✓ перейдите в раздел «Ключ по паролю» и введите пароль к токену; – в открывшемся окне «Восстановление пароля» проверьте, при необходимости скорректируйте, дату экзамена 15.05.2024; – полученные от оператора или по СМС пароли последовательно введите в поля ввода пароля, после завершения ввода каждого пароля нажмите кнопку «Использовать»; – после завершения ввода всех паролей нажмите «Сохранить в файл»; – в открывшемся диалоговом окне сохраните <i>файл пароля</i> доступа к ЭМ в папку станции штаба ППЭ; – скопируйте <i>файл пароля</i> доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. <p><i>Файл пароля</i> имеет имя вида:</p>	Штаб ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p><i>KEY_PASS_EGE_20240515_PP_PPPP_ччммсс.dat,</i> где <i>PP</i> – код субъекта, в котором проводится экзамен, <i>PPPP</i> – номер ППЭ, полученный РЦОИ, <i>ччммсс</i> – время формирования файла.</p>		
7.5.2.	<p>Загрузка и активация файла пароля доступа к ЭМ на станции организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станции организатора загрузите файл пароля доступа к ЭМ, сформированный на станции штаба ППЭ; – перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ»; – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токenu. <p>Важно! В случае использования файла пароля номер аудитории на резервной станции необходимо ввести вручную.</p>	<p>Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») член ГЭК, технический специалист</p>	15.05.2024
7.5.3.	<p>Расшифровка и печать ЭМ в случае использования файла пароля на станции организатора выполняются аналогично штатным действиям на основной станции организатора.</p>	<p>Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») организаторы в аудитории</p>	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
7.5.4.	<p>Загрузка и активация <i>файла пароля</i> доступа к ЭМ на станции КЕГЭ (<i>при проведении тренировочного экзамена по предмету «25– Информатика (КЕГЭ)»</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станции КЕГЭ загрузите <i>файл пароля</i> доступа к ЭМ, сформированный на станции штаба ППЭ; – введите номер аудитории, в которой будет использоваться станция КЕГЭ; – перейдите на страницу «Подготовка станции КЕГЭ»; – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену. 	Аудитория ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024
7.5.5.	Расшифровка КИМ и проведение экзамена в случае использования файла пароля на станции КЕГЭ выполняются аналогично штатным действиям на основной станции КЕГЭ (<i>при проведении тренировочного экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»</i>).	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024
7.5.6.	<p>Загрузка и активация <i>файла пароля</i> доступа к ЭМ на станции записи ответов (<i>при проведении тренировочного экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)»</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станции записи ответов загрузите <i>файл пароля</i> доступа к ЭМ, сформированный на станции штаба ППЭ; – введите номер аудитории <i>проведения</i>, в которой будет использоваться станция записи ответов; – перейдите на страницу «Подготовка станции записи»; – подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену. 	Аудитория проведения ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024
7.5.7.	Расшифровка КИМ и проведение экзамена в случае использования файла пароля на станции записи ответов выполняются аналогично штатным действиям на основной станции записи ответов (<i>при проведении тренировочного экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)»</i>).	Аудитория проведения ППЭ организаторы в аудитории проведения	15.05.2024

1.5 Завершение тренировочного экзамена в ППЭ

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
8.	Завершение тренировочного экзамена в ППЭ		
8.1.	<p>Передача статуса «Экзамены завершены» в систему мониторинга в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Статус проведения»: ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ передайте статус «Экзамены завершены», подтвердив вводом пароля к токену члена ГЭК. <p>Важно! Отмена статуса «Экзамены завершены» может быть выполнена только с использованием токена члена ГЭК.</p>	Штаб ППЭ член ГЭК руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024
8.2.	<p>Завершение экзамена на <i>резервных</i> станциях организатора, не задействованных при проведении экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> – завершите экзамен на станции организатора (завершение экзамена допускается, если данная станция не будет востребована для дополнительной печати комплектов ЭМ); – напечатайте протокол использования станции организатора; – сохраните журнал работы станции на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. 	Штаб ППЭ технический специалист	15.05.2024
8.3.	<p>Завершение экзамена на <i>резервных</i> станциях КЕГЭ, не задействованных при проведении экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> – завершите экзамен на станции КЕГЭ (завершение экзамена допускается после завершения экзамена во всех аудиториях ППЭ); – сохраните журнал работы станции на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. 	Штаб ППЭ технический специалист	15.05.2024
8.4.	<p>Завершение экзамена на <i>резервных</i> станциях записи ответов, не задействованных при проведении экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> – завершите экзамен на станции записи ответов (завершение экзамена допускается после завершения экзамена во всех аудиториях <i>проведения</i>); 	Штаб ППЭ технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	– сохраните журнал работы станции на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.		
8.5.	Завершение тренировочного экзамена по предмету «01 – Русский язык», сканирование и передача ЭМ в РЦОИ		
8.5.1.	Завершение экзамена в аудиториях проведения: <ul style="list-style-type: none"> – соберите заполненные бланки в ВДП тренировочный, заполните форму сопроводительного бланка к материалам ЕГЭ (форма ППЭ-11); – проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории. 	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024
8.5.2.	Сканирование в аудиториях ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> – заполните необходимые формы ППЭ; – на странице «Дополнительная печать ЭМ» станции организатора нажмите «Сканирование» для перехода к сканированию бланков участников тренировочного экзамена: <ul style="list-style-type: none"> ✓ в окне «Сведения об аудитории» уточните количество бланков регистрации для сканирования, если оно отличается от количества напечатанных, а также количество использованных в аудитории ДБО№2; – на странице «Сканирование» выполните сканирование заполненных бланков участников тренировочного экзамена и форм ППЭ (ППЭ 05-02, ППЭ 12-04МАШ, ППЭ 12-02 (при наличии)); – пригласите технического специалиста и члена ГЭК для завершения экзамена на станции организатора в аудитории и экспорта отсканированных материалов. 	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024
8.5.3.	Экспорт пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ для передачи в РЦОИ с использованием токена члена ГЭК, завершение экзамена на <i>основной</i> или <i>резервной</i> станции организатора, задействованной при проведении экзамена: <ul style="list-style-type: none"> – выполните экспорт пакета с электронными образами бланков и форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ; <p><i>Важно! Не извлекайте токен и флеш-накопитель до окончания процесса экспорта пакета с электронными образами бланков и форм ППЭ.</i></p> <p><i>В результате будет сформирован и размещен в папке PPE_Results_EGE флеш-накопителя зашифрованный пакет с электронными образами бланков и форм ППЭ (*.bnk), найденный в процессе</i></p>	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории, член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p><i>экспорта ранее сформированный пакет с аналогичными реквизитами: дата экзамена, аудитория, предмет – будет удален.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – завершите экзамен на станции организатора; – напечатайте протоколы печати ЭМ в ППЭ и сканирования ЭМ в аудитории ППЭ; – сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ; – упакуйте и передайте ВДП тренировочные с заполненными бланками участников тренировочного экзамена, заполненные формы ППЭ из аудиторий в штаб ППЭ. 		
8.5.4.	<p>Передача журналов работы <i>всех</i> станций организатора по предмету «01 – Русский язык» в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Передача журналов» и передайте журналы работы станций: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Передать журналы» и введите пароль к токenu члена ГЭК; – в открывшемся окне добавьте файлы журналов работы <i>основных и резервных</i> станций организатора. 	Штаб ППЭ технический специалист	15.05.2024 10.30 - 19.00
8.5.5.	<p>Сканирование форм ППЭ в Штабе ППЭ, экспорт пакета с электронными образами форм ППЭ для передачи в РЦОИ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на <i>основной</i> станции штаба ППЭ перейдите в экзамен по предмету «01 – Русский язык»; – загрузите ключ доступа к ЭМ; – активируйте ключ доступа к ЭМ с использованием токена члена ГЭК; <p>Важно! Активация станции штаба ППЭ должна быть выполнена непосредственно перед началом процесса сканирования в Штабе ППЭ. Не рекомендуется начинать сканирование в Штабе до момента завершения тренировочного экзамена хотя бы в одной аудитории ППЭ.</p> <p>Важно! Не требуется загружать журналы работы станций организатора на станцию штаба ППЭ, если в соответствующей аудитории материалы были успешно отсканированы.</p>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> – заполните необходимые формы ППЭ; – при необходимости выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа; – выполните сканирование форм ППЭ в аудиторию «Штаб ППЭ»; – после завершения сканирования форм ППЭ выполните экспорт пакета с электронными образами форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. <p><i>Важно! Не извлекайте токен и флеш-накопитель до окончания процесса экспорта пакета с электронными образами бланков и форм ППЭ.</i></p> <p><i>В результате будет сформирован и размещен в папке PPE_Results_EGE флеш-накопителя зашифрованный пакет с электронными образами форм ППЭ (*.bnk), найденный в процессе экспорта ранее сформированный пакет с аналогичными реквизитами: дата экзамена, аудитория (штаб), предмет – будет удален.</i></p>		
8.5.6.	<p>Загрузка пакета (пакетов) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; <p>перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Передача ЭМ в РЦОИ» и загрузите пакет (пакеты) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ по предмету «01 – Русский язык»:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Загрузить пакеты» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне «Материалы для передачи» выберите файлы пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ; ✓ дождитесь статуса «Успешно загружен» для выбранных файлов и нажмите кнопку «Подтвердить»; 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>В результате файлы пакетов будут помещены в список пакетов по предмету «01 – Русский язык» соответственно со статусом «Обработка».</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ при необходимости, внесите комментарий к пакету, используя кнопку «Комментарий». – дождитесь статуса «Подготовлен для передачи в РЦОИ» для загруженных файлов пакетов. <p><i>Важно! Не требуется загружать все пакеты по предмету одновременно, загрузка в ЛК ППЭ может выполняться по мере поступления материалов из аудиторий ППЭ.</i></p>		
8.5.7.	<p>Передача в РЦОИ пакета (пакетов) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, проверка комплектности передаваемых ЭМ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Передача ЭМ в РЦОИ» для предмета «01 – Русский язык» проверьте комплектность сканирования и полноту передачи: <ul style="list-style-type: none"> ✓ в случае неполноты передачи проверьте состав загруженных пакетов по соответствующему предмету, загрузите недостающие; ✓ в случае некомплектности сканирования проверьте корректность заполнения данных в пакете – количество отсканированных работ должно быть равно количеству участников минус неявившиеся, при необходимости скорректируйте данные на станции организатора/сканирования и загрузите новый пакет; – в списке со статистикой передачи файлов пакетов нажмите на кнопку «Передать» для соответствующего предмета: <ul style="list-style-type: none"> ✓ при нарушении комплектности сканирования или полноты передачи ЭМ запросите код доступа в РЦОИ, в окне «Передача ЭМ в РЦОИ» введите код доступа РЦОИ и нажмите кнопку «Передать» <p>В результате статус переданных пакетов будет изменен на «Направлен в РЦОИ».</p>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024
8.6.	Завершение тренировочного экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)», сбор ответов участников, сканирование и передача ЭМ в РЦОИ		
8.6.1.	<p>Завершение экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)» в аудиториях:</p> <ul style="list-style-type: none"> – соберите заполненные бланки регистрации в аудитории в ВДП тренировочный, заполните форму сопроводительного бланка к материалам ЕГЭ (форма ППЭ-11); – заполните необходимые формы ППЭ; 	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> - проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории; - пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станциях КЕГЭ в аудитории. 		
8.6.2.	<p>Завершение экзамена на <i>основных и резервных (при наличии)</i> станциях КЕГЭ, задействованных при проведении экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на каждой станции КЕГЭ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ завершите экзамен; ✓ перейдите на страницу «Сохранение ответов»; ✓ подключите флеш-накопитель для сохранения ответов участников КЕГЭ; ✓ нажмите «Сохранить ответы» для сохранения файлов ответов участников, одновременно будет выполнено сохранение электронного журнала работы станции КЕГЭ. <p>Важно! При сохранении ответов участника будут удалены ранее созданные сопроводительные бланки и зашифрованные пакеты с ответами участников КЕГЭ на текущую дату экзамена, так как предусмотрено формирование только одного сопроводительного бланка на флеш-накопитель и по одному зашифрованному пакету с ответами участников КЕГЭ на каждую аудиторию.</p> <p>Важно! На один флеш-накопитель необходимо последовательно сохранить ответы со всех станций КЕГЭ в аудитории.</p>	Аудитория ППЭ технический специалист, организаторы в аудитории	15.05.2024
8.6.3.	<p>Формирование зашифрованного пакета с ответами участников КЕГЭ с использованием токена члена ГЭК и сопроводительного бланка для передачи в РЦОИ:</p> <p>Важно! В ППЭ должна быть определена схема сохранения ответов участников КЕГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ для каждого технического специалиста, выполняющего сохранение ответов участников КЕГЭ (при этом ответы из одной аудитории должны сохраняться на один флеш-накопитель); ○ для каждой аудитории ППЭ. <ul style="list-style-type: none"> - в зависимости от принятой схемы сохранения ответов участников КЕГЭ после сохранения ответов участников КЕГЭ на <i>последней</i> станции КЕГЭ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ пригласите члена ГЭК с токеном; ✓ перейдите на страницу «Экспорт пакета с ответами участников», подтвердив необходимость формирования зашифрованного пакета с ответами участников КЕГЭ; ✓ подключите флеш-накопитель для сохранения ответов участников КЕГЭ повторно; ✓ нажмите «Проверить сохраненные ответы», выберите подключенный флеш-накопитель для сохранения ответов участников КЕГЭ и дождитесь завершения проверки; 	Аудитория ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>Важно! Выполняется проверка всех ранее сохраненных на флеш-накопитель файлов ответов участников КЕГЭ..</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК, нажмите «Обновить информацию о токене» для ввода пароля к токену; ✓ нажмите «Экспортировать» для формирования пакета (пакетов) с ответами участников КЕГЭ, включающего ранее сохраненные на флеш-накопитель файлы ответов; ✓ ознакомьтесь и подтвердите сведения о составе экспортируемых ответов участников; <p>Важно! Не извлекайте токен и флеш-накопитель до окончания процесса экспорта пакетов с ответами участников КЕГЭ.</p> <p>В результате будет сформированы и размещены в папке PPE_Results_EGE флеш-накопителя зашифрованные пакеты с ответами участников КЕГЭ (*.kbnk), по одному на каждую аудиторию, и файл в формате pdf, включающий сведения о содержании сформированного пакета (пакетов) с ответами участников КЕГЭ, содержащихся на флеш-накопителе.</p> <ul style="list-style-type: none"> – напечатайте сохраненный на флеш-накопитель сопроводительный бланк (печать может быть выполнена на любом компьютере, оборудованном принтером в аудитории или штабе ППЭ). <p>Важно! На каждом флеш-накопителе может находиться только один сопроводительный бланк на дату экзамена и зашифрованные пакеты с ответами участников КЕГЭ по одному на каждую аудиторию, найденные в процессе экспорта ранее сформированные пакеты и сопроводительные бланки на ту же дату экзамена будут удалены.</p>		
8.6.4.	<p>Сканирование по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)» в аудиториях ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на странице «Дополнительная печать ЭМ» станции организатора нажмите «Сканирование» для перехода к сканированию бланков регистрации: <ul style="list-style-type: none"> ✓ в окне «Сведения об аудитории» уточните количество бланков регистрации для сканирования, если оно отличается от количества напечатанных; – на странице «Сканирование» выполните сканирование заполненных бланков регистрации и форм ППЭ (ППЭ 05-02-К, ППЭ 12-04МАШ, ППЭ 12-02 (при наличии)); – пригласите технического специалиста и члена ГЭК для завершения экзамена на станции организатора в аудитории и экспорта отсканированных материалов. 	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
8.6.5.	<p>Экспорт пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)» для передачи в РЦОИ с использованием токена члена ГЭК, завершение экзамена на <i>основной</i> или <i>резервной</i> станции организатора, задействованной при проведении экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните экспорт пакета с бланками ответов с использованием токена члена ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ; <p>Важно! <i>Не извлекайте токен и флеш-накопитель до окончания процесса экспорта пакета с электронными образами бланков и форм ППЭ.</i></p> <p><i>В результате будет сформирован и размещен в папке PPE_Results_EGE флеш-накопителя зашифрованный пакет с электронными образами бланков и форм ППЭ (*.bnk), найденный в процессе экспорта ранее сформированный пакет с аналогичными реквизитами: дата экзамена, аудитория, предмет – будет удален.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – завершите экзамен на станции организатора; – напечатайте протоколы печати ЭМ в ППЭ и сканирования ЭМ в аудитории ППЭ; – сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ; – упакуйте и передайте ВДП тренировочные с заполненными бланками участников тренировочного экзамена, заполненные формы ППЭ из аудиторий в штаб ППЭ. 	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории, член ГЭК, технический специалист	15.05.2024
8.6.6.	<p>Передача журналов работы <i>всех</i> станций КЕГЭ и <i>всех</i> станций организатора по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)» в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Передача журналов» и передайте журналы работы станций: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Передать журналы» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне добавьте файлы журналов работы <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций организатора, <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций КЕГЭ. 	Штаб ППЭ член ГЭК технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
8.6.7.	<p>Сканирование общих форм ППЭ (за исключением форм ППЭ, отсканированных в аудиториях) в Штабе ППЭ, экспорт пакета с электронными образами форм ППЭ для передачи в РЦОИ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на основной станции штаба ППЭ перейдите в экзамен по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»; – загрузите ключ доступа к ЭМ; – активируйте ключ доступа к ЭМ с использованием токена члена ГЭК; <p>Важно! Активация станции штаба ППЭ должна быть выполнена непосредственно перед началом процесса сканирования в Штабе ППЭ. Не рекомендуется начинать сканирование в Штабе до момента завершения тренировочного экзамена хотя бы в одной аудитории ППЭ.</p> <p>Важно! Не требуется загружать журналы работы станций организатора на станцию штаба ППЭ, если в соответствующей аудитории материалы были успешно отсканированы.</p> <ul style="list-style-type: none"> – заполните необходимые формы ППЭ; – выполните сканирование общих форм ППЭ (за исключением форм ППЭ, отсканированных в аудиториях) в аудиторию «Штаб ППЭ»; – после завершения сканирования форм ППЭ выполните экспорт пакета с электронными образами форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. <p>Важно! Не извлекайте токен и флеш-накопитель до окончания процесса экспорта пакета с электронными образами бланков и форм ППЭ.</p> <p><i>В результате будет сформирован и размещен в папке PPE_Results_EGE флеш-накопителя зашифрованный пакет с электронными образами форм ППЭ (*.bnk), найденный в процессе экспорта ранее сформированный пакет с аналогичными реквизитами: дата экзамена, аудитория (штаб), предмет – будет удален.</i></p>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024
8.6.8.	<p>Загрузка пакета (пакетов) с ответами участников КЕГЭ, пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> - перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Передача ЭМ в РЦОИ», загрузите пакет (пакеты) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ и пакет (пакеты) с ответами участников КЕГЭ: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Загрузить пакеты» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне «Материалы для передачи» выберите файлы пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ и пакетов с ответами участников КЕГЭ; ✓ дождитесь статуса «Успешно загружен» для выбранных файлов и нажмите кнопку «Подтвердить»; <p>В результате файлы пакетов будут помещены в список пакетов по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)» со статусом «Обработка».</p> - при необходимости, внесите комментарий к пакету, используя кнопку «Комментарий». - дождитесь статуса «Подготовлен для передачи в РЦОИ» для загруженных файлов пакетов. 		
8.6.9.	<p>Передача в РЦОИ пакета (пакетов) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ и пакета (пакетов) с ответами участников, проверка комплектности передаваемых ЭМ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на странице «Передача ЭМ в РЦОИ» проверьте комплектность сканирования и полноту передачи: <ul style="list-style-type: none"> ✓ в случае неполноты передачи проверьте состав загруженных пакетов по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)», загрузите недостающие; ✓ в случае некомплектности сканирования проверьте корректность заполнения данных в пакете – количество отсканированных работ должно быть равно количеству участников минус неявившиеся, при необходимости скорректируйте данные на станции организатора/сканирования и загрузите новый пакет; - в списке со статистикой передачи файлов пакетов нажмите на кнопку «Передать» для предмета «25 – Информатика (КЕГЭ)»: <ul style="list-style-type: none"> ✓ при нарушении комплектности сканирования или полноты передачи ЭМ запросите код доступа в РЦОИ, в окне «Передача ЭМ в РЦОИ» введите код доступа РЦОИ и нажмите кнопку «Передать» <p>В результате статус переданных пакетов будет изменен на «Направлен в РЦОИ».</p> 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
8.7.	Завершение тренировочного экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)», сбор ответов участников, сканирование и передача ЭМ в РЦОИ		
8.7.1.	Завершение экзамена в аудиториях <i>подготовки</i> : <ul style="list-style-type: none"> – заполните необходимые формы ППЭ; – проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории; – пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станции организатора. 	Аудитория <i>подготовки</i> ППЭ организаторы в аудитории подготовки, организаторы вне аудитории	15.05.2024
8.7.2.	Завершение экзамена в аудиториях <i>подготовки</i> ППЭ на <i>основных и резервных (при наличии)</i> станциях организатора, задействованных при проведении экзамена: <ul style="list-style-type: none"> – завершите экзамен на станции организатора; – напечатайте протокол печати ЭМ в ППЭ; – сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. 	Аудитория <i>подготовки</i> ППЭ технический специалист, организаторы в аудитории <i>подготовки</i>	15.05.2024
8.7.3.	Упаковка и передача ЭМ из аудиторий <i>подготовки</i> ППЭ в штаб ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> – соберите и упакуйте бракованные бланки регистрации (при наличии) в ВДП тренировочный; – передайте упакованные в ВДП тренировочный бракованные бланки регистрации (при наличии) и заполненные формы в штаб ППЭ. 	Аудитория <i>подготовки</i> ППЭ организаторы в аудитории <i>подготовки</i>	15.05.2024
8.7.4.	Завершение экзамена в аудиториях <i>проведения</i> : <ul style="list-style-type: none"> – упакуйте заполненные бланки в ВДП тренировочный, заполните форму сопроводительного бланка к материалам ЕГЭ (форма ППЭ-11) и форму ППЭ-05-03-У; – заполните необходимые формы ППЭ; – проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории; 	Аудитория <i>проведения</i> ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	– пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станции записи ответов в аудитории <i>проведения</i> .	<i>проведения</i> , организаторы вне аудитории	
8.7.5.	<p>Завершение экзамена в аудиториях <i>проведения</i> ППЭ на <i>основных</i> и <i>резервных</i> станциях записи ответов, задействованных при проведении экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на каждой станции записи ответов: <ul style="list-style-type: none"> ✓ завершите экзамен; ✓ перейдите на страницу «Сохранение ответов»; ✓ сверьте данные о количестве записанных ответов с данными в ведомости проведения экзамена (форма ППЭ-05-03-У «Протокол проведения ЕГЭ в аудитории проведения»); ✓ подключите флеш-накопитель для сохранения устных ответов участников экзамена; ✓ нажмите «Сохранить ответы» для сохранения файлов с аудиозаписями ответов участников, одновременно будет выполнено сохранение электронного журнала работы станции записи ответов. <p>Важно! При сохранении аудиозаписей ответов участника будут удалены ранее созданные сопроводительные бланки и зашифрованные пакеты с аудиоответами участников устного на текущую дату экзамена и предмет, так как предусмотрено формирование только одного зашифрованного пакета с аудиоответами участников устного экзамена на каждый предмет для каждой аудитории и одного сопроводительного бланка.</p> <p>Важно! На один флеш-накопитель необходимо последовательно сохранить ответы со всех станций записи ответов в аудитории.</p>	Аудитория <i>проведения</i> ППЭ технический специалист, организаторы в аудитории <i>проведения</i>	15.05.2024
8.7.6.	<p>Формирование зашифрованного пакета с аудиоответами участников устного экзамена с использованием токена члена ГЭК:</p> <p>Важно! В ППЭ должна быть определена схема сохранения ответов участников устного экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ для каждого технического специалиста, выполняющего сохранение ответов участников устного экзамена (при этом ответы из одной аудитории должны сохраняться на один флеш-накопитель); ○ для каждой аудитории ППЭ. 	Аудитория <i>проведения</i> ППЭ технический специалист, член ГЭК, организаторы	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>– в зависимости от принятой схемы сохранения аудиозаписей ответов участников устного экзамена после сохранения аудиозаписей ответов участников устного экзамена на <i>последней</i> станции записи ответов:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ пригласите члена ГЭК с токеном; ✓ перейдите на страницу «Экспорт пакета с ответами участников», подтвердив необходимость формирования зашифрованного пакета с аудиоответами участников устного экзамена; ✓ подключите флеш-накопитель для сохранения устных ответов участников экзамена повторно; ✓ нажмите «Проверить сохраненные ответы», выберите флеш-накопитель с ответами и дождитесь завершения проверки; <p>Важно! <i>Выполняется проверка всех ранее сохраненных на флеш-накопитель аудиозаписей ответов участников устного экзамена.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК, нажмите «Обновить информацию о токене» для ввода пароля к токenu; ✓ нажмите «Экспортировать» для формирования пакета с аудиоответами участников устного экзамена, включающего ранее сохраненные на флеш-накопитель аудиозаписи ответов; ✓ ознакомьтесь и подтвердите сведения о составе экспортируемых аудиоответов участников; <p>Важно! <i>Не извлекайте токен и флеш-накопитель до окончания процесса экспорта пакетов с аудиоответами участников устного экзамена.</i></p> <p><i>В результате будет сформированы и размещены в папке PPE_Results_EGE флеш-накопителя зашифрованные пакеты с аудиоответами участников устного экзамена (*.abnk), по одному на каждый предмет и аудиторию, и файл в формате pdf, включающий сведения о содержании сформированных пакетов с аудиоответами участников устного экзамена, содержащихся на флеш-накопителе.</i></p> <p>– напечатайте сохраненный на флеш-накопитель сопроводительный бланк (печать может быть выполнена на любом компьютере, оборудованном принтером в аудитории или штабе ППЭ).</p> <p>Важно! <i>На каждом флеш-накопителе может находиться только один сопроводительный бланк на дату экзамена и зашифрованные пакеты с аудиоответами участников устного экзамена по одному на каждый предмет и аудиторию, найденные в процессе экспорта ранее сформированные пакеты и сопроводительные бланки на ту же дату экзамена будут удалены.</i></p>	<p>в аудитории проведения</p>	

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	– передайте в штаб ППЭ: ВДП тренировочный с использованными бланками регистрации, заполненные формы и флеш-накопитель для сохранения устных ответов участников экзамена.		
8.7.7.	<p>Передача журналов работы <i>всех</i> станций записи ответов и <i>всех</i> станций печати ЭМ по предмету «29 – Английский язык (устный)» в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Передача журналов» и передайте журналы работы станций: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Передать журналы» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне добавьте файлы журналов работы <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций организатора, <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций записи ответов. 	Штаб ППЭ член ГЭК технический специалист	15.05.2024
8.7.8.	<p>Сканирование бланков регистрации и форм ППЭ в Штабе ППЭ, экспорт пакета с электронными образцами бланков участников и форм ППЭ для передачи в РЦОИ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на основной станции штаба ППЭ перейдите в экзамен по предмету «29 – Английский язык (устный)»; – загрузите ключ доступа к ЭМ; <i>В результате будут автоматически созданы аудитории проведения в соответствии с рассадкой.</i> – активируйте ключ доступа к ЭМ с использованием токена члена ГЭК; <p>Важно! Активация станции штаба ППЭ должна быть выполнена непосредственно перед началом процесса сканирования в Штабе ППЭ. Не рекомендуется начинать сканирование в Штабе до момента завершения тренировочного экзамена хотя бы в одной аудитории ППЭ.</p> <p>Важно! <i>Загрузка журналов работы станций организатора для устного экзамена по иностранным языкам не предусмотрена.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – для каждой аудитории, задействованной в тренировочном экзамене по предмету «29 – Английский язык (устный)»: ✓ выберите аудиторию проведения, укажите сведения о количестве бланков регистрации, заполненных в аудитории; 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ при необходимости выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа аудитории; ✓ выполните сканирование заполненных бланков регистрации, полученных из аудитории; – заполните необходимые формы ППЭ; – выполните сканирование форм ППЭ в аудиторию «Штаб ППЭ»; – после завершения сканирования бланков регистрации всех аудиторий и форм ППЭ выполните экспорт пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. <p><i>Важно! Не извлекайте токен и флеш-накопитель до окончания процесса экспорта пакетов с электронными образами бланков и форм ППЭ.</i></p> <p><i>В результате будут сформированы и размещены в папке PPE_Results_EGE флеш-накопителя зашифрованные пакеты с электронными образами бланков и форм ППЭ (*.bnk), по одному на каждую аудиторию и один для специальной аудитории «Штаб», найденные в процессе экспорта ранее сформированные пакеты с аналогичными реквизитами: дата экзамена, аудитория (в т.ч. Штаб), предмет – будет удалены.</i></p>		
8.7.9.	<p>Загрузка пакета (пакетов) с аудиоответами участников устного экзамена, пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Передача ЭМ в РЦОИ», загрузите пакет (пакеты) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ и пакеты с аудиоответами участников устного экзамена: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Загрузить пакеты» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне «Материалы для передачи» выберите файлы пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ и пакеты с аудиоответами участников устного экзамена; 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ дождитесь статуса «Успешно загружен» для выбранных файлов и нажмите кнопку «Подтвердить»; В результате файлы пакетов будут помещены в список пакетов по предмету «29 – Английский язык (устный)» со статусом «Обработка». ✓ при необходимости, внесите комментарий к пакету, используя кнопку «Комментарий». <p>дождитесь статуса «Подготовлен для передачи в РЦОИ» для загруженных файлов пакетов.</p>		
8.7.10.	<p>Передача в РЦОИ пакета (пакетов) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ и пакета (пакетов) с ответами участников с аудиоответами участников устного экзамена, проверка комплектности передаваемых ЭМ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на странице «Передача ЭМ в РЦОИ» проверьте комплектность сканирования и полноту передачи: <ul style="list-style-type: none"> ✓ в случае неполноты передачи проверьте состав загруженных пакетов по предмету «29 – Английский язык (устный)», загрузите недостающие; ✓ в случае некомплектности сканирования проверьте корректность заполнения данных в пакете – количество отсканированных работ должно быть равно количеству участников минус неявившиеся, при необходимости скорректируйте данные на станции организатора/сканирования и загрузите новый пакет; - в списке со статистикой передачи файлов пакетов нажмите на кнопку «Передать» для предмета «29 – Английский язык (устный)»: <ul style="list-style-type: none"> ✓ при нарушении комплектности сканирования или полноты передачи ЭМ запросите код доступа в РЦОИ, в окне «Передача ЭМ в РЦОИ» введите код доступа РЦОИ и нажмите кнопку «Передать» ✓ В результате статус переданных пакетов будет изменен на «Направлен в РЦОИ». 	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024
9.	Завершение передачи ЭМ в РЦОИ и тренировочного мероприятия		
9.1.	<p>Передача статуса в систему мониторинга (тренировочная версия) в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; - убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; 	Штаб ППЭ руководитель ППЭ, член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Передача ЭМ в РЦОИ», дождитесь получения подтверждения от РЦОИ (статус «Подтвержден») по всем переданным пакетам с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, пакетам с ответами участников КЕГЭ, пакетам с аудиоответами участников устного экзамена по каждому предмету, экзамен по которому проводился в ППЭ; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Статус подготовки»: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ передайте статус «Материалы переданы в РЦОИ», подтвердив вводом пароля к токenu члена ГЭК. <p><i>Важно! Отмена статуса «Материалы переданы в РЦОИ» может быть выполнена только с использованием токена члена ГЭК.</i></p>		
9.2.	<p>Завершение экзамена на станциях штаба ППЭ:</p> <p>по каждому предмету, экзамен по которому проводился в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – после получения подтверждения о получении бланков в РЦОИ завершите экзамен на <i>основной и резервной</i> станциях штаба ППЭ; – сохраните протокол сканирования и журнал работы основной и резервной станций штаба ППЭ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. 	Штаб ППЭ технический специалист	15.05.2024
9.3.	<p>Передача журналов работы <i>основной и резервной</i> станций штаба ППЭ в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ; – убедитесь, что выбрана дата 15.05.2024, и код ППЭ соответствует <номеру ППЭ, полученному из РЦОИ>; – перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Передача журналов» и передайте журналы работы станций: <ul style="list-style-type: none"> ✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ; ✓ нажмите «Передать журналы» и введите пароль к токenu члена ГЭК; ✓ в открывшемся окне добавьте файлы журналов работы <i>основной и резервной</i> станций штаба ППЭ. 	Штаб ППЭ член ГЭК технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
9.4.	Заполнение и передача в РЦОИ журнала проведения тренировочного экзамена в ППЭ (в формате .xls или.xlsx).	Штаб ППЭ руководитель ППЭ, член ГЭК, технический специалист	15.05.2024