

**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

<b>1</b>	<b>Порядок действий, выполняемых в ППЭ при проведении тренировочного экзамена</b>	<b>7</b>
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 нештатных ситуациях при начале экзамена</i> .....	41
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: – <a href="https://test-lk-ppe.rustest.ru/">https://test-lk-ppe.rustest.ru/</a> доступ в открытой сети;
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](mailto: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 таблице дано описание рекомендуемых действий работников ППЭ при проведении тренировочного экзамена в ППЭ.

### 1.1 Получение материалов

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
<b>1.</b>	<b>Установка стандартного ПО на станциях КЕГЭ в случае проведения тренировочного экзамена по предмету «25 - Информатика (КЕГЭ)»</b>		
1.1.	Получение из РЦОИ: <ul style="list-style-type: none"> <li>- перечня версий стандартного ПО, предоставляемого участнику во время экзамена, сформированного ОИВ;</li> <li>- ссылок на дистрибутивы версий стандартного ПО, включенного в перечень.</li> </ul>	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: <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверьте технические характеристики компьютеров (ноутбуков), предназначенных для использования в качестве станций КЕГЭ, на соответствие минимальным требованиям, обеспечивающим стабильную работу версий стандартного ПО;</li> <li>- установите на каждый компьютер (ноутбук), предназначенный для использования в качестве станции КЕГЭ, ПО в соответствии с переданным перечнем и дистрибутивами: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ редактор (редакторы) электронных таблиц;</li> <li>✓ текстовый редактор (редакторы);</li> <li>✓ среды программирования на языках: C#, C++, Pascal, Java, Python).</li> </ul> </li> <li>- скройте «лишние» ярлыки на рабочем столе, разместите ярлыки к установленному стандартному ПО на рабочий стол.</li> </ul>	Аудитории ППЭ, Штаб ППЭ* технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00



№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<i><b>Важно!</b> 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>		
<b>2.</b>	<b>Получение материалов для проведения тренировочного экзамена</b>		
2.1.	Получение из РЦОИ реквизитов учетной записи <sup>1</sup> для входа в ЛК ППЭ (тренировочная версия). <i><b>Важно!</b> 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><b>Важно!</b> Актуальные руководства пользователей, а также черновик КЕГЭ, размещены на сайте ФЦТ в подразделах раздела <a href="#">Технологические решения</a>.</i>	ППЭ технический специалист	07.05.2024- 08.05.2024
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_ггггммдд_ччммсс.sft, где PP – код региона, ггггммдд_ ччммсс – время формирования перечня.</i>		07.05.2024- 08.05.2024

<sup>1</sup> Могут быть использованы учетные записи, полученные для участия в РТМ и ВТМ 05.03.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
3.	<b>Обеспечение готовности ППЭ в части настройки для обеспечения доставки ЭМ в Штабе ППЭ</b>		
3.1.	<b>Настройка в Штабе ППЭ основного и резервного компьютеров для работы с ЛК ППЭ (тренировочная версия)</b>		
3.1.1.	<p>Настройка<sup>2</sup> компьютера для работы с ЛК в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 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;</li> <li>– установите расширение браузера «Рутокен плагин» <a href="https://www.rutoken.ru/support/download/rutoken-plugin/">https://www.rutoken.ru/support/download/rutoken-plugin/</a>;</li> <li>– включите установленное расширение в соответствии с рекомендациями, приведёнными в руководстве пользователя ЛК ППЭ.</li> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ.</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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><i>При отсутствии назначения на ожидаемую дату необходимо обратиться в РЦОИ.</i></p>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00
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"> <li>– выберите дату экзамена <b>15.05.2024</b></li> </ul> <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"> <li>– перейдите в раздел «Сведения о ППЭ» на страницу «Информация о ППЭ» и ознакомьтесь с данными о ППЭ: «Код ППЭ», «Наименование ППЭ», «Адрес».</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>– в разделе «Сведения о ППЭ» перейдите на страницу «Сведения о каналах доступа в Интернет» и внесите<sup>3</sup>:</li> </ul>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00

<sup>2</sup> Могут быть использованы компьютеры, настроенные для проведения РТМ и ВТМ 05.03.2024

<sup>3</sup> 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"> <li>✓ Основной: &lt;выберите тип доступа из выпадающего списка&gt;, в случае выбора значения «Другой» введите описание другого типа доступа;</li> <li>✓ Резервный: &lt;выберите тип доступа из выпадающего списка&gt;, в случае выбора значения «Другой» введите описание другого типа доступа, в случае отсутствия резервного канала выберите значение «Отсутствует»;</li> <li>– нажмите «Передать» для сохранения сведений о внесенных каналах доступа в сеть Интернет для текущего ППЭ.</li> </ul> <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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует &lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;;</li> <li>– выполните авторизацию с использованием токена члена ГЭК: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Авторизация членов ГЭК»;</li> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите «Выполнить авторизацию»;</li> </ul> </li> </ul> <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"> <li>✓ попросите члена ГЭК ввести пароль к токену и нажмите <b>ОК</b>.</li> </ul> <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- 13.05.2024 15:00
3.2.	<b>Получение интернет-пакета с ЭМ в ППЭ в личном кабинете ППЭ</b>		
3.2.1.	<p>Загрузка интернет-пакета с ЭМ в ЛК ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> </ul>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 15.05.2024 15:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел <b>«Получение ЭМ»</b> на страницу <b>«Интернет-пакеты»</b>; <i>На странице должен отображаться список интернет-пакетов, проведение тренировочного экзамена по которым запланировано в ППЭ:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ «01 – Русский язык»;</li> <li>✓ «25 – Информатика (КЕГЭ)»;</li> <li>✓ «29 – Английский язык (устный)».</li> </ul> </li> <li>– 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></li> <li>– после завершения скачивания всех файлов интернет-пакетов, тренировочный экзамен по которым должен проводится 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 <b>InternetPackages</b>. Имя файла интернет-пакетов имеет вид: <b>Internet_EM_EGE_PP_ГГГГММДД_ЭЭ-ПРЕ_ггггммдд_ччммсс.ipem</b>, 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.</li> <li>– передайте <i>основной</i> и <i>резервный</i> флеш-накопители для хранения интернет-пакетов руководителю ППЭ на хранение.</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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
<b>4.</b>	<b>Техническая подготовка ППЭ</b>		
4.1.	<b>Техническая подготовка компьютеров</b>		
4.1.1.	<p>Присвоение номеров компьютерам, предназначенным для использования при проведении тренировочного экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– проверьте технические характеристики компьютеров (ноутбуков), лазерных принтеров и сканеров, предназначенных для проведения тренировочного экзамена, на соответствие требованиям, предъявляемым к оборудованию, согласно Приложению;</li> <li>– присвойте всем компьютерам (ноутбукам), которые будут задействованы при проведении тренировочного экзамена, уникальный в рамках ППЭ номер<sup>4</sup>.</li> </ul> <p><i><b>Важно!</b> 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><b>ДОПУСКАЕТСЯ:</b></i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>устанавливать любые резервные станции и использовать, в случае возникновения нештатной ситуации, взамен вышедшей из строя станции соответствующего типа.</i></li> </ul> <p><i><b>НЕ ДОПУСКАЕТСЯ</b> (в том числе запрещается при передаче электронных актов в систему мониторинга готовности ППЭ):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>использовать как основную или резервную станцию одного типа одновременно в двух и более различных аудиториях.</i></li> </ul>	ППЭ технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00
4.2.	<b>Техническая подготовка основных и резервных станций организатора</b>		
4.2.1.	<p>Установка и настройка <b>основных</b> и <b>резервных</b> станций организатора <b>для каждого предмета, по которому проводится тренировочный экзамен в ППЭ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установите ПО «Станция организатора» (дистрибутив - «Станция для печати»);</li> </ul>	Аудитории ППЭ Аудитории <i>подготовки</i>	06.05.2024- 13.05.2024 15:00

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

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p><b>Важно!</b> 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 <b>не должна включать русские символы.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Код региона: &lt;код субъекта, в котором проводится экзамен&gt;;</li> <li>✓ Код МСУ: &lt;код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ&gt;;</li> <li>✓ Код ППЭ: &lt;номер ППЭ, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>✓ № компьютера: &lt;в соответствии с присвоенным уникальным номером&gt;;</li> </ul> </li> <li>- создайте новый экзамен и на странице «Информация об аудитории» заполните: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для основной станции: &lt;номер аудитории, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>▪ для резервной станции: <b>не заполняется</b></li> </ul> </li> <li>✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для основной станции: <b>не отмечен;</b></li> <li>▪ для резервной станции: <b>отмечен;</b></li> </ul> </li> <li>✓ Этап: «<b>Всероссийская тренировка</b>»;</li> <li>✓ Предмет: &lt;предмет в соответствии с полученными из РЦОИ сведениями о назначениях аудиторий&gt;;</li> <li>✓ Дата экзамена: <b>15.05.2024.</b></li> </ul> </li> </ul>	<p>(при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») Штаб ППЭ* (для резервных станций)<sup>5</sup>, 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"> <li>- 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 «<b>Техническая подготовка</b>»</li> <li>- выполните загрузку интернет-пакета: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите к станции флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, полученный от руководителя ППЭ;</li> <li>✓ нажмите кнопку загрузки ЭМ «<b>Загрузить</b>»;</li> </ul> </li> </ul>	<p>Аудитории ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету</p>	<p>06.05.2024- 13.05.2024 15:00</p>

<sup>5</sup> \*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"> <li>✓ в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «<b>Выбрать</b>»;</li> <li><b>Важно!</b> Для загрузки отбираются файлы интернет-пакетов, размещенные в корне флеш-накопителя, или в специальной папке <b>InternetPackages</b>.</li> <li>✓ в списке интернет-пакетов выделите доступный для загрузки интернет-пакет и нажмите кнопку «Загрузить»;</li> <li>✓ дождитесь окончания загрузки интернет-пакета, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетами.</li> <li>– проверьте корректность системного времени;</li> <li>– выполните проверку границ печати и тестовую печать ЭМ;</li> <li>– убедитесь в качестве печати.</li> </ul> <p><i>Тестовый комплект бланков подготовьте для сканирования при проведении технической подготовки станции штаба ППЭ.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните калибровку сканера - сканирование напечатанного на станции организатора калибровочного листа (тестовой страницы печати границ), за исключением экзамена по предмету «29 - Английский язык (устный)».</li> </ul>	<p>«29 – Английский язык (устный)» Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист</p>	
4.3.	<p><b>Техническая подготовка основных и резервных станций КЕГЭ для предмета «25 – Информатика (КЕГЭ)»</b></p> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>– установите ПО «Станция КЕГЭ»;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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 <b>не должна включать русские символы.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Код региона: &lt;код субъекта, в котором проводится экзамен&gt;;</li> <li>✓ Код ППЭ: &lt;номер ППЭ, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>✓ № компьютера: &lt;в соответствии с присвоенным уникальным номером&gt;;</li> </ul> </li> <li>– создайте новый экзамен и на странице «<b>Информация о рабочем месте</b>» заполните: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ № аудитории:</li> </ul> </li> </ul>	<p>Аудитории ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист</p>	<p>06.05.2024- 13.05.2024 15:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: &lt;номер аудитории, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: <b>не заполняется</b>;</li> <li>✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: <b>не отмечен</b>;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: <b>отмечен</b>;</li> </ul> </li> <li>✓ Этап: «<b>Всероссийская тренировка</b>»;</li> <li>✓ Предмет: «<b>25 – Информатика (КЕГЭ)</b>»;</li> <li>✓ Дата экзамена: <b>15.05.2024</b>.</li> </ul>		
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"> <li>– 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 «<b>Техническая подготовка</b>»</li> <li>– выполните загрузку интернет-пакета: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите к станции флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, полученный от руководителя ППЭ;</li> <li>✓ нажмите кнопку загрузки ЭМ «<b>Загрузить</b>»;</li> <li>✓ в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «<b>Выбрать</b>»;</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> Для загрузки отбираются файлы интернет-пакетов, размещенные в корне флеш-накопителя, или в специальной папке <b>InternetPackages</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ в списке интернет-пакетов выделите доступный для загрузки интернет-пакет и нажмите кнопку «<b>Загрузить</b>»;</li> <li>✓ дождитесь окончания загрузки интернет-пакета, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетами.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>– проверьте корректность системного времени;</li> <li>– выполните настройку рабочей папки экзамена: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ нажмите на кнопку «<b>Выполнить настройку</b>»;</li> <li>✓ выберите путь к корневой папке для создания рабочей папки экзамена;</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> Папка должна быть размещена на локальном диске, использование флеш-накопителей запрещено. В имени папки и пути к ней <b>должны отсутствовать русские буквы</b>.</p>	Аудитории ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист	06.05.2024-13.05.2024 15:00



№	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 &lt;путь к корневой папке&gt;\2024.05.15\, где &lt;путь к корневой папке&gt; – путь и наименование заданной корневой папки.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверьте работу с тестовым КИМ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ просмотрите все страницы КИМ и убедитесь, что: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ текст задания КИМ четкий и хорошо читаемый;</li> <li>▪ элементы управления (кнопки, таблица для ввода ответа) не мешают отображению текста КИМ;</li> </ul> </li> <li>✓ убедитесь в доступности ввода и сохранения ответа на стандартное задание и на задание с ответом в табличном виде;</li> <li>✓ сохраните прилагаемые файлы к заданиям и убедитесь, что: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ сохраненные файлы присутствуют в подпапке &lt;путь к корневой папке&gt;\2024.05.15\ТЕСН_КИМ_0987654345\,</li> <li>▪ имена сохраненных файлов имеют вид: КИМ_0987654345_&lt;наименование файла, отображаемого в интерфейсе на странице с заданием&gt;.&lt;расширение&gt;;</li> </ul> </li> <li>✓ убедитесь в доступности изменения ширины столбцов таблицы для ввода ответа и ширины окна, в котором находится таблица для ввода ответа;</li> </ul> </li> <li>- убедитесь в работоспособности кнопок вызова инструкции в ПО и сворачивания станции.</li> </ul>		
4.3.3.	<p>Регистрация стандартного ПО, установленного на <i>основных и резервных</i> станциях КЕГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на странице «Техническая подготовка» нажмите кнопку «Выполнить регистрацию» для перехода на страницу «Регистрация стандартного ПО»;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>- для загрузки полученного из РЦОИ перечня на странице «Регистрация стандартного ПО» нажмите кнопку «Загрузить перечень»;</li> <li>✓ в открывшемся диалоговом окне выберите файл перечня стандартного ПО, полученный из РЦОИ;</li> </ul>	Аудитории ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00

№	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><b>Важно!</b> Загруженный перечень при необходимости может быть скорректирован.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для <b>регистрации</b> стандартного ПО вручную нажмите кнопку «Добавить вручную»: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите категорию ПО из следующих значений: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, txt);</li> <li>▪ Редактор электронных таблиц (csv, ods, xls, xlsx);</li> <li>▪ Среда программирования;</li> </ul> </li> <li>✓ 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;</li> <li>✓ укажите версию ПО (при наличии);</li> <li>✓ для категории ПО «Среда программирования» отметьте один или несколько языков программирования, для которых выполнена настройка: C#, C++, Pascal, Java, Python;</li> <li>✓ нажмите кнопку «Сохранить»;</li> </ul> </li> <li>- проверьте корректность отображения добавленного стандартного ПО;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>- 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.</li> </ul> <p><b>Важно!</b> По согласованию с ОИВ допустимо в конкретном ППЭ не устанавливать среды программирования для некоторых языков программирования, если был проведён соответствующий анализ потребностей участников экзамена.</p>		
4.4.	<b>Техническая подготовка основных и резервных станций записи ответов для предмета «29 – Английский язык (устный)»</b>		
4.4.1.	<p>Установка и настройка <i>основных и резервных станций записи ответов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установите ПО «Станция записи ответов»;</li> </ul>	Аудитории проведения ППЭ	06.05.2024-13.05.2024 15:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p><b>Важно!</b> 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 <b>не должна включать русские символы.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Код региона: &lt;код субъекта, в котором проводится экзамен&gt;;</li> <li>✓ Код ППЭ: &lt;номер ППЭ, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>✓ № компьютера: &lt;в соответствии с присвоенным уникальным номером&gt;;</li> </ul> </li> <li>- создайте новый экзамен и на странице «Информация о рабочем месте» заполните: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для основной станции: &lt;номер аудитории, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>▪ для резервной станции: <b>не заполняется;</b></li> </ul> </li> <li>✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для основной станции: <b>не отмечен;</b></li> <li>▪ для резервной станции: <b>отмечен;</b></li> </ul> </li> <li>✓ Этап: «<b>Всероссийская тренировка</b>»;</li> <li>✓ Предмет: «<b>29 – Английский язык (устный)</b>»;</li> <li>✓ Дата экзамена: <b>15.05.2024.</b></li> </ul> </li> </ul>	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"> <li>- 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 «<b>Техническая подготовка</b>»</li> <li>- выполните загрузку интернет-пакета: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите к станции флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, полученный от руководителя ППЭ;</li> <li>✓ нажмите кнопку загрузки ЭМ «<b>Загрузить</b>»;</li> <li>✓ в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «<b>Выбрать</b>»;</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> Для загрузки отбираются файлы интернет-пакетов, размещенные в корне флеш-накопителя, или в специальной папке <b>InternetPackages</b>.</p>	Аудитории проведения ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций), технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ в списке интернет-пакетов выделите доступный для загрузки интернет-пакет и нажмите кнопку «Загрузить»;</li> <li>✓ дождитесь окончания загрузки интернет-пакета, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетами.</li> <li>– проверьте корректность системного времени;</li> <li>– выполните тестовую аудиозапись и оцените ее качество;</li> <li>– оцените качество отображения КИМ.</li> </ul>		
4.5.	<b>Техническая подготовка основной и резервной станций штаба<sup>6</sup> ППЭ</b>		
4.5.1.	<p>Установка и первоначальная настройка <i>основной и резервной станций штаба ППЭ</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– установите ПО «Станция штаба ППЭ»;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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 <b>не должна включать русские символы.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ и станции: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Код региона: &lt;код субъекта, в котором проводится экзамен&gt;;</li> <li>✓ Код МСУ: &lt;код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ&gt;;</li> <li>✓ Код ППЭ: &lt;номер ППЭ, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>✓ Номер компьютера: &lt;в соответствии с присвоенным уникальным номером&gt;;</li> <li>✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: <b>не отмечен</b>;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: <b>отмечен</b>;</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00
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"> <li>– подключите локальный принтер к компьютеру (ноутбуку);</li> <li>– в разделе «Печать ДБО№2» выберите принтер и напечатайте тестовый ДБО№2.</li> </ul> <p>Напечатанный ДБО№2 следует использовать при проведении тестового сканирования</p>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00
4.5.3.	<p>Техническая подготовка <i>основной и резервной станций штаба ППЭ</i> к сканированию:</p> <p><b>по каждому предмету, тренировочный экзамен по которому будет проводиться в ППЭ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– создайте новый экзамен с реквизитами:</li> </ul>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00

<sup>6</sup> Ранее – Станция штаба ППЭ

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Этап: <b>«Всероссийская тренировка»;</b></li> <li>✓ Предмет: <b>&lt;предмет, тренировочный экзамен по которому будет проводиться в ППЭ&gt;;</b></li> <li>✓ Дата экзамена: <b>15.05.2024.</b></li> <li>- выполните техническую подготовку станции штаба ППЭ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите сканер;</li> <li>✓ распечатайте эталонный калибровочный лист, доступный по ссылке на странице технической подготовки (при печати необходимо установить масштаб 100%);</li> <li>✓ выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа;</li> <li>✓ проведите тестовое сканирование <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ по предмету <b>«06 – Русский язык»</b> - 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;</li> <li>▪ по предмету <b>«25 – Информатика (КЕГЭ)»</b> - напечатанных на основных и резервных станциях организатора тестовых бланков регистрации, тестовой формы ППЭ-13-03К;</li> <li>▪ по предмету <b>«29 – Английский язык (устный)»</b> - напечатанных на основных и резервных станциях организатора тестовых бланков регистрации, тестовой формы ППЭ-13-03У;</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>✓ сохраните результаты тестового сканирования ЭМ (файл с расширением *.bnk) на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ для передачи в РЦОИ.</li> </ul> <p><i><b>Важно!</b> 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.	<b>Завершение технической подготовки ППЭ</b>		
4.6.1.	<p>Передача в РЦОИ тестового пакета с результатами тестового сканирования в ЛК ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>- убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;;</b></li> </ul>	Штаб ППЭ технический специалист	06.05.2024- 13.05.2024 15:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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"> <li>✓ нажмите «Загрузить пакеты»; <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ в открывшемся окне выберите файл тестового пакета сканирования;</li> <li>▪ дождитесь статуса «Успешно загружен» и нажмите кнопку «Подтвердить»;</li> </ul> </li> <li>✓ на странице «Передача тестовых пакетов» для загруженного тестового пакета сканирования дождитесь статуса «Подготовлен для передачи в РЦОИ» и нажмите кнопку «Передать»;</li> <li>✓ дождитесь статуса «Направлен в РЦОИ».</li> </ul> </li> <li>- повторите перечисленные действия с использованием тестового пакета с результатами тестового сканирования с <i>резервной</i> станции сканирования в ППЭ.</li> </ul>		
4.6.2.	<p>Передача статуса «Техническая подготовка пройдена» в систему мониторинга в личном кабинете ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>- убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует &lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;;</li> <li>- перейдите в раздел «Подготовка ППЭ» на страницу «Статус подготовки»;</li> <li>- для статуса «Техническая подготовка пройдена» нажмите «Передать».</li> </ul>	Штаб ППЭ технический специалист	10.05.2024- 13.05.2024 15:00

### 1.3 Контроль технической готовности ППЭ

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
5.	<b>Контроль технической готовности ППЭ</b>		
5.1.	<p>Контроль технической готовности и авторизация токенов членов ГЭК в личном кабинете ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел <b>«Сведения о ППЭ»</b> на страницу <b>«Информация о ППЭ»</b> и ознакомьтесь с данными о ППЭ: <b>«Код ППЭ»</b>, <b>«Наименование ППЭ»</b>, <b>«Адрес»</b>.</li> </ul> <p><i><b>Важно!</b> 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"> <li>– в разделе <b>«Сведения о ППЭ»</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ перейдите на страницу <b>«Сведения о каналах доступа в Интернет»</b> и проверьте наличие сведений об основном и резервном каналах доступа в сеть Интернет.</li> <li>✓ перейдите на страницу <b>«Сертификаты РЦОИ»</b> и нажмите <b>«Получить сертификаты РЦОИ»</b> <i>В результате начнется скачивание файла пакета с сертификатами РЦОИ средствами браузера.</i></li> <li>✓ сохраните файл пакета с сертификатами РЦОИ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. Имя файла пакета имеет вид: <b>RcoiCer_PP_CN_ггггммдд_ччмм.crs</b>, где PP – код региона, CN – количество сертификатов в пакете, ггггммдд_ччмм – дата и время формирования пакета с сертификатами специалистов РЦОИ на федеральном портале.</li> </ul> </li> <li>– перейдите в раздел <b>«Подготовка ППЭ»</b> на страницу <b>«Передача тестовых пакетов»</b> и проверьте наличие статуса <b>«Подтвержден»</b> у каждого переданного в РЦОИ тестового пакета с результатами тестового сканирования на <i>основной</i> и <i>резервной</i> станциях штаба ППЭ.</li> <li>– выполните авторизацию с использованием токена члена ГЭК: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ перейдите в раздел <b>«Подготовка ППЭ»</b> на страницу <b>«Авторизация членов ГЭК»</b>;</li> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 15:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ нажмите «Выполнить авторизацию» и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li><b>Важно!</b> Авторизация токена не в «своем» ППЭ не засчитывается.</li> <li><b>Важно!</b> В системе мониторинга готовности ППЭ учитывается авторизация не ранее двух рабочих дней до даты экзамена.</li> </ul>		
5.2.	<b>Контроль технической готовности основных и резервных станций организатора</b>		
5.2.1.	<p>Контроль технической готовности <i>основных и резервных</i> станций организатора <b>для каждого предмета, по которому проводится тренировочный экзамен в ППЭ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– проверьте реквизиты станции: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Код региона: &lt;код субъекта, в котором проводится экзамен&gt;;</li> <li>✓ Код МСУ: &lt;код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ&gt;;</li> <li>✓ Код ППЭ: &lt;номер ППЭ, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>✓ № компьютера: &lt;в соответствии с присвоенным уникальным номером&gt;;</li> </ul> </li> <li>– проверьте реквизиты экзамена: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: &lt;номер аудитории, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: <b>не заполняется</b>;</li> </ul> </li> <li>✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: <b>не отмечен</b>;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: <b>отмечен</b>;</li> </ul> </li> <li>✓ Этап: «<b>Всероссийская тренировка</b>»;</li> <li>✓ Предмет: &lt;предмет в соответствии с полученными из РЦОИ сведениями о назначениях аудиторий&gt;;</li> <li>✓ Дата экзамена: <b>15.05.2024</b>;</li> </ul> <li>– выполните следующие действия на странице «<b>Техническая подготовка</b>» в рамках контроля технической готовности: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ проверка системного времени;</li> <li>✓ проверка наличия загруженного интернет-пакета;</li> <li>✓ печать тестовой страницы границ печати (калибровочного листа);</li> <li>✓ сканирование калибровочного листа, за исключением экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)»;</li> </ul> </li> </li></ul>	<p>Аудитории ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)») Штaб ППЭ* (для резервных станций) член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>13.05.2024-14.05.2024 15:00</p>



№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ проверка качества тестового комплекта ЭМ, напечатанного при проведении технической подготовки;</li> <li>✓ загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ;</li> <li>✓ проверка работы средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК (каждый член ГЭК должен выполнить проверку хотя бы одной станции организатора);</li> <li>- напечатайте протокол технической готовности;</li> <li>- 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).</li> </ul>		
5.3.	<b>Контроль технической готовности основных и резервных станций КЕГЭ по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»</b>		
5.3.1.	<p>Контроль технической готовности <i>основных и резервных</i> станций КЕГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверьте реквизиты станции: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Код региона: <b>&lt;код субъекта, в котором проводится экзамен&gt;</b>;</li> <li>✓ Код МСУ: <b>&lt;код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ&gt;</b>;</li> <li>✓ Код ППЭ: <b>&lt;номер ППЭ, полученный из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>✓ № компьютера: <b>&lt;в соответствии с присвоенным уникальным номером&gt;</b>;</li> </ul> </li> <li>- проверьте реквизиты экзамена: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: <b>&lt;номер аудитории, полученный из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: <b>не заполняется</b>;</li> </ul> </li> <li>✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: <b>не отмечен</b>;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: <b>отмечен</b>;</li> </ul> </li> <li>✓ Этап: <b>«Всероссийская тренировка»</b>;</li> <li>✓ Предмет: <b>«25 – Информатика (КЕГЭ)»</b>;</li> <li>✓ Дата экзамена: <b>15.05.2024</b>;</li> </ul> </li> <li>- выполните следующие действия на странице <b>«Техническая подготовка»</b> в рамках контроля технической готовности: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ проверка системного времени;</li> <li>✓ проверка наличия загруженного интернет-пакета;</li> </ul> </li> </ul>	<p>Аудитории ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций) член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>13.05.2024- 14.05.2024 15:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ проверка работы с техническим КИМ, включая возможность сохранения файлов, приложенных к заданиям в заданную рабочую папку;</li> <li>✓ проверка соответствия зарегистрированных версий стандартного ПО с версиями стандартного ПО, установленными в соответствии с перечнем, полученным из РЦОИ;</li> <li>✓ сохранение кода активации <i>основных</i> станций КЕГЭ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (один код на аудиторию);</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>✓ загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ;</li> <li>✓ проверка работы средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК (каждый член ГЭК должен выполнить проверку хотя бы одной станции КЕГЭ);</li> <li>✓ 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).</li> </ul>		
5.4.	<b>Контроль технической готовности <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций записи ответов по предмету «29 – Английский язык (устный)»</b>		
5.4.1.	<p>Контроль технической готовности <i>основных</i> и <i>резервных</i> станций записи ответов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– проверьте реквизиты станции: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Код региона: &lt;код субъекта, в котором проводится экзамен&gt;;</li> <li>✓ Код ППЭ: &lt;номер ППЭ, полученный РЦОИ&gt;;</li> <li>✓ № компьютера: &lt;в соответствии с присвоенным уникальным номером&gt;;</li> </ul> </li> <li>– проверьте реквизиты экзамена: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ № аудитории: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: &lt;номер аудитории, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: не заполняется;</li> </ul> </li> <li>✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: не отмечен;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: отмечен;</li> </ul> </li> <li>✓ Этап: «Всероссийская тренировка»;</li> <li>✓ Предмет: «29 – Английский язык (устный)»;</li> <li>✓ Дата экзамена: 15.05.2024.</li> </ul> </li> </ul>	<p>Аудитории проведения ППЭ Штаб ППЭ* (для резервных станций) член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>13.05.2024- 14.05.2024 15:00</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>– выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ проверка системного времени;</li> <li>✓ проверка наличия загруженного интернет-пакета;</li> <li>✓ загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ;</li> <li>✓ проверка качества тестовой аудиозаписи и отображения КИМ;</li> <li>✓ сохранение кода активации <i>основных</i> станций записи ответов (один код на предмет для каждой аудитории проведения);</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>✓ проверка работы средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК (каждый член ГЭК должен выполнить проверку хотя бы одной станции записи ответов);</li> <li>✓ 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).</li> </ul>		
5.5.	<b>Контроль технической готовности основной и резервной станций штаба ППЭ</b>		
5.5.1.	<p>Контроль технической готовности <i>основной</i> и <i>резервной</i> станций штаба ППЭ:</p> <p>– проверьте реквизиты станции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Код региона: &lt;код субъекта, в котором проводится экзамен&gt;;</li> <li>✓ Код МСУ: &lt;код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ&gt;;</li> <li>✓ Код ППЭ: &lt;номер ППЭ, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>✓ Номер компьютера: &lt;в соответствии с присвоенным уникальным номером&gt;;</li> <li>✓ Резервная станция: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ для <i>основной</i> станции: <b>не отмечен</b>;</li> <li>▪ для <i>резервной</i> станции: <b>отмечен</b>;</li> </ul> </li> </ul> <p><b>по каждому предмету, тренировочный экзамен по которому будет проводиться в ППЭ:</b></p> <p>– проверьте реквизиты экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Этап: «Всероссийская тренировка»;</li> <li>✓ Предмет: &lt;предмет, тренировочный экзамен по которому будет проводиться в ППЭ&gt;;</li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 15:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Дата экзамена: <b>15.05.2024</b>.</li> <li>- выполните следующие действия на странице «<b>Техническая подготовка</b>» в рамках контроля технической готовности: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ проверка системного времени;</li> <li>✓ загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ;</li> <li>✓ тестовое сканирование не менее одного из предоставленных тестовых комплектов, оцените качество сканирования: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ по предмету «<b>01 – Русский язык</b>» - тестового комплекта бланков и тестового ДБО№2, тестовой формы ППЭ-13-02МАШ;</li> <li>▪ по предмету «<b>25 – Информатика (КЕГЭ)</b>» - тестового бланка регистрации, тестовой формы ППЭ-13-03К;</li> <li>▪ по предмету «<b>29 – Английский язык (устный)</b>» - тестового бланка регистрации, тестовой формы ППЭ-13-03У;</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>✓ проверка работы средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК;</li> <li>✓ 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).</li> </ul>		
5.6.	<b>Печать ДБО №2 для проведения тренировочного экзамена по предмету «01 – Русский язык»</b>		
5.6.1.	<p>Формирование акта для ДБО№2 на <i>основной</i> станции штаба ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на <i>основной</i> станции штаба ППЭ перейдите в раздел «Печать ДБО№2»;</li> <li>- на странице «Печать дополнительных бланков ответов №2» нажмите «<b>Сохранить акт для ДБО№2</b>» 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).</li> </ul> <p>Имя файла акта имеет вид <b>АСТ_DBO2_EGE_PP_ПППП_NNN.dat</b>, 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 15:00
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 15:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>- убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>- перейдите в раздел <b>«Получение ЭМ»</b> на страницу <b>«Получение ДБО№2»</b> и передайте акт для ДБО№2: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите <b>«Передать Акт для ДБО№2»</b> и введите пароль к токену члена ГЭК;</li> </ul> </li> <li>- в открывшемся окне добавьте файл акта для ДБО№2</li> </ul>	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"> <li>- выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>- убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>- перейдите в раздел <b>«Получение ЭМ»</b> на страницу <b>«Получение ДБО№2»</b> для получения ключа для ДБО№2 <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ убедитесь, что акт для ДБО№2 зарегистрирован;</li> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите <b>«Получить ключ для ДБО№2»</b> и введите пароль к токену члена ГЭК;</li> <li>✓ в открывшемся окне <b>«Получение ключа для ДБО№2»</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ введите количество ДБО№2, которые необходимо напечатать в ППЭ для проведения тренировочного экзамена;</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>✓ нажмите кнопку <b>«Получить ключ»</b>.</li> </ul> <p><i>В результате начнется скачивание файла ключа для ДБО№2 средствами браузера.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- скопируйте ключ для ДБО№2 на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</li> </ul> <p>Имя файла ключа для ДБО№2 имеет вид:  <b>KEY_EGE_DBO2 PP PPPP NN GGGGMMDD ччммсс.dat,</b></p>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024-14.05.2024 15:00

№	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><b>Важно!</b> Ключ для ДБО№2 может быть скачан повторно из списка полученных ключей для ДБО№2 на странице «<b>Получение ДБО№2</b>»</p>		
5.6.4.	<p>Загрузка ключа для ДБО№2 на основной станции штаба ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– на основной станции штаба ППЭ перейдите в раздел «<b>Печать ДБО№2</b>»;</li> <li>– на странице «<b>Печать дополнительных бланков ответов №2</b>» нажмите «<b>Загрузить ключ для ДБО№2</b>» и в открывшемся окне выберите файл ключа для ДБО№2.</li> </ul> <p>В результате появится информация о количестве доступных для печати ДБО№2, а также о том, что будут печататься тренировочные ДБО№2.</p> <p><b>Помните!</b> Использование тренировочных бланков при проведении ЕГЭ запрещено.</p>	Штаб ППЭ, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024-14.05.2024 15:00
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"> <li>– на основной станции штаба ППЭ перейдите в раздел «<b>Печать ДБО№2</b>»;</li> <li>– проверьте наличие сведений о загруженном ключе для ДБО№2;</li> <li>– для активации ключа для ДБО№2 подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «<b>Обновить информацию о токене</b>» и введите пароль доступа к токenu;</li> <li>– для печати ДБО№2: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ в поле «<b>Количество ДБО №2 для печати</b>» укажите количество бланков для печати, от 1 до 20 и нажмите «<b>Напечатать ДБО№2</b>»</li> <li>✓ проверьте качество напечатанного набора ДБО№2: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите «<b>Да</b>», если все ДБО№2 напечатаны корректно и могут быть выданы участникам;</li> <li>✓ выберите «<b>Нет</b>», 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.</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024-14.05.2024 15:00
5.7.	<b>Завершение контроля технической готовности</b>		
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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ,	13.05.2024-14.05.2024 15:00

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</p> <p>– перейдите в раздел <b>«Подготовка ППЭ»</b> на страницу <b>«Передача актов»</b> и передайте акты технической готовности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите <b>«Передать акты»</b> и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li>✓ в открывшемся окне добавьте файлы актов технической готовности станций <b>по каждому предмету, экзамен по которому проводится в ППЭ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ основных и резервных станций организатора,</li> <li>▪ основных и резервных станций КЕГЭ, задействованных для проведения тренировочного экзамена по предмету <b>«25 – Информатика (КЕГЭ)»</b>,</li> <li>▪ основных и резервных станций записи ответов, задействованных для проведения тренировочного экзамена по предмету <b>«29 – Английский язык (устный)»</b>,</li> <li>▪ основной и резервной станций штаба ППЭ.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> <i>Акт технической готовности станции организатора учитывается как акт станции для печати.</i></p> <p><b>Важно!</b> <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"> <li>✓ использования номера аудитории, отличного от данных «расадки»;</li> <li>✓ неуникального использования номера компьютера в ППЭ;</li> <li>✓ передачи в день экзамена акта с ранее зарегистрированной станции, для которой на федеральном портале размещен ключ.</li> </ul> <p><b>Важно!</b> <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>	<p>технический специалист</p>	

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
5.7.2.	<p>Передача статуса <b>«Контроль технической готовности завершен»</b> в систему мониторинга в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел <b>«Подготовка ППЭ»</b> на страницу <b>«Статус подготовки»</b>: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ для статуса <b>«Контроль технической готовности завершен»</b> нажмите <b>«Передать»</b> и введите пароль к токenu члена ГЭК.</li> </ul> </li> </ul> <p><i><b>Важно!</b> 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 («рассада»), а также при наличии переданных электронных актов технической готовности станций организатора для каждой аудитории проведения.</i></p> <p><i><b>Важно!</b> 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><b>Важно!</b> Отмена статуса «Контроль технической готовности завершен» может быть выполнена только с использованием токена члена ГЭК.</i></p> <p><i><b>Важно!</b> 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 15:00
5.7.3.	<p>Заполнение формы ППЭ-01-01-К (при проведении экзамена по предмету <b>«25 – Информатика (КЕГЭ)»</b>):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– заполните и подпишите форму ППЭ-01-01-К «Протокол технической готовности ППЭ к экзамену в компьютерной форме».</li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 15:00



№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
5.7.4.	Заполнение формы ППЭ-01-01-У (при проведении экзамена по предмету « <b>29 – Английский язык (устный)</b> »): <ul style="list-style-type: none"> <li>- заполните и подпишите форму ППЭ-01-01-У «Протокол технической готовности ППЭ к экзамену в устной форме».</li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 15:00
5.7.5.	Подготовка ВДП тренировочных с формой ППЭ-11, тиражирование материалов для участников: <ul style="list-style-type: none"> <li>- напечатайте необходимое количество форм ППЭ-11 с учетом сведений о «рассадке»;</li> <li>- подготовьте необходимое количество ВДП тренировочных для упаковки бланков участников (если указанные материалы не предоставляются РЦОИ);</li> <li>- для каждого запланированного участника устного экзамена напечатайте:               <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ инструкцию для участника устного экзамена по использованию ПО;</li> </ul> </li> <li>- для каждого запланированного участника КЕГЭ напечатайте:               <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ инструкцию для участника КЕГЭ по использованию ПО;</li> <li>✓ черновик участника КЕГЭ;                   <ul style="list-style-type: none"> <li>○ черновик участника КЕГЭ включает 6 листов, при его печати необходимо установить масштаб 100% и режим односторонней печати.</li> </ul> </li> <li>✓ поставьте штамп образовательной организации, на базе которой организован ППЭ, на каждом листе черновика участника КЕГЭ.</li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	13.05.2024- 14.05.2024 15:00

## 1.4 Проведение тренировочного экзамена

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
<b>6.</b>	<b>Проведение тренировочного экзамена</b>		
6.1.	<p>Проверка печати на <i>основных</i> станциях организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– не менее чем за час до экзамена запустите <i>основные</i> станции организатора;</li> <li>– на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» выполните печать тестовой страницы кнопкой «Проверить принтер».</li> </ul>	<p>Аудитории ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «29 – Английский 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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Получение ключей доступа» для получения основного ключа доступа к ЭМ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите «Получить основной ключ» и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> </ul> <p><i>В результате начнется скачивание файла основного ключа доступа к ЭМ средствами браузера.</i></p> </li> <li>– скопируйте ключ доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</li> </ul> <p><i>Имя файла основного ключа доступа к ЭМ имеет вид:</i> <b>KEY_EGE_PP_PPPP_20240515_main_ччммсс.dat,</b></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"> <li>- на странице «<b>Загрузка ключа доступа к ЭМ</b>» <i>основных</i> станций организатора загрузите ключ доступа к ЭМ;</li> <li>- перейдите на страницу «<b>Подготовка к печати ЭМ</b>»; <i>В параметрах печати указано максимальное количество участников в аудитории в соответствии с рассадкой</i></li> <li>- подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену.</li> </ul>	<p>Аудитории ППЭ Аудитории <i>подготовки</i> (при проведении экзамена по предмету «<b>29 – Английский язык (устный)</b>») 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"> <li>- на странице «<b>Загрузка ключа доступа к ЭМ</b>» станций КЕГЭ загрузите ключ доступа к ЭМ;</li> <li>- перейдите на страницу «<b>Подготовка станции КЕГЭ</b>»;</li> <li>- подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену.</li> </ul>	<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"> <li>- на странице «<b>Загрузка ключа доступа к ЭМ</b>» станций записи ответов загрузите ключ доступа к ЭМ;</li> <li>- перейдите на страницу «<b>Подготовка станции записи</b>»;</li> <li>- подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену.</li> </ul>	<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.	<b>Проведение тренировочного экзамена по предмету «01 – Русский язык»</b>		
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.	<b>Проведение тренировочного экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»</b>		
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"> <li>- нажмите «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»;</li> <li>- на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества бланков регистрации.</li> </ul>		
6.7.3.	<p>Заполнение бланков тренировочного экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выдайте бланки регистрации и черновики участника КЕГЭ участникам тренировочного экзамена;</li> <li>- проведите инструктаж участников (вторая часть), включающий заполнение регистрационных полей бланков участников</li> </ul>	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 10:10 - 10:40
6.7.4.	<p>Расшифровка КИМ на <i>основных</i> станциях КЕГЭ в аудиториях ППЭ (выполняется организатором в аудитории, незадействованном при проведении инструктажа):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на странице «Подготовка станции КЕГЭ» нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена.</li> </ul> <p><i>В результате станция перейдет на страницу ввода номера бланка регистрации.</i></p>	Аудитории ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024 10:00 - 10:40
6.7.5.	<p>Начало экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- проверьте правильность номера бланка регистрации, введенного участником в ПО для сдачи экзамена с бумажного бланка регистрации;</li> <li>- после заполнения всеми участниками бланков регистрации и проверки правильности введенных номеров в ПО для сдачи экзамена: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ объявите и зафиксируйте на доске (информационном стенде) код активации экзамена, предварительно выданный руководителем ППЭ;</li> <li>✓ объявите начало, продолжительность и время окончания выполнения экзаменационной работы и зафиксируйте их на доске (информационном стенде);</li> </ul> </li> <li>- дайте указание участникам экзамена ввести код активации экзамена в ПО для сдачи экзамена для начала выполнения экзаменационной работы</li> <li>- проинформируйте руководителя ППЭ об успешном начале экзамена в аудитории.</li> </ul>	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.  <b>Важно!</b> Файлы, прилагаемые к заданиям КИМ, будут сохраняться в подпапку &lt;путь к корневой папке&gt;\2024.05.15\KEGE_KIM_KKKKKKKKKK\,  где <b>KKKKKKKKKK</b> – номер КИМ участника. При этом в имя сохраненного файла будет добавлен номер КИМ: KIM_KKKKKKKKKK_&lt;наименование файла, отображаемого в интерфейсе на странице с заданием&gt;.&lt;расширение&gt;</p>	<p>Аудитории  ППЭ  Участники</p>	<p>15.05.2024</p>
6.8.	<p><b>Проведение тренировочного экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)»</b></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"> <li>– на странице «Подготовка станции записи» нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена.</li> </ul> <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"> <li>– для каждой группы участников проведите краткий инструктаж;</li> <li>– 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;</li> <li>– проинформируйте руководителя ППЭ об успешном начале экзамена в аудитории <i>проведения</i>.</li> </ul>	<p>Аудитории <i>проведения</i> ППЭ организаторы в аудитории</p>	<p>15.05.2024</p>
6.9.	<b>Передача статуса проведения экзамена в систему мониторинга (тренировочная версия):</b>		
6.9.1.	<p>Передача статуса «<b>Экзамены успешно начались</b>» 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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Статус проведения»: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ передайте статус «<b>Экзамены успешно начались</b>», подтвердив вводом пароля к токену члена ГЭК.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> Отмена статуса «<b>Экзамены успешно начались</b>» может быть выполнена только с использованием токена члена ГЭК.</p>	<p>Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>	<p>15.05.2024 10:05 - 10:45</p>

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
6.9.2.	<p>Передача статуса «<b>Ожидание участника</b>» 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"> <li>- выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>- убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>- перейдите в раздел «<b>Проведение экзамена</b>» на страницу «<b>Статус проведения</b>»: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ передайте статус «<b>Ожидание участника</b>», подтвердив вводом пароля к токену члена ГЭК.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> По окончании ожидания участника следует</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <i>передать статус «Экзамены успешно начались», если пришел хотя бы один участник и он начал выполнение экзаменационной работы;</i></li> <li>✓ <i>передать статус «Экзамен не состоялся», если все участники не явились.</i></li> </ul> <p>Для передачи указанных статусов необходимо отменить статус «<b>Ожидание участника</b>» с использованием токена члена ГЭК.</p>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024 10:05 - 10:45



#### 1.4.1 Действия в нештатных ситуациях при начале экзамена

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
7.	<b>Действия в нештатных ситуациях при начале экзамена</b>		
7.1.	<b>Использование резервной станции организатора</b> <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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел <b>«Проведение экзамена»</b> на страницу <b>«Получение ключей доступа»</b> для получения резервного ключа доступа к ЭМ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите <b>«Получить резервный ключ»</b> и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li>✓ в открывшемся окне <b>«Получение резервного ключа»</b></li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите &lt;предмет, полученный из РЦОИ&gt;;</li> <li>✓ отметьте нештатную ситуацию: <b>Использование новой резервной станции для печати ЭМ;</b></li> <li>✓ выберите из списка &lt;номер аудитории, в которой будет использована резервная станция&gt;;</li> <li>✓ выберите из списка &lt;номер компьютера резервной станции, которая будет использована&gt;;</li> <li>✓ укажите количество &lt;ИК для печати&gt;; <i>Количество резервных ИК ограничено, следует внимательно выбирать номер станции и аудитории, так как повторно ИК не выдаются.</i></li> <li>✓ подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «<b>Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно</b>»;</li> <li>✓ нажмите кнопку «<b>Получить ключ</b>»; <i>В результате начнется скачивание файла резервного ключа доступа к ЭМ средствами браузера.</i></li> </ul> <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>  <b>KEY_EGE_PP_PPPP_20240515_reserve_ччммсс.dat,</b>  где <b>PP</b> – код субъекта, в котором проводится экзамен, <b>PPPP</b> – номер ППЭ, полученный из РЦОИ.  <b>Важно!</b> Получение ключа для резервной станции доступно только для <b>зарегистрированных</b> 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 <b>повторно</b> скачать <b>основной</b> 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"> <li>– на странице «<b>Загрузка ключа доступа к ЭМ</b>» <i>резервной</i> станции организатора загрузите ключ доступа к ЭМ, полученный для <i>резервной</i> станции организатора;</li> </ul> <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"> <li>– перейдите на страницу «<b>Подготовка к печати ЭМ</b>»;</li> <li>– подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену.</li> </ul>	<p>Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «<b>29 – Английский язык (устный)</b>») 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"> <li>– на странице «<b>Подготовка к печати ЭМ</b>» укажите количество участников для печати ЭМ, соответствующее количеству ненапечатанных ИК;</li> <li>– нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «<b>Печать ЭМ</b>»;</li> <li>– на странице «<b>Печать ЭМ</b>» нажмите «<b>Печать</b>» для начала расшифровки и печати заданного количества полных комплектов ЭМ;</li> <li>– по окончании печати всех необходимых комплектов и после объявления начала экзамена сообщите руководителю ППЭ об успешном начале экзамена.</li> </ul>	<p>Аудитория ППЭ Аудитории подготовки (при проведении экзамена по предмету «<b>29 – Английский язык (устный)</b>») организаторы в аудитории</p>	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
7.2.	<p><b>Использование резервных ИК на станции организатора</b>  <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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Получение ключей доступа» для получения резервного ключа доступа к ЭМ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите «Получить резервный ключ» и введите пароль к токену члена ГЭК;</li> <li>✓ в открывшемся окне «Получение резервного ключа» <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите <b>&lt;предмет, полученный из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>✓ отметьте нештатную ситуацию: <b>Запрос дополнительных ЭМ для печати на уже задействованной станции;</b></li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>Штаб ППЭ  член ГЭК,  технический  специалист</p>	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите из списка &lt;номер аудитории, в которой не хватает ЭМ&gt;;</li> <li>✓ выберите из списка &lt;номер компьютера одной из станций организатора по выбранному предмету, из числа задействованных в указанной аудитории&gt;;</li> <li>✓ укажите количество &lt;ИК для печати&gt;; <i>Количество резервных ИК ограничено, следует внимательно выбирать номер станции и аудитории, так как повторно ИК не выдаются.</i></li> <li>✓ подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «<b>Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно</b>»;</li> <li>✓ нажмите кнопку «<b>Получить ключ</b>»; <i>В результате начнется скачивание файла резервного ключа доступа к ЭМ средствами браузера.</i></li> </ul> <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>  <b>KEY_EGE_PP_PPPP_20240515_reserve_ччммсс.dat</b>,  где <b>PP</b> – код субъекта, в котором проводится экзамен, <b>PPPP</b> – номер ППЭ, полученный из РЦОИ.  <b>Важно!</b> 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 <b>повторно</b> скачать <b>основной</b> 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 <b>задействованной</b> станции организатора:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– на странице «<b>Загрузка ключа доступа к ЭМ</b>» станции организатора загрузите <i>резервный</i> ключ доступа к ЭМ, полученный в ЛК ППЭ;</li> <li>– перейдите на страницу «<b>Подготовка к печати ЭМ</b>»;</li> <li>– подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токenu.</li> </ul>	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"> <li>– на странице «Подготовка к печати ЭМ» нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»;</li> <li>– на странице «Печать ЭМ» нажмите «Продолжить» для продолжения расшифровки и печати заданного количества полных комплектов ЭМ;</li> <li>– по окончании печати всех необходимых комплектов сообщите руководителю ППЭ об успешном начале экзамена.</li> </ul>	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024
7.3.	<p><b>Использование резервной станции КЕГЭ</b>  <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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел «Проведение экзамена» на страницу «Получение ключей доступа» для получения резервного ключа доступа к ЭМ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите «Получить резервный ключ» и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li>✓ в открывшемся окне «Получение резервного ключа» <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите предмет: <b>25 – Информатика (КЕГЭ)</b>;</li> <li>○ отметьте нештатную ситуацию: <b>Использование новой резервной станции для выполнения заданий КЕГЭ</b>;</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите из списка &lt;номер аудитории, в которой будет использована резервная станция&gt;;</li> <li>✓ выберите из списка &lt;номер компьютера резервной станции, которая будет использована&gt;;</li> <li>✓ подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»;</li> <li>✓ нажмите кнопку «Получить ключ»;</li> </ul> <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>  <b><i>Важно!</i></b> <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 <b>повторно</b> скачать <b>основной</b> 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"> <li>– на странице «<b>Загрузка ключа доступа к ЭМ</b>» <i>резервной</i> станции КЕГЭ загрузите <i>резервный</i> ключ доступа к ЭМ;</li> <li>– введите номер аудитории, в которой будет использоваться станция КЕГЭ;</li> <li>– выберите соответствующий экзамен и перейдите на страницу «<b>Подготовка станции КЕГЭ</b>»;</li> <li>– подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену;</li> <li>– нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена.</li> </ul> <p><i>Дальнейшие действия на станции КЕГЭ выполняются аналогично действиям на основной станции КЕГЭ.</i></p> <p><b>Важно!</b> Для активации экзамена используйте код активации основной станции на дату экзамена и предмет для соответствующей аудитории.</p>	член ГЭК, технический специалист	
7.4.	<p><b>Использование резервной станции записи ответов</b></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"> <li>– на странице «<b>Загрузка ключа доступа к ЭМ</b>» <i>резервной</i> станции записи ответов загрузите <i>основной</i> ключ доступа к ЭМ;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> Для <i>резервной</i> станции записи ответов может использоваться любой ключ доступа к ЭМ на дату экзамена - <b>основной</b> или полученный для использования на <i>резервной</i> станции печати (станции печати ЭМ) <b>резервный</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– введите номер аудитории <i>проведения</i>, в которой будет использоваться станция записи ответов;</li> <li>– выберите соответствующий экзамен и перейдите на страницу «<b>Подготовка станции записи</b>»;</li> <li>– подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену;</li> <li>– нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена.</li> </ul>	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><b>Важно!</b> Для активации экзамена используйте код активации основной станции на дату экзамена и предмет для соответствующей аудитории проведения.</p>		
7.5.	<p><b>Использование пароля доступа к ЭМ</b></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 «<b>Инструкции по получению ключа доступа к ЭМ по паролю в случае отсутствия в ППЭ доступа в сеть Интернет в день экзамена</b>».</p>		
7.5.1.	<p>Формирование файла пароля доступа к ЭМ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– свяжитесь с горячей линией ППЭ, приготовив сведения: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ свои ФИО;</li> <li>✓ код региона;</li> <li>✓ код ППЭ;</li> <li>✓ номер мобильного телефона, на который будут высланы пароли;</li> <li>✓ номер ключа шифрования (сертификата);</li> <li>✓ номер токена.</li> </ul> </li> </ul> <p>Следующие действия выполняются после получения паролей.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– на основной станции штаба ППЭ <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК,</li> <li>✓ перейдите в раздел «<b>Ключ по паролю</b>» и введите пароль к токену;</li> </ul> </li> <li>– в открывшемся окне «<b>Восстановление пароля</b>» проверьте, при необходимости скорректируйте, дату экзамена <b>15.05.2024</b>;</li> <li>– полученные от оператора или по СМС пароли последовательно введите в поля ввода пароля, после завершения ввода каждого пароля нажмите кнопку «<b>Использовать</b>»;</li> <li>– после завершения ввода всех паролей нажмите «<b>Сохранить в файл</b>»;</li> <li>– в открывшемся диалоговом окне сохраните <i>файл пароля</i> доступа к ЭМ в папку станции штаба ППЭ;</li> <li>– скопируйте <i>файл пароля</i> доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</li> </ul> <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_PPPП_ччммсс.dat,</i>  где <i>PP</i> – код субъекта, в котором проводится экзамен, <i>ПППП</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"> <li>– на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станции организатора загрузите файл пароля доступа к ЭМ, сформированный на станции штаба ППЭ;</li> <li>– перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ»;</li> <li>– подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену.</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>– на странице <b>«Загрузка ключа доступа к ЭМ»</b> станции КЕГЭ загрузите <i>файл пароля</i> доступа к ЭМ, сформированный на станции штаба ППЭ;</li> <li>– введите номер аудитории, в которой будет использоваться станция КЕГЭ;</li> <li>– перейдите на страницу <b>«Подготовка станции КЕГЭ»</b>;</li> <li>– подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену.</li> </ul>	Аудитория ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024
7.5.5.	<p>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>).</p>	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"> <li>– на странице <b>«Загрузка ключа доступа к ЭМ»</b> станции записи ответов загрузите <i>файл пароля</i> доступа к ЭМ, сформированный на станции штаба ППЭ;</li> <li>– введите номер аудитории <i>проведения</i>, в которой будет использоваться станция записи ответов;</li> <li>– перейдите на страницу <b>«Подготовка станции записи»</b>;</li> <li>– подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене» и введите пароль доступа к токену.</li> </ul>	Аудитория <i>проведения</i> ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024
7.5.7.	<p>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>).</p>	Аудитория <i>проведения</i> ППЭ организаторы в аудитории <i>проведения</i>	15.05.2024

## 1.5 Завершение тренировочного экзамена в ППЭ

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
<b>8.</b>	<b>Завершение тренировочного экзамена в ППЭ</b>		
8.1.	<p>Передача статуса «<b>Экзамены завершены</b>» в систему мониторинга в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел «<b>Проведение экзамена</b>» на страницу «<b>Статус проведения</b>»: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ передайте статус «<b>Экзамены завершены</b>», подтвердив вводом пароля к токену члена ГЭК.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> Отмена статуса «<b>Экзамены завершены</b>» 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"> <li>– завершите экзамен на станции организатора (завершение экзамена допускается, если данная станция не будет востребована для дополнительной печати комплектов ЭМ);</li> <li>– напечатайте протокол использования станции организатора;</li> <li>– сохраните журнал работы станции на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</li> </ul>	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"> <li>– завершите экзамен на станции КЕГЭ (завершение экзамена допускается после завершения экзамена во всех аудиториях ППЭ);</li> <li>– сохраните журнал работы станции на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</li> </ul>	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"> <li>– завершите экзамен на станции записи ответов (завершение экзамена допускается после завершения экзамена во всех аудиториях <i>проведения</i>);</li> </ul>	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.	<b>Завершение тренировочного экзамена по предмету «01 – Русский язык», сканирование и передача ЭМ в РЦОИ</b>		
8.5.1.	<p>Завершение экзамена в аудиториях проведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– соберите заполненные бланки в ВДП тренировочный, заполните форму сопроводительного бланка к материалам ЕГЭ (форма ППЭ-11);</li> <li>– проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории.</li> </ul>	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024
8.5.2.	<p>Сканирование в аудиториях ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– заполните необходимые формы ППЭ;</li> <li>– на странице «<b>Дополнительная печать ЭМ</b>» станции организатора нажмите «Сканирование» для перехода к сканированию бланков участников тренировочного экзамена: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ в окне «<b>Сведения об аудитории</b>» уточните количество бланков регистрации для сканирования, если оно отличается от количества напечатанных, а также количество использованных в аудитории ДБО№2;</li> </ul> </li> <li>– на странице «<b>Сканирование</b>» выполните сканирование заполненных бланков участников тренировочного экзамена и форм ППЭ (ППЭ 05-02, ППЭ 12-04МАШ, ППЭ 12-02 (при наличии));</li> <li>– пригласите технического специалиста и члена ГЭК для завершения экзамена на станции организатора в аудитории и экспорта отсканированных материалов.</li> </ul>	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024
8.5.3.	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните экспорт пакета с электронными образами бланков и форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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 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"> <li>– завершите экзамен на станции организатора;</li> <li>– напечатайте протоколы печати ЭМ в ППЭ и сканирования ЭМ в аудитории ППЭ;</li> <li>– сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ;</li> <li>– упакуйте и передайте ВДП тренировочные с заполненными бланками участников тренировочного экзамена, заполненные формы ППЭ из аудиторий в штаб ППЭ.</li> </ul>		
8.5.4.	<p>Передача журналов работы <i>всех</i> станций организатора по предмету <b>«01 – Русский язык»</b> в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел <b>«Проведение экзамена»</b> на страницу <b>«Передача журналов»</b> и передайте журналы работы станций: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите <b>«Передать журналы»</b> и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> </ul> </li> <li>– в открывшемся окне добавьте файлы журналов работы <i>основных и резервных</i> станций организатора.</li> </ul>	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"> <li>– на <i>основной</i> станции штаба ППЭ перейдите в экзамен по предмету <b>«01 – Русский язык»</b>;</li> <li>– загрузите ключ доступа к ЭМ;</li> <li>– активируйте ключ доступа к ЭМ с использованием токена члена ГЭК;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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><b>Важно!</b> 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"> <li>– заполните необходимые формы ППЭ;</li> <li>– при необходимости выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа;</li> <li>– выполните сканирование форм ППЭ в аудиторию «Штаб ППЭ»;</li> <li>– 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.</li> </ul> <p><i><b>Важно!</b> 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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> </ul> <p>перейдите в раздел <b>«Проведение экзамена»</b> на страницу <b>«Передача ЭМ в РЦОИ»</b> и загрузите пакет (пакеты) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ по предмету <b>«01 – Русский язык»</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите <b>«Загрузить пакеты»</b> и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li>✓ в открывшемся окне <b>«Материалы для передачи»</b> выберите файлы пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ;</li> <li>✓ дождитесь статуса <b>«Успешно загружен»</b> для выбранных файлов и нажмите кнопку <b>«Подтвердить»</b>;</li> </ul>	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"> <li>✓ при необходимости, внесите комментарий к пакету, используя кнопку «Комментарий».</li> <li>– дождитесь статуса «Подготовлен для передачи в РЦОИ» для загруженных файлов пакетов.</li> </ul> <p><b>Важно!</b> Не требуется загружать все пакеты по предмету одновременно, загрузка в ЛК ППЭ может выполняться по мере поступления материалов из аудиторий ППЭ.</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"> <li>– на странице «Передача ЭМ в РЦОИ» для предмета «01 – Русский язык» проверьте комплектность сканирования и полноту передачи: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ в случае неполноты передачи проверьте состав загруженных пакетов по соответствующему предмету, загрузите недостающие;</li> <li>✓ 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;</li> </ul> </li> <li>– в списке со статистикой передачи файлов пакетов нажмите на кнопку «Передать» для соответствующего предмета: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 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»</li> </ul> </li> </ul> <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.	<b>Завершение тренировочного экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)», сбор ответов участников, сканирование и передача ЭМ в РЦОИ</b>		
8.6.1.	<p>Завершение экзамена по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)» в аудиториях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– соберите заполненные бланки регистрации в аудитории в ВДП тренировочный, заполните форму сопроводительного бланка к материалам ЕГЭ (форма ППЭ-11);</li> <li>– заполните необходимые формы ППЭ;</li> </ul>	Аудитория ППЭ организаторы в аудитории	15.05.2024



№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории;</li> <li>- пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станциях КЕГЭ в аудитории.</li> </ul>		
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"> <li>- на каждой станции КЕГЭ: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ завершите экзамен;</li> <li>✓ перейдите на страницу «<b>Сохранение ответов</b>»;</li> <li>✓ подключите флеш-накопитель для сохранения ответов участников КЕГЭ;</li> <li>✓ нажмите «<b>Сохранить ответы</b>» для сохранения файлов ответов участников, одновременно будет выполнено сохранение электронного журнала работы станции КЕГЭ.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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 <b>на каждую аудиторию</b>.</p> <p><b>Важно!</b> 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><b>Важно!</b> В ППЭ должна быть определена схема сохранения ответов участников КЕГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ для каждого технического специалиста, выполняющего сохранение ответов участников КЕГЭ (при этом ответы из одной аудитории должны сохраняться на один флеш-накопитель);</li> <li>○ для каждой аудитории ППЭ.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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"> <li>✓ пригласите члена ГЭК с токеном;</li> <li>✓ перейдите на страницу «<b>Экспорт пакета с ответами участников</b>», подтвердив необходимость формирования зашифрованного пакета с ответами участников КЕГЭ;</li> <li>✓ подключите флеш-накопитель для сохранения ответов участников КЕГЭ повторно;</li> <li>✓ нажмите «<b>Проверить сохраненные ответы</b>», выберите подключенный флеш-накопитель для сохранения ответов участников КЕГЭ и дождитесь завершения проверки;</li> </ul> </li> </ul>	Аудитория ППЭ член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<p><b>Важно!</b> Выполняется проверка всех ранее сохраненных на флеш-накопитель файлов ответов участников КЕГЭ..</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК, нажмите «<b>Обновить информацию о токене</b>» для ввода пароля к токену;</li> <li>✓ нажмите «<b>Экспортировать</b>» для формирования пакета (пакетов) с ответами участников КЕГЭ, включающего ранее сохраненные на флеш-накопитель файлы ответов;</li> <li>✓ ознакомьтесь и подтвердите сведения о составе экспортируемых ответов участников;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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), <b>по одному на каждую аудиторию</b>, 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"> <li>– напечатайте сохраненный на флеш-накопитель сопроводительный бланк (печать может быть выполнена на любом компьютере, оборудованном принтером в аудитории или штабе ППЭ).</li> </ul> <p><b>Важно!</b> На каждом флеш-накопителе может находиться только один сопроводительный бланк на дату экзамена и зашифрованные пакеты с ответами участников КЕГЭ <b>по одному на каждую аудиторию</b>, найденные в процессе экспорта ранее сформированные пакеты и сопроводительные бланки на ту же дату экзамена <b>будут удалены</b>.</p>		
8.6.4.	<p>Сканирование по предмету «<b>25 – Информатика (КЕГЭ)</b>» в аудиториях ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– на странице «<b>Дополнительная печать ЭМ</b>» станции организатора нажмите «<b>Сканирование</b>» для перехода к сканированию бланков регистрации: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ в окне «<b>Сведения об аудитории</b>» уточните количество бланков регистрации для сканирования, если оно отличается от количества напечатанных;</li> </ul> </li> <li>– на странице «<b>Сканирование</b>» выполните сканирование заполненных бланков регистрации и форм ППЭ (ППЭ 05-02-К, ППЭ 12-04МАШ, ППЭ 12-02 (при наличии));</li> <li>– пригласите технического специалиста и члена ГЭК для завершения экзамена на станции организатора в аудитории и экспорта отсканированных материалов.</li> </ul>	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 «<b>25 – Информатика (КЕГЭ)</b>» 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"> <li>– выполните экспорт пакета с бланками ответов с использованием токена члена ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> <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"> <li>– завершите экзамен на станции организатора;</li> <li>– напечатайте протоколы печати ЭМ в ППЭ и сканирования ЭМ в аудитории ППЭ;</li> <li>– сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ;</li> <li>– упакуйте и передайте ВДП тренировочные с заполненными бланками участников тренировочного экзамена, заполненные формы ППЭ из аудиторий в штаб ППЭ.</li> </ul>	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 <b>предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»</b> в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел «<b>Проведение экзамена</b>» на страницу «<b>Передача журналов</b>» и передайте журналы работы станций: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите «<b>Передать журналы</b>» и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li>✓ 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.</li> </ul> </li> </ul>	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"> <li>– на основной станции штаба ППЭ перейдите в экзамен по предмету «25 – Информатика (КЕГЭ)»;</li> <li>– загрузите ключ доступа к ЭМ;</li> <li>– активируйте ключ доступа к ЭМ с использованием токена члена ГЭК;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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><b>Важно!</b> 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"> <li>– заполните необходимые формы ППЭ;</li> <li>– выполните сканирование общих форм ППЭ (за исключением форм ППЭ, отсканированных в аудиториях) в аудиторию «Штаб ППЭ»;</li> <li>– 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.</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует &lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;;</li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

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

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
8.7.	<b>Завершение тренировочного экзамена по предмету «29 – Английский язык (устный)», сбор ответов участников, сканирование и передача ЭМ в РЦОИ</b>		
8.7.1.	Завершение экзамена в аудиториях <i>подготовки</i> : <ul style="list-style-type: none"> <li>– заполните необходимые формы ППЭ;</li> <li>– проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории;</li> <li>– пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станции организатора.</li> </ul>	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"> <li>– завершите экзамен на станции организатора;</li> <li>– напечатайте протокол печати ЭМ в ППЭ;</li> <li>– сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</li> </ul>	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"> <li>– соберите и упакуйте бракованные бланки регистрации (при наличии) в ВДП тренировочный;</li> <li>– передайте упакованные в ВДП тренировочный бракованные бланки регистрации (при наличии) и заполненные формы в штаб ППЭ.</li> </ul>	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"> <li>– упакуйте заполненные бланки в ВДП тренировочный, заполните форму сопроводительного бланка к материалам ЕГЭ (форма ППЭ-11) и форму ППЭ-05-03-У;</li> <li>– заполните необходимые формы ППЭ;</li> <li>– проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории;</li> </ul>	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"> <li>– на каждой станции записи ответов: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ завершите экзамен;</li> <li>✓ перейдите на страницу «<b>Сохранение ответов</b>»;</li> <li>✓ сверьте данные о количестве записанных ответов с данными в ведомости проведения экзамена (форма ППЭ-05-03-У «Протокол проведения ЕГЭ в аудитории проведения»);</li> <li>✓ подключите флеш-накопитель для сохранения устных ответов участников экзамена;</li> <li>✓ нажмите «<b>Сохранить ответы</b>» для сохранения файлов с аудиозаписями ответов участников, одновременно будет выполнено сохранение электронного журнала работы станции записи ответов.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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 <b>для каждой аудитории</b> и одного сопроводительного бланка.</p> <p><b>Важно!</b> 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><b>Важно!</b> В ППЭ должна быть определена схема сохранения ответов участников устного экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ для каждого технического специалиста, выполняющего сохранение ответов участников устного экзамена (при этом ответы из одной аудитории должны сохраняться на один флеш-накопитель);</li> <li>○ для каждой аудитории ППЭ.</li> </ul>	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"> <li>✓ пригласите члена ГЭК с токеном;</li> <li>✓ перейдите на страницу «<b>Экспорт пакета с ответами участников</b>», подтвердив необходимость формирования зашифрованного пакета с аудиоответами участников устного экзамена;</li> <li>✓ подключите флеш-накопитель для сохранения устных ответов участников экзамена повторно;</li> <li>✓ нажмите «<b>Проверить сохраненные ответы</b>», выберите флеш-накопитель с ответами и дождитесь завершения проверки;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> Выполняется проверка всех ранее сохраненных на флеш-накопитель аудиозаписей ответов участников устного экзамена.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК, нажмите «<b>Обновить информацию о токене</b>» для ввода пароля к токenu;</li> <li>✓ нажмите «<b>Экспортировать</b>» для формирования пакета с аудиоответами участников устного экзамена, включающего ранее сохраненные на флеш-накопитель аудиозаписи ответов;</li> <li>✓ ознакомьтесь и подтвердите сведения о составе экспортируемых аудиоответов участников;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> Не извлекайте токен и флеш-накопитель до окончания процесса экспорта пакетов с аудиоответами участников устного экзамена.</p> <p>В результате будет сформированы и размещены в папке PPE_Results_EGE флеш-накопителя зашифрованные пакеты с аудиоответами участников устного экзамена (*.abnk), <b>по одному на каждый предмет и аудиторию</b>, и файл в формате pdf, включающий сведения о содержании сформированных пакетов с аудиоответами участников устного экзамена, содержащихся на флеш-накопителе.</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><b>Важно!</b> На каждом флеш-накопителе может находиться только один сопроводительный бланк на дату экзамена и зашифрованные пакеты с аудиоответами участников устного экзамена <b>по одному на каждый предмет и аудиторию</b>, найденные в процессе экспорта ранее сформированные пакеты и сопроводительные бланки на ту же дату экзамена будут удалены.</p>	в аудитории проведения	



№	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 <b>«29 – Английский язык (устный)»</b> в личном кабинете ППЭ с использованием токена члена ГЭК:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел <b>«Проведение экзамена»</b> на страницу <b>«Передача журналов»</b> и передайте журналы работы станций: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите <b>«Передать журналы»</b> и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li>✓ 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.</li> </ul> </li> </ul>	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"> <li>– на основной станции штаба ППЭ перейдите в экзамен по предмету <b>«29 – Английский язык (устный)»</b>;</li> <li>– загрузите ключ доступа к ЭМ; <i>В результате будут автоматически созданы аудитории проведения в соответствии с рассадкой.</i></li> <li>– активируйте ключ доступа к ЭМ с использованием токена члена ГЭК;</li> </ul> <p><b>Важно!</b> 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><b>Важно!</b> <i>Загрузка журналов работы станций организатора для устного экзамена по иностранным языкам не предусмотрена.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– для каждой аудитории, задействованной в тренировочном экзамене по предмету <b>«29 – Английский язык (устный)»</b>: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ выберите аудиторию проведения, укажите сведения о количестве бланков регистрации, заполненных в аудитории;</li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ при необходимости выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа аудитории;</li> <li>✓ выполните сканирование заполненных бланков регистрации, полученных из аудитории;</li> <li>– заполните необходимые формы ППЭ;</li> <li>– выполните сканирование форм ППЭ в аудиторию «Штаб ППЭ»;</li> <li>– 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.</li> </ul> <p><i><b>Важно!</b> 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 <b>аналогичными реквизитами</b>: дата экзамена, аудитория (в т.ч. Штаб), предмет – <b>будет удалены</b>.</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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел <b>«Проведение экзамена»</b> на страницу <b>«Передача ЭМ в РЦОИ»</b>, загрузите пакет (пакеты) с электронными образами бланков участников и форм ППЭ и пакеты с аудиоответами участников устного экзамена: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите <b>«Загрузить пакеты»</b> и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li>✓ в открывшемся окне <b>«Материалы для передачи»</b> выберите файлы пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ и пакеты с аудиоответами участников устного экзамена;</li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ дождитесь статуса «<b>Успешно загружен</b>» для выбранных файлов и нажмите кнопку «<b>Подтвердить</b>»;</li> <li>В результате файлы пакетов будут помещены в список пакетов по предмету «<b>29 – Английский язык (устный)</b>» со статусом «<b>Обработка</b>».</li> <li>✓ при необходимости, внесите комментарий к пакету, используя кнопку «<b>Комментарий</b>».</li> </ul> <p>дождитесь статуса «<b>Подготовлен для передачи в РЦОИ</b>» 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"> <li>- на странице «<b>Передача ЭМ в РЦОИ</b>» проверьте комплектность сканирования и полноту передачи: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ в случае неполноты передачи проверьте состав загруженных пакетов по предмету «<b>29 – Английский язык (устный)</b>», загрузите недостающие;</li> <li>✓ 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;</li> </ul> </li> <li>- в списке со статистикой передачи файлов пакетов нажмите на кнопку «<b>Передать</b>» для предмета «<b>29 – Английский язык (устный)</b>»: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ при нарушении комплектности сканирования или полноты передачи ЭМ запросите код доступа в РЦОИ, в окне «<b>Передача ЭМ в РЦОИ</b>» введите код доступа РЦОИ и нажмите кнопку «<b>Передать</b>»</li> <li>✓ В результате статус переданных пакетов будет изменен на «<b>Направлен в РЦОИ</b>».</li> </ul> </li> </ul>	Штаб ППЭ член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист	15.05.2024
<b>9.</b>	<b>Завершение передачи ЭМ в РЦОИ и тренировочного мероприятия</b>		
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"> <li>- выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>- убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует &lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;;</li> </ul>	Штаб ППЭ руководитель ППЭ, член ГЭК, технический специалист	15.05.2024

№	Описание действий	Место проведения, Исполнители	Срок выполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– перейдите в раздел «<b>Проведение экзамена</b>» на страницу «<b>Передача ЭМ в РЦОИ</b>», 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;</li> <li>– перейдите в раздел «<b>Проведение экзамена</b>» на страницу «<b>Статус подготовки</b>»: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ передайте статус «<b>Материалы переданы в РЦОИ</b>», подтвердив вводом пароля к токenu члена ГЭК.</li> </ul> </li> </ul> <p><i><b>Важно!</b> 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><b>по каждому предмету, экзамен по которому проводился в ППЭ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– после получения подтверждения о получении бланков в РЦОИ завершите экзамен на <i>основной и резервной</i> станциях штаба ППЭ;</li> <li>– сохраните протокол сканирования и журнал работы основной и резервной станций штаба ППЭ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</li> </ul>	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"> <li>– выполните вход в ЛК ППЭ с использованием реквизитов учетной записи технического специалиста ППЭ, полученной от РЦОИ;</li> <li>– убедитесь, что выбрана дата <b>15.05.2024</b>, и код ППЭ соответствует <b>&lt;номеру ППЭ, полученному из РЦОИ&gt;</b>;</li> <li>– перейдите в раздел «<b>Проведение экзамена</b>» на страницу «<b>Передача журналов</b>» и передайте журналы работы станций: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ подключите токен члена ГЭК к компьютеру, на котором выполнена настройка ЛК ППЭ;</li> <li>✓ нажмите «<b>Передать журналы</b>» и введите пароль к токenu члена ГЭК;</li> <li>✓ в открывшемся окне добавьте файлы журналов работы <i>основной и резервной</i> станций штаба ППЭ.</li> </ul> </li> </ul>	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