



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

12 марта 2020 г.
г. Фрёл

№ 346

О проведении 17 марта 2020 года регионального тренировочного экзамена по английскому языку с включенным разделом «Говорение» без участия обучающихся

В соответствии с письмом федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования» от 23 января 2020 года № 56/02, в целях отработки процедуры проведения единого государственного экзамена по иностранным языкам с включенным разделом «Говорение»
п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 17 марта 2020 года региональный тренировочный экзамен по английскому языку с включенным разделом «Говорение» без участия обучающихся (далее – тренировочный экзамен) в соответствие с планом-графиком подготовки и проведения тренировочного экзамена (приложение).

2. Определить в качестве пункта проведения регионального тренировочного экзамена пункт проведения единого государственного экзамена 032, утвержденный приказом Департамента образования Орловской области от 22 января 2020 года № 71 «Об определении мест расположения пунктов проведения единого государственного экзамена на территории Орловской области в 2020 году».

3. Бюджетному учреждению Орловской области «Региональный центр оценки качества образования» обеспечить:

организационное и технологическое сопровождение тренировочного экзамена;

подготовку работников, принимающих участие в тренировочном экзамене;

передачу в ППЭ инструктивных и обучающих материалов, программного обеспечения для проведения тренировочного экзамена.

4. Образовательным организациям, подведомственным Департаменту образования Орловской области, обеспечить явку работников, привлекаемых к проведению досрочного периода государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2020 году, утвержденных приказом Департамента образования Орловской области от 21 февраля 2020 года № 268 «Об организации проведения досрочного периода государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в Орловской области в 2020 году».

5. Управлению общего образования Департамента образования Орловской области довести приказ до сведения руководителей организаций, подведомственных Департаменту образования Орловской области.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника управления общего образования Патову Т. К.

Исполняющий обязанности руководителя
Департамента образования Орловской
области



В. В. Агибалов

Приложение
к приказу Департамента
образования Орловской области
от 12 марта 2020, № 346

ПЛАН-ГРАФИК
подготовки и проведения регионального тренировочного экзамена
по английскому языку с включенным разделом «Говорение» без участия обучающихся

№	Описание	Место проведения, участники
1.	Обеспечение получения экзаменационных материалов (далее – ЭМ)	
1.1.	<p>Получение из бюджетного учреждения Орловской области «Региональный центр оценки качества образования» (далее – ОРЦОКО) дистрибутивов программного обеспечения и документации для проведения тренировочного экзамена:</p> <p>дистрибутивы программного обеспечения (далее – ПО): станция авторизация, версия 20.1; станция печати ЭМ, версия 20.1; станция записи ответов, версия 20.1; станция сканирования в ППЭ, версия 20.1; дополнительные материалы: сведения о назначенных аудиториях.</p> <p>Руководства пользователя по работе с программным обеспечением доступны на сайте ФЦТ в разделах Технологические решения\Устная часть иностранных языков, Технологические решения\Печать ЭМ в ППЭ и ППЭ</p>	<p>Пункт проведения регионального тренировочного экзамена (далее – ППЭ) по английскому языку с включенным разделом «Говорение» (далее – тренировочный экзамен)</p>
1.2.	Установка и настройка основной и резервной станций авторизации в ППЭ	
1.2.1.	<p>Подготовка и установка основной станции авторизации:</p> <p>проверьте корректность системного времени на компьютере, предназначенном для использования в качестве станции авторизации; выполните установку ПО Станции авторизации; в разделе «Настройки» укажите:</p>	

	<p>регион: <57>; код ППЭ: <032>; № компьютера: <укажите уникальный номер компьютера>; резервная станция: не отмечается для основной станции авторизации; этап: Региональная тренировка; сведения о каналах доступа в Интернет: основной: <выберите тип доступа из выпадающего списка>, в случае выбора значения «Другой» введите описание другого типа доступа; резервный: <выберите тип доступа из выпадающего списка>, в случае выбора значения «Другой» введите описание другого типа доступа, в случае отсутствия резервного канала выберите значение «Отсутствует»; проверьте соединение с тренировочным федеральным порталом по основному и резервному каналу доступа в Интернет: https://test-eem.rustest.ru/; сохраните выполненные настройки</p>	
1.2.2.	<p>Подготовка и установка резервной станции авторизации в ППЭ: проверьте корректность системного времени на компьютере, предназначенном для использования в качестве станции авторизации; выполните установку ПО Станции авторизации; в разделе «Настройки» выполните настройку станции авторизации и укажите: регион: <57>; код ППЭ: <032>; № компьютера: <укажите уникальный номер компьютера>; резервная станция: Отмечен; этап: Региональная тренировка; сведения о каналах доступа в Интернет: основной: <выберите тип доступа из выпадающего списка>, в случае выбора значения «Другой» введите описание другого типа доступа; резервный: <выберите тип доступа из выпадающего списка>, в случае выбора значения «Другой» введите описание другого типа доступа, в случае отсутствия резервного канала выберите значение «Отсутствует»; проверьте соединение с тренировочным федеральным порталом по основному и резервному каналу доступа в Интернет: https://test-eem.rustest.ru/; сохраните выполненные настройки</p>	<p>Штаб ППЭ, технический специалист</p>

1.2.3.	<p>Подтверждение настроек основной и резервной станций авторизации в ППЭ: пригласите члена государственной экзаменационной комиссии Орловской области для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (далее – ГЭК) для подтверждения настроек основной станции авторизации: проверьте реквизиты станции авторизации: регион, код ППЭ, этап; выполните подтверждение настроек станции: перейдите в раздел «Авторизация и ключ»; выберите дату экзамена: <17.03.2020>; подключите токен члена ГЭК к станции авторизации и введите пароль к токenu; нажмите кнопку «Авторизация». В случае отсутствия назначения члена ГЭК на выбранную дату или в данный ППЭ, настройки будут подтверждены, если токен члена ГЭК соответствует указанному региону, несмотря на сообщение о неуспешной авторизации. Если назначение уже должно быть, проверьте правильность номера ППЭ и выбранную дату экзамена, при необходимости исправьте; повторите перечисленные действия на резервной станции авторизации</p>	<p>Штаб ППЭ, член ГЭК, технический специалист</p>
1.3.	<p>Получение интернет-пакета с ЭМ в ППЭ на основной станции авторизации</p>	
1.3.1.	<p>Загрузка интернет-пакета с ЭМ на основной станции авторизации: в стартовом окне основной станции авторизации перейдите в раздел «Интернет-пакеты с ЭМ»; выберите дату экзамена <17.03.2020>. В списке раздела «ЭМ по Интернет» должен отображаться доступный для скачивания в ППЭ интернет-пакет с ЭМ на соответствующие дату экзамена и предмет. Загрузка интернет-пакета начнется автоматически, не отключайте станцию авторизации до завершения скачивания интернет-пакета с ЭМ. В случае потери соединения с тренировочным федеральным порталом после возобновления соединения скачивание будет продолжено, переход в другие разделы допускается. На резервной станции авторизации скачивание интернет-пакета с ЭМ не предусмотрено. В случае выхода основной станции из строя, снимите признак «Резервная станция» для использования резервной станции авторизации для повторного получения пакетов</p>	<p>Штаб ППЭ, технический специалист</p>
1.3.2.	<p>Сохранение полученного интернет-пакета с ЭМ на основной и резервный флеш-накопители для хранения резервных копий полученных интернет-пакетов с ЭМ: в разделе «Интернет-пакеты с ЭМ» убедитесь, что интернет-пакет с ЭМ, соответствующий дате и предмету, находится в статусе «Передан»; выделите указанный интернет-пакет и нажмите кнопку сохранения; в открывшемся окне выберите основной флеш-накопитель для хранения резервных копий интернет-пакетов с ЭМ и нажмите «ОК»;</p>	<p>Штаб ППЭ, технический специалист, руководитель ППЭ</p>

	<p>повторите сохранение пакета на резервный флеш-накопитель для хранения резервных копий интернет-пакетов с ЭМ;</p> <p>передайте основной и резервный флеш-накопители для хранения резервных копий полученных интернет-пакетов с ЭМ руководителю ППЭ на хранение.</p> <p>Флеш-накопители для хранения резервных копий полученных интернет-пакетов с ЭМ предназначены для использования в случае нештатных ситуаций (например, неработоспособность компьютера станции авторизации, слишком длительный ожидаемый период повторного получения ЭМ на резервной станции, и т.п.), не позволяющих выполнить сохранение или повторное получение интернет-пакета с ЭМ при проведении технической подготовки ППЭ</p>	
2.	Техническая подготовка ППЭ	
2.1.	<p>Присвоение номеров компьютерам, предназначенным для использования при проведении тренировочного экзамена:</p> <p>присвойте всем компьютерам (ноутбукам), которые будут задействованы при проведении тренировочного экзамена уникальные номера. 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.</p> <p>При использовании отдельно взятого компьютера (ноутбука), которому в ППЭ присвоен свой уникальный номер, при проведении экзаменов:</p> <p>допускается устанавливать любые резервные станции и использовать, в случае возникновения нештатной ситуации, взамен вышедшей из строя станции соответствующего типа.</p> <p>Не допускается (в том числе запрещается при передаче электронных актов в систему мониторинга готовности ППЭ):</p> <p>устанавливать и совместно использовать в день проведения экзамена основную станцию авторизации и основную станцию сканирования;</p> <p>использовать как основную или резервную станцию одного типа одновременно в двух и более различных аудиториях</p>	ППЭ, технический специалист
2.2.	<p>Сохранение интернет-пакета с ЭМ, полученного на основной станции авторизации в ППЭ:</p> <p>в разделе «Интернет-пакеты с ЭМ» убедитесь, что интернет-пакет с ЭМ на дату <17.03.2020>, предмет <Английский язык (устный)> находится в статусе «Передан»;</p> <p>выделите указанный пакет и нажмите кнопку сохранения;</p> <p>в открывшемся окне выберите флеш-накопитель на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ и нажмите «ОК»;</p> <p>пакет с ЭМ сохраняется в папку «InternetPackages» и имеет имя вида: Internet_EM_RR_PPPP_2020-</p>	Штаб ППЭ, технический специалист

	<p>ММ-ДД_29_Английский язык(устный).ipem, где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ, полученный от ОРЦОКО, SS - код предмета.</p> <p>Не изменяйте наименование папки и имя интернет-пакета с ЭМ на флеш- накопителе.</p> <p>Интернет-пакет с ЭМ на соответствующую дату экзамена и предмет предназначен для всех станций организатора, включая резервные, и всех станций записи ответов, включая резервные</p>	
2.3.	Техническая подготовка основных и резервных станций записи ответов в аудиториях проведения ППЭ	
2.3.1	<p>Установка и ввод сведений о рабочем месте основных станций записи ответов в аудиториях проведения ППЭ:</p> <p>установите ПО Станция записи ответов;</p> <p>создайте новый экзамен и на странице Информация о рабочем месте заполните:</p> <p>код региона: <57>;</p> <p>код ППЭ: <032>;</p> <p>№ компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;</p> <p>номер аудитории: <номер аудитории, полученный ОРЦОКО>;</p> <p>место в аудитории: <уникальное для аудитории сочетание буквы и цифры места в аудитории>;</p> <p>резервная станция: не отмечается для основных станций записи ответов;</p> <p>этап: Региональная тренировка;</p> <p>предмет: 29 - Английский язык (устный);</p> <p>дата экзамена: <17.03.2020></p>	<p>Аудитории проведения ППЭ, технический специалист</p>
2.3.2	<p>Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка основных станций записи ответов в аудиториях проведения ППЭ:</p> <p>на станции записи ответов подключите флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ с сохранённым пакетом с ЭМ;</p> <p>на странице «Техническая подготовка» нажмите кнопку загрузки ЭМ «Загрузить»;</p> <p>в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «Выбрать»;</p> <p>в списке интернет-пакетов с ЭМ выделите доступный для загрузки интернет-пакет с ЭМ и нажмите кнопку «Загрузить»;</p> <p>дождитесь окончания загрузки интернет-пакета с ЭМ, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетом с ЭМ. Процесс загрузки может занять некоторое время, дождитесь окончания не закрывая станцию записи ответов. Не извлекайте флеш-накопитель до появления информации о результате процесса загрузки интернет-пакета с ЭМ в интерфейсе станции записи ответов;</p>	<p>Аудитории проведения ППЭ, технический специалист</p>

	<p>проверьте корректность системного времени; выполните тестовую аудиозапись и оцените ее качество; оцените качество отображения КИМ</p>	
2.3.3	<p>Установка и ввод сведений об аудитории резервной (резервных) станций записи ответов: установите ПО Станция записи ответов; создайте новый экзамен и на странице «Информация о рабочем месте» заполните: код региона: <57>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; номер аудитории: не заполняется; резервная станция: отмечен; место в аудитории: <уникальное для ППЭ сочетание буквы и цифры места в аудитории>. По умолчанию на резервной станции устанавливается буква Р, используйте цифры для нумерации всех резервных станций записи ответов в ППЭ; этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020></p>	<p>Штаб ППЭ, технический специалист</p>
2.3.4	<p>Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка резервной (резервных) станций записи ответов: на станции записи ответов подключите флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ с сохранённым интернет-пакетом с ЭМ; на странице «Техническая подготовка» нажмите кнопку загрузки ЭМ «Загрузить»; в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «Выбрать»; в списке интернет-пакетов с ЭМ выделите доступный для загрузки интернет-пакет с ЭМ и нажмите кнопку «Загрузить»; дождитесь окончания загрузки интернет-пакета с ЭМ, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетом с ЭМ. Процесс загрузки может занять некоторое время, дождитесь окончания не закрывая станцию записи ответов. Не извлекайте флеш-накопитель до появления информации о результате процесса загрузки интернет-пакета с ЭМ в интерфейсе станции записи ответов; проверьте корректность системного времени; выполните тестовую аудиозапись и оцените ее качество; оцените качество отображения КИМ</p>	<p>Штаб ППЭ, технический специалист</p>

2.4.	Техническая подготовка основных и резервных станций печати ЭМ/станций организатора в аудиториях подготовки ППЭ	
2.4.1	<p>Установка и ввод сведений об основных станциях организатора в аудиториях подготовки ППЭ: установите ПО Станция организатора; при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: код региона: <57>; код МСУ: <028>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; создайте новый экзамен и на странице «Информация об аудитории» заполните: номер аудитории: <номер аудитории, полученный РЦОИ>; резервная станция: не отмечается для основных станций печати/организатора; этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020></p>	Аудитории подготовки ППЭ, технический специалист
2.4.2	<p>Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка основных станций организатора в аудиториях ППЭ: на станции организатора подключите флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ с сохранённым интернет-пакетом с ЭМ; на странице «Техническая подготовка» нажмите кнопку загрузки ЭМ «Загрузить»; в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «Выбрать»; в списке интернет-пакетов с ЭМ выделите доступный для загрузки интернет-пакет с ЭМ и нажмите кнопку «Загрузить»; дождитесь окончания загрузки интернет-пакета с ЭМ, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетом с ЭМ. Процесс загрузки может занять некоторое время, дождитесь окончания, не закрывая станцию организатора, не извлекайте флеш-накопитель до появления информации о результате процесса загрузки интернет-пакета с ЭМ в интерфейсе станции организатора; проверьте корректность системного времени; выполните проверку границ печати и тестовую печать ЭМ; убедитесь в качестве печати. Тестовый комплект бланков (бланк регистрации устного экзамена) подготовьте для сканирования при проведении технической подготовки станции сканирования в ППЭ</p>	Аудитории подготовки ППЭ, технический специалист

2.4.3	<p>Установка и ввод сведений о резервной (резервных) станции организатора: установите ПО Станция организатора; при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: код региона: <57>; код МСУ: <028>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; создайте новый экзамен и на странице «Информация об аудитории» заполните: номер аудитории: не заполняется; резервная станция: отмечен; этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.0.2020></p>	Штаб ППЭ, технический специалист
2.4.4.	<p>Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка резервной (резервных) станции организатора: на станции организатора подключите флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ с сохранённым интернет-пакетом с ЭМ; на странице «Техническая подготовка» нажмите кнопку загрузки ЭМ «Загрузить»; в открывшемся диалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный зеленым значком, и нажмите кнопку «Выбрать»; в списке интернет-пакетов с ЭМ выделите доступный для загрузки интернет-пакет с ЭМ и нажмите кнопку «Загрузить»; дождитесь окончания загрузки интернет-пакета с ЭМ, не извлекая флеш-накопитель с интернет-пакетом с ЭМ. Процесс загрузки может занять некоторое время, дождитесь окончания, не закрывая станцию организатора, не извлекайте флеш-накопитель до появления информации о результате процесса загрузки интернет-пакета с ЭМ в интерфейсе станции организатора; проверьте корректность системного времени; выполните проверку границ печати и тестовую печать ЭМ; убедитесь в качестве печати. Тестовый комплект бланков (бланк регистрации устного экзамена) подготовьте для сканирования при проведении технической подготовки станции сканирования в ППЭ</p>	Штаб ППЭ, технический специалист
2.5.	Техническая подготовка основных и резервных станций сканирования в ППЭ	
2.5.1	Техническая подготовка основной станции сканирования в ППЭ:	Штаб ППЭ,

	<p>установите ПО Станция сканирования в ППЭ; при первоначальном запуске на основной станции сканирования ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: код региона: <57>; код МСУ: <028>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; резервная станция: не отмечен; создайте экзамен с реквизитами: этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020>; выполните техническую подготовку основной станции сканирования в ППЭ: выберите сканер; распечатайте эталонный калибровочный лист, доступный по ссылке на странице технической подготовки (при печати необходимо установить масштаб 100 %); выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа; проведите тестовое сканирование напечатанных на основных и резервных станциях печати ЭМ тестовых комплектов (бланков регистрации устного экзамена), тестовой формы 13-03-У МАШ; сохраните результаты тестового сканирования (файл с расширением *.bmk) для передачи в ОРЦОКО на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. Тестовый комплект форм ППЭ включен в дистрибутив станции сканирования в 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</p>	<p>технический специалист</p>
<p>2.5.2</p>	<p>Техническая подготовка резервной станции сканирования в ППЭ: установите ПО Станция сканирования в ППЭ; при первоначальном запуске на основной станции сканирования ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: код региона: <57>; код МСУ: <028>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;</p>	<p>Штаб ППЭ, технический специалист</p>

	<p>резервная станция: отмечен; создайте экзамен с реквизитами: этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020>; выполните техническую подготовку резервной станции сканирования в ППЭ: выберите сканер; выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа проведите тестовое сканирование напечатанных на основных и резервных станциях печати ЭМ тестовых комплектов (бланков регистрации устного экзамена), тестовой формы 13-03-У МАШ; сохраните результаты тестового сканирования (файл с расширением *.bmk) для передачи в ОРЦОКО на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ</p>	
2.6.	Завершение технической подготовки ППЭ на основной и резервной станции авторизации	
2.6.1	<p>Настройка соединения с ОРЦОКО на основной станции авторизации: на основной станции авторизации в разделе «Настройки» получите настройки ОРЦОКО; проверьте наличие соединения с ОРЦОКО; в разделе «Отправка в РЦОИ» передайте в ОРЦОКО тестовый пакет с бланками с основной станции сканирования в ППЭ; дождитесь статуса «Передан». Функции получение адреса сервера ОРЦОКО и передачи тестового пакета с бланками доступны только после подтверждения настроек станции авторизации</p>	Штаб ППЭ, технический специалист
2.6.2	<p>Настройка соединения с ОРЦОКО на резервной станции авторизации: на резервной станции авторизации в разделе «Настройки» получите настройки ОРЦОКО; проверьте наличие соединения с ОРЦОКО; в разделе «Отправка в РЦОИ» передайте в ОРЦОКО тестовый пакет с бланками с резервной станции сканирования в ППЭ; дождитесь статуса «Передан». Функции получение адреса сервера ОРЦОКО и передачи тестового пакета с бланками доступны только после подтверждения настроек станции авторизации</p>	Штаб ППЭ, технический специалист
2.6.3	<p>Передача статуса в систему мониторинга: на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус «Техническая подготовка пройдена». Функция передачи статуса в систему мониторинга доступна только после подтверждения настроек</p>	Штаб ППЭ, технический специалист

	и только на основной станции авторизации	
3.	Контроль технической готовности	
3.1.	<p>Контроль технической готовности резервной станции авторизации:</p> <p>на компьютере с резервной станцией авторизации выполните проверку системного времени;</p> <p>в разделе «Настройки» проверьте реквизиты станции авторизации: код региона, код ППЭ, этап, сведения об основном и резервном канале доступа в Интернет;</p> <p>в разделе «Настройки» проверьте соединение с тренировочным федеральным порталом и сервером ОРЦОКО по основному и резервному каналу доступа в Интернет;</p> <p>в разделе «Отправка в РЦОИ» проверьте наличие статуса «Подтвержден» переданного в ОРЦОКО пакета с результатами тестового сканирования на резервной станции сканирования в ППЭ;</p> <p>в разделе «Мониторинг» передайте акт технической готовности резервной станции авторизации.</p> <p>Сведения об основном и резервном канале доступа в Интернет передаются на тренировочный федеральный портал при передаче акта технической готовности станции авторизации</p>	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист
3.2.	<p>Контроль технической готовности основной станции авторизации:</p> <p>на компьютере с основной станцией авторизации выполните проверку системного времени;</p> <p>в разделе «Настройки» проверьте реквизиты станции авторизации код региона, код ППЭ, этап, сведения об основном и резервном канале доступа в Интернет;</p> <p>в разделе «Настройки» проверьте соединение с федеральным порталом и сервером ОРЦОКО;</p> <p>в разделе «Отправка в РЦОИ» проверьте наличие статуса «Подтвержден» переданного в ОРЦОКО пакета с результатами тестового сканирования на основной станция сканирования в ППЭ;</p> <p>в разделе «Настройки» получите пакет с сертификатами специалистов ОРЦОКО и сохраните на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ</p>	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист
3.3.	<p>Авторизация токенов членов ГЭК на основной станции авторизации:</p> <p>в разделе «Авторизация и ключ» проведите авторизацию всех токенов членов ГЭК, предназначенных для использования в ППЭ при проведении тренировочного мероприятия, используя кнопку «Авторизация»:</p> <p>проверьте дату экзамена: <17.03.2020>;</p> <p>подключите токен члена ГЭК к станции авторизации и введите пароль к токену;</p> <p>нажмите кнопку «Авторизация». Авторизация токена не в «своем» ППЭ не засчитывается</p>	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист
3.4.	<p>Контроль технической готовности основных станций записи ответов в аудиториях проведения ППЭ:</p> <p>проверьте реквизиты экзамена:</p> <p>код региона: <57>;</p> <p>код ППЭ: <032>;</p>	Аудитории проведения ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ,

	<p>номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; номер аудитории: <номер аудитории, полученный РЦОИ>; резервная станция: не отмечается для основных станций записи ответов; место в аудитории: <уникальное для аудитории сочетание буквы и цифры места в аудитории>; этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020>; выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: проверка системного времени; проверка наличия загруженного интернет-пакета с ЭМ; проверка качества тестовой аудиозаписи и отображения КИМ; сохранение кодов активации станций записи ответов (один код на каждый предмет для каждой аудитории подготовки); проверка токена члена ГЭК; сохраните паспорт технической готовности и акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export) для дальнейшей регистрации станций на тренировочном федеральном портале</p>	<p>технический специалист</p>
<p>3.5.</p>	<p>Контроль технической готовности резервной (резервных) станции записи ответов: проверьте реквизиты экзамена: код региона: <57>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; номер аудитории: не заполняется; резервная станция: отмечен; место в аудитории: <уникальное для ППЭ сочетание буквы и цифры места в аудитории>; этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020>; выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: проверка системного времени; проверка наличия загруженного пакета с ЭМ;</p>	<p>Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>

	<p>проверка качества тестовой аудиозаписи и отображения КИМ; проверка токена члена ГЭК; сохраните паспорт технической готовности и акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export) для дальнейшей регистрации станций на тренировочном федеральном портале</p>	
3.6.	<p>Контроль технической готовности основных станций организатора в аудиториях подготовки ППЭ: проверьте реквизиты станции: код региона: <57>; код МСУ: <028>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; проверьте реквизиты экзамена: номер аудитории: <номер аудитории, полученный РЦОИ>; признак резерва: не отмечен; этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020>; выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: проверка системного времени; проверка наличия загруженного интернет-пакета с ЭМ; проверка качества печати и границ; проверка токена члена ГЭК; напечатайте протокол технической готовности; сохраните акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export) для дальнейшей регистрации станций на тренировочном федеральном портале</p>	<p>Аудитории подготовки ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>
3.7.	<p>Контроль технической готовности резервной (резервных) станции организатора: проверьте реквизиты станции: код региона: <57>; код МСУ: <028>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; проверьте реквизиты экзамена:</p>	<p>Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>

	<p>номер аудитории: не заполняется; признак резерва: отмечен; этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020>; выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: проверка системного времени; проверка наличия загруженного пакета с ЭМ; проверка качества печати и границ; проверка токена члена ГЭК; напечатайте протокол технической готовности; сохраните акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export) для дальнейшей регистрации станций на тренировочном федеральном портале</p>	
3.8.	<p>Контроль технической готовности основной станции сканирования в ППЭ: проверьте реквизиты станции: код региона: <57>; код МСУ: <028>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; резервная станция: не отмечен; проверьте реквизиты станции: этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020>; выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: проверка системного времени; загрузка пакета с сертификатами специалистов ОРЦОКО; повторно проведите тестовое сканирование не менее одного из предоставленных тестовых комплектов ЭМ (бланка регистрации устного экзамена), оцените качество сканирования; проверка токена члена ГЭК; сохраните протокол и акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между</p>	<p>Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>

	станциями ППЭ (папка PPE_Export) для дальнейшей регистрации станций на тренировочном федеральном портале	
3.9.	<p>Контроль технической готовности резервной станции сканирования в ППЭ:</p> <p>проверьте реквизиты станции: код региона: <57>; код МСУ: <028ГЭ>; код ППЭ: <032>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; резервная станция: отмечен; проверьте реквизиты экзамена: этап: Региональная тренировка; предмет: 29 - Английский язык (устный); дата экзамена: <17.03.2020>;</p> <p>выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности:</p> <p>проверка системного времени; загрузка пакета с сертификатами специалистов ОРЦОКО; повторно проведите тестовое сканирование не менее одного из предоставленных тестовых комплектов ЭМ (бланка регистрации устного экзамена), оцените качество сканирования; проверка токена члена ГЭК; сохраните протокол и акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export) для дальнейшей регистрации станций на тренировочном федеральном портале</p>	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист
3.10.	<p>Завершение контроля технической готовности, регистрация станций на тренировочном федеральном портале:</p> <p>на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» загрузите электронные акты технической готовности всех основных и резервных станций записи ответов, всех основных и резервных станций организатора, основной и резервной станций сканирования. Акт технической готовности станции организатора в разделе «Мониторинг» станции авторизации учитывается как акт станции печати ЭМ.</p> <p>передайте акт технической готовности основной станции авторизации.</p> <p>При передаче актов реализованы дополнительные проверки используемых компьютеров (ноутбуков).</p> <p>Передача запрещена в случаях:</p> <p>использования одного компьютера как нескольких основных станций (печати и сканирования, печати</p>	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист

	<p>и авторизации, сканирования и авторизации); использования номера аудитории, отличного от данных рассадки; неуникального использования номера компьютера в ППЭ; передачи в день экзамена акта с ранее зарегистрированной станции, для которой на федеральном портале размещен ключ; Передача электронных актов технической готовности на резервной станции авторизации не предусмотрена, в случае неисправности основной станции авторизации снимите признак резерва на резервной станции авторизации. Для корректного формирования ключа доступа к ЭМ передача электронных актов технической готовности всех станций ППЭ должна быть завершена до 15.00 часов</p>	
3.11.	<p>Передача статуса в систему мониторинга: на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус «Контроль технической готовности завершён». Передача статуса завершения контроля технической готовности возможна только при условии наличия на федеральном портале сведений о количестве автоматически распределенных участников по аудиториям ППЭ («Рассадка»), а также при наличии переданных электронных актов технической готовности станций организатора для каждой аудитории подготовки и электронных актов технической готовности станций записи ответов для каждой аудитории проведения</p>	<p>Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>
3.12.	<p>Подготовка дополнительных материалов: напечатайте необходимое количество форм ППЭ-11 с учетом сведений о рассадке; подготовьте необходимое количество ВДП для упаковки бланков участников тренировочного экзамена; напечатайте коды активации экзамена для основной станции записи ответов для каждой аудитории проведения</p>	<p>Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>
4.	<p>Проведение тренировочного экзамена</p>	
4.1.	<p>Проверка печати на основных станциях организатора: до начала тренировочного экзамена на основных станциях печати ЭМ на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» выполните печать тестовой страницы кнопкой «Проверить принтер»</p>	<p>Аудитории подготовки ППЭ, технический специалист</p>
4.2.	<p>Получение ключа доступа к ЭМ для станций записи ответов и основных станций организатора: на основной станции авторизации перейдите в раздел «Авторизация и ключ», проверьте дату экзамена <17.03.2020>, подключите токен члена ГЭК и укажите пароль к нему; нажмите кнопку «Основной ключ»; в открывшемся диалоговом окне сохраните ключ доступа к ЭМ для станций записи ответов</p>	<p>Штаб ППЭ, член ГЭК, технический специалист</p>

	<p>и основных станций печати ЭМ в папку станции авторизации; скопируйте ключ доступа к ЭМ для станций записи ответов и основных станций организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. Ключ доступа для основных станций печати ЭМ имеет имя вида: KEY_<ДД.ММ.2020>_Region_RR_Station_PPPP_exported.dat, где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ</p>	
4.3.	<p>Загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на основных станциях организатора в аудиториях подготовки ППЭ: на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» основных станций организатора загрузите ключ доступа к ЭМ; перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ». В параметрах печати указано максимальное количество участников в аудитории в соответствии с рассадкой; подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене члена ГЭК» и введите пароль доступа к токену</p>	<p>Аудитории подготовки ППЭ, член ГЭК, технический специалист</p>
4.4.	<p>Загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на станциях записи ответов в аудиториях проведения ППЭ: на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станций записи ответов загрузите ключ; перейдите на страницу «Подготовка станции записи»; подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене члена ГЭК» и введите пароль доступа к токену.</p>	<p>Аудитории проведения ППЭ, член ГЭК, технический специалист</p>
4.5.	<p>Расшифровка и печать ЭМ на основных станциях организатора в аудиториях подготовки ППЭ: на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников для печати ЭМ меньше, чем указано в рассадке; нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»; на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества полных комплектов ЭМ, в процессе печати забракуйте один распечатанный экземпляр; после завершения основной печати забракуйте один из успешно распечатанных комплектов (бланков регистрации устного экзамена), отложите выбранный комплект в брак; выполните дополнительную печать ЭМ - оставшееся количество комплектов до значения участников в рассадке плюс комплект для замены забракованного по окончании печати комплекта; заполните бланки регистрации устного экзамена данными участников тренировочного экзамена; проинформируйте руководителя ППЭ об успешном завершении печати в аудитории и передайте заполненные бланки регистрации устного экзамена для использования в аудиториях проведения</p>	<p>Аудитории подготовки ППЭ, организаторы в аудитории</p>
4.6.	<p>Расшифровка и проведение экзамена на основных станциях записи ответов в аудиториях проведения</p>	<p>Аудитории проведения</p>

	<p>ППЭ: на странице «Подготовка станции записи» нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена; проинформируйте руководителя ППЭ об успешном завершении расшифровки КИМ в аудитории. Дальнейшие действия выполняются в интерфейсе участника экзамена: введите номер бланка регистрации устного экзамена, выполните запись номера КИМ и введите код активации экзамена; последовательно пройдите все задания экзамена, прослушайте выполненные аудиозаписи. На каждой станции должно быть проведено 2 экзамена</p>	ППЭ, организаторы в аудитории
4.7.	<p>Передача статуса в систему мониторинга: после успешного завершения печати во всех аудиториях подготовки ППЭ и расшифровки КИМ на всех станциях записи ответов во всех аудиториях проведения ППЭ на основной станции авторизации в ППЭ в разделе «Мониторинг» передайте статус «Экзамены успешно начались»</p>	Штаб ППЭ, руководитель ППЭ, технический специалист
4.8.	<p>Использование резервной станции организатора. В данном разделе описан порядок действий в случае выхода из строя основной станции организатора или в случае необходимости отработки процедуры использования резервной станции организатора для замены основной станции организатора</p>	
4.8.1	Перенос резервной станции организатора в аудиторию подготовки ППЭ	Аудитория подготовки ППЭ, технический специалист
4.8.2	<p>Получение резервного ключа доступа к ЭМ для резервной станции организатора по запросу на станции авторизации в ППЭ: на основной станции авторизации в ППЭ перейдите в раздел «Авторизация и ключ», проверьте дату экзамена <17.03.2020>, подключите токен члена ГЭК и укажите пароль к нему; нажмите кнопку «Резервный ключ»; в открывшемся окне «Получение резервного ключа» укажите: предмет: 29 - Английский язык (устный); выберите нестандартную ситуацию: Использование новой резервной станции, ранее не задействованной для печати ЭМ; в открывшемся разделе укажите: аудитория: <выберите из списка номер аудитории, в которой будет использована резервная станция>; № компьютера: <выберите из списка номер компьютера резервной станции организатора, которая будет использована>; ИК для печати: <укажите количество оставшихся для печати ИК>;</p>	Штаб ППЭ, член ГЭК, технический специалист

	<p>подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»;</p> <p>нажмите кнопку «Сохранить»;</p> <p>в открывшемся окне проверьте номер аудитории и номер компьютера резервной станции организатора и подтвердите, если все корректно. Количество резервных ИК ограничено, следует внимательно выбирать номер станции и аудитории, так как повторно пакеты не выдаются;</p> <p>в открывшемся диалоговом окне сохраните резервный ключ доступа к ЭМ для резервной станции организатора в папку на станции авторизации;</p> <p>скопируйте резервный ключ доступа к ЭМ для резервной станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.</p> <p>Ключ для резервной станции печати ЭМ имеет имя вида: KEY <ДД.ММ.2020>_Region_RR_Station_PPPP_reserve_.dat, где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ.</p> <p>Получение ключа для резервной станции доступно только для зарегистрированных ранее станций организатора. Регистрация станции организатора происходит путем отправки электронных актов технической готовности на федеральный портал через раздел «Мониторинг» станции авторизации, в том числе в день проведения экзамена.</p> <p>Сведения об использовании резервной станции в соответствующей аудитории и выданных ЭМ будут автоматически добавлены в основной ключ доступа к ЭМ. При необходимости Вы можете повторно скачать основной ключ доступа после получения резервного ключа (ключей), включающий сведения обо всех станциях организатора, на которых должна выполняться печать, в том числе резервных</p>	
4.8.3	<p>Загрузка и активация резервного ключа доступа к ЭМ на резервной станции организатора:</p> <p>на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» резервной станции организатора загрузите ключ доступа к ЭМ, полученный для резервной станции организатора. Номер аудитории будет заполнен автоматически с учетом сведений, указанных при запросе резервного ключа доступа на станции авторизации;</p> <p>перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ»;</p> <p>подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене члена ГЭК» и введите пароль доступа к токenu</p>	<p>Аудитория подготовки ППЭ, член ГЭК, технический специалист</p>
4.8.4	<p>Расшифровка и печать ЭМ на резервной станции организатора:</p> <p>на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников для печати ЭМ, соответствующее количеству ненапечатанных ИК;</p> <p>нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»;</p>	<p>Аудитория подготовки ППЭ, организаторы в аудитории</p>

	на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества полных комплектов ЭМ	
4.9.	Использование резервных ИК на задействованной станции организатора. В данном разделе описан порядок действий в случае необходимости использования резервных ИК на задействованной станции организатора или в случае необходимости отработки процедуры получения резервных ИК	
4.9.1	При получении на станции организатора сообщения о том, что закончились доступные для печати экземпляры используйте кнопку «Изменить ключ» для перехода на страницу загрузки ключа	Аудитория подготовки ППЭ, организаторы в аудитории
4.9.2	Получение резервного ключа доступа к ЭМ для задействованной станции организатора по запросу на станции авторизации в ППЭ: на основной станции авторизации в ППЭ перейдите в раздел «Авторизация и ключ», проверьте дату экзамена <17.03.2020>, подключите токен члена ГЭК и укажите пароль к нему; нажмите кнопку «Резервный ключ»; в открывшемся окне «Получение резервного ключа» укажите: предмет: 29 - Английский язык (устный); выберите нештатную ситуацию: Запрос дополнительных ЭМ для задействованной станции в случае нехватки ЭМ; в открывшемся разделе укажите: аудитория: <выберите из списка номер аудитории, в которой не хватает ЭМ>; № компьютера: <выберите номер компьютера одной из станций организатора по выбранному предмету, из числа задействованных в указанной аудитории>; ИК для печати: <укажите количество оставшихся для печати ИК>; подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «Все необходимые для получения резервного ключа введены корректно»; нажмите кнопку «Сохранить»; в открывшемся окне проверьте номер аудитории и подтвердите, если все корректно. Количество резервных ИК ограничено, следует внимательно выбирать номер станции и аудитории, так как повторно пакеты не выдаются; в открывшемся диалоговом окне сохраните резервный ключ доступа к ЭМ для задействованной станции организатора в папку на станции авторизации; скопируйте резервный ключ доступа к ЭМ для задействованной станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.	Штаб ППЭ, член ГЭК, технический специалист

	<p>Ключ для резервной станции печати ЭМ имеет имя вида: KEY_ДД.ММ.2020_Region_RR_Station_PPPP_reserve_.dat, где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ.</p> <p>Сведения об использовании дополнительных ЭМ на задействованной станции в соответствующей аудитории и выданных ЭМ будут автоматически добавлены в основной ключ доступа к ЭМ. При необходимости Вы можете повторно скачать основной ключ доступа после получения резервного ключа (ключей), включающий сведения обо всех станциях организатора, на которых должна выполняться печать, в том числе резервных</p>	
4.9.3	<p>Загрузка и активация резервного ключа доступа к ЭМ на задействованной станции организатора: на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ задействованной станции организатора» загрузите резервный ключ доступа к ЭМ, полученный на станции авторизации; перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ»; подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене члена ГЭК» и введите пароль доступа к токену</p>	<p>Аудитория подготовки ППЭ, член ГЭК, технический специалист</p>
4.9.4	<p>Расшифровка и печать ЭМ на задействованной станции организатора: на странице «Подготовка к печати ЭМ» нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»; на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества полных комплектов ЭМ</p>	<p>Аудитория подготовки ППЭ, организаторы в аудитории</p>
4.10.	<p>Использование резервной станции записи ответов. В данном разделе описан порядок действий в случае выхода из строя основной станции записи ответов или в случае необходимости отработки процедуры использования резервной станции записи ответов для замены основной станции записи ответов</p>	
4.10.1	<p>Перенос резервной станции записи ответов в аудиторию проведения ППЭ</p>	<p>Аудитория проведения ППЭ, технический специалист</p>
4.10.2	<p>Загрузка и активация основного ключа доступа к ЭМ на резервной станции записи ответов: на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ резервной станции записи ответов» загрузите основной ключ доступа к ЭМ. Для резервной станции записи ответов может использоваться любой ключ доступа к ЭМ на дату экзамена - основной или полученный для использования на резервной станции организатора; введите номер аудитории проведения, в которой будет использоваться станция записи ответов (номер места не должен повторять номера основных станций записи в аудитории, рекомендуется оставить номер места, установленный на этапе технической подготовки);</p>	<p>Аудитория проведения ППЭ, член ГЭК, технический специалист</p>

	<p>перезапустите станцию записи ответов; выберите соответствующий экзамен и перейдите на страницу «Подготовка станции записи»; подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию о токене члена ГЭК» и введите пароль доступа к токену; нажмите кнопку «Прочитать КИМ» для перехода к началу экзамена. Дальнейшие действия на станции записи ответов выполняются аналогично действиям на основной станции записи ответов. Для активации экзамена используйте код активации основной станции на дату экзамена и предмет для соответствующей аудитории проведения</p>	
5.	Завершение экзамена в ППЭ	
5.1.	<p>Завершение экзамена в аудиториях подготовки: заполните необходимые формы ППЭ; проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории; пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станции организатора в аудитории подготовки</p>	<p>Аудитория подготовки ППЭ, организаторы в аудитории</p>
5.2.	<p>Завершение экзамена на резервных станциях организатора, не задействованных при проведении экзамена: завершите экзамен на станции организатора (завершение экзамена допускается, если данная станция не будет востребована для дополнительной печати комплектов ЭМ); напечатайте протокол использования станции; сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ</p>	<p>Штаб ППЭ, технический специалист</p>
5.3.	<p>Завершение экзамена в аудиториях подготовки ППЭ на основных и резервных станциях организатора, задействованных при проведении экзамена: завершите экзамен на станции организатора; напечатайте протокол печати ЭМ в ППЭ; сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ; передайте заполненные формы в штаб ППЭ</p>	<p>Аудитория подготовки ППЭ, технический специалист, организаторы в аудитории</p>
5.4.	<p>Завершение экзамена в аудиториях проведения: упакуйте заполненные бланки в ВДП, заполните сопроводительный бланк на ВДП; заполните необходимые формы ППЭ; проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории;</p>	<p>Аудитория проведения ППЭ, организаторы в аудитории</p>

	пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станции записи ответов в аудитории проведения	
5.5.	<p>Завершение экзамена в аудиториях проведения ППЭ на основных и резервных станциях записи ответов, задействованных при проведении экзамена: завершите экзамен на станции записи ответов; выполните экспорт результатов на флеш-накопитель на каждой станции записи ответов (одновременно выполняется сохранение журнала работы станции записи ответов на флеш-накопитель (папка PPE-Export)); на последней станции записи ответов выполните формирование сопроводительных документов к аудионосителю (протокола и сопроводительного бланка), в случае отсутствия подключенного к станции принтера сохраните на флеш-накопитель в удобном для последующей печати в штабе ППЭ формате (например, pdf); передайте заполненные формы и флеш-накопитель с ответами участников в штаб ППЭ</p>	Аудитория проведения ППЭ, технический специалист, организаторы в аудитории
5.6.	<p>Завершение экзамена на резервных станциях записи ответов, не задействованных при проведении экзамена: завершите экзамен на станции записи ответов (завершение экзамена допускается после завершения экзамена во всех аудиториях проведения); сохраните журнал работы станции записи ответов на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ</p>	Штаб ППЭ, технический специалист
5.7.	<p>Передача статуса в систему мониторинга: на основной станции авторизации в ППЭ в разделе «Мониторинг» передайте статус «Экзамены завершены»</p>	Штаб ППЭ, руководитель ППЭ, технический специалист
5.8.	<p>Передача журналов работы всех станций записи ответов и всех станций организатора: на основной станции авторизации в ППЭ в разделе «Мониторинг» передайте электронные журналы работы с основных и резервной (резервных) станций записи ответов, с основных и резервной (резервных) станций организатора по мере их поступления из аудиторий ППЭ</p>	Штаб ППЭ, технический специалист
6.	Передача ЭМ из ППЭ в ОРЦОКО	
6.1.	<p>Передача пакета с аудиозаписями: подключите флеш-накопитель с аудиозаписями ответов участников к основной станции авторизации в ППЭ; на основной станции авторизации в ППЭ в разделе «Отправка в РЦОИ» используйте кнопку «Аудиозаписи» для формирования и передачи пакета с аудиозаписями участников в ОРЦОКО</p>	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист
6.2.	Сканирование бланков участников экзамена, экспорт пакета с ЭМ для передачи в ОРЦОКО	Штаб ППЭ,

	<p>с использованием токена члена ГЭК: на основной станции сканирования в ППЭ загрузите ключ доступа к ЭМ, содержащий сведения о распределении участников по аудиториям. В результате будут автоматически созданы аудитории проведения в соответствии с рассадкой; активируйте ключ доступа к ЭМ токеном члена ГЭК. Загрузка электронных журналов работы станций организатора для устных экзаменов не выполняется; для каждой аудитории проведения, задействованной в тренировочном экзамене: выберите аудиторию, введите количество бланков регистрации устного экзамена участников тренировочного экзамена, выполнявших экзаменационную работу в этой аудитории; выполните сканирование заполненных бланков, полученных из аудиторий. В случае необходимости калибровка сканера для аудитории проведения устного экзамена выполняется с использованием эталонного калибровочного листа; заполните необходимые формы ППЭ; выполните сканирование форм ППЭ; после завершения сканирования бланков всех аудиторий и форм ППЭ выполните экспорт пакета с бланками с использованием токена члена ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ</p>	<p>член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>
<p>6.3.</p>	<p>Передача пакета с ЭМ в ОРЦОКО, подтверждение завершения передачи ЭМ и проверка комплектности передаваемых ЭМ: на основной станции авторизации в ППЭ в разделе «Отправка в РЦОИ» передайте пакет с бланками участников в ОРЦОКО; после изменения статуса пакетов с аудиозаписями и пакета с бланками участников на значение «Передан» подтвердите завершение передачи бланков кнопкой «Подтвердить» в разделе «Отправка в РЦОИ»; при необходимости прокомментируйте выявленное несоответствие при передаче бланков в ОРЦОКО</p>	<p>Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист</p>
<p>6.4.</p>	<p>Передача статуса в систему мониторинга: дождитесь получения подтверждения от ОРЦОКО (статус «Подтвержден») по переданным пакетам с аудиозаписями и бланками; после получения подтверждения на основной станции авторизации в ППЭ в разделе «Мониторинг» передайте статус «Бланки переданы в РЦОИ»</p>	<p>Штаб ППЭ руководитель ППЭ, член ГЭК, технический специалист</p>
<p>6.5.</p>	<p>Завершение экзамена на станциях сканирования в ППЭ: после получения подтверждения о получении бланков в ОРЦОКО завершите экзамен на основной и резервной станциях сканирования в ППЭ;</p>	<p>Штаб ППЭ, технический специалист</p>

	<p>сохраните протокол и журнал работы основной и резервной станций сканирования в ППЭ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ; на основной станции авторизации в ППЭ в разделе «Мониторинг» передайте электронные журналы работы основной и резервной станций сканирования в ППЭ</p>	
--	---	--