

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

<u>16 ларта</u> 2021г. г. Орёл <u>№ 297</u>

Г. Орёл О проведении региональных тренировочных экзаменов с применением технологий доставки экзаменационных материалов по сети «Интернет», печати полного комплекта экзаменационных материалов и их сканирования в аудиториях пункта проведения экзаменов

В соответствии с приказом Департамента образования Орловской области от 13 августа 2020 года № 1019 «Об утверждении «дорожных карт» государственной итоговой аттестации проведению подготовки к по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Орловской области в 2021 году», письмом федерального «Федеральный бюджетного учреждения центр государственного тестирования» от 2 февраля 2021 года № 87/02, в целях апробации технологии доставки экзаменационных материалов по сети «Интернет», печати полного комплекта экзаменационных материалов и их сканирования в аудиториях пункта проведения экзаменов п р и к а з ы в а ю:

1. Провести региональные тренировочные экзамены с применением технологий доставки экзаменационных материалов по сети «Интернет», печати полного комплекта экзаменационных материалов и их сканирования в аудиториях пункта проведения экзаменов без участия обучающихся 11 классов (далее – тренировочные экзамены):

23 марта 2021 года – по географии;

30 марта 2021 года – по обществознанию;

8 апреля 2021 года – по английскому языку (устная часть).

Начало тренировочных экзаменов – 10.00 часов.

2. Утвердить:

2.1 Порядок действий для работников пунктов проведения тренировочных экзаменов (далее – ППЭ) по географии и обществознанию согласно приложению 1;

2.2 Порядок действий для работников ППЭ по английскому языку (устная часть) согласно приложению 2;

2.3. Состав и распределение лиц, привлекаемых к проведению тренировочных экзаменов, согласно приложению 3.

3. Определить в качестве ППЭ:

по географии и обществознанию – 24 пункта проведения единого государственного утвержденные приказом экзамена, Департамента образования Орловской области от 9 февраля 2021 года № 141 «Об расположения определении мест пунктов проведения единого государственного экзамена в Орловской области в 2021 году»;

по английскому языку – пункты проведения единого государственного экзамена 004, 005, 007, 008, 018, 032, утвержденные приказом Департамента образования Орловской области от 9 февраля 2021 года № 141 «Об определении мест расположения пунктов проведения единого государственного экзамена в Орловской области в 2021 году».

4. Бюджетному учреждению Орловской области «Региональный центр оценки качества образования» (А. И. Карлов) обеспечить:

организационное и технологическое сопровождение тренировочных экзаменов;

подготовку работников, принимающих участие в тренировочных экзаменах;

передачу В ΠПЭ инструктивных И обучающих материалов, программного обеспечения для проведения тренировочных экзаменов;

своевременный обмен данными с федеральным государственным бюджетным учреждением «Федеральный центр тестирования».

5. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования:

обеспечить явку всех работников, привлекаемых к проведению единого государственного экзамена в 2021 году;

задействовать В тренировочном экзамене аудитории ППЭ, запланированные для проведения единого государственного экзамена в 2021 году;

оборудование использовать (компьютеры, принтеры, сканеры), предназначенное для проведения единого государственного экзамена в 2021 году.

Управлению общего образования Департамента 6. образования Орловской области довести приказ до сведения руководителей органов самоуправления, осуществляющих местного управление сфере В образования, организаций, подведомственных Департаменту образования Орловской области.

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

Член Правительства Орловской области – руководитель Департамента образования Орловской области

Проши Т.В.Крымова

Приложение 1 к приказу Департамента образования Орловской области от <u>16 мерта 20212</u>№ <u>297</u>

Порядок действий для работников пунктов проведения региональных тренировочных экзаменов по географии и обществознанию с применением технологий доставки экзаменационных материалов по сети «Интернет», печати полного комплекта экзаменационных материалов и их сканирования в аудиториях пункта проведения экзаменов

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
1.	Обеспечение получения экзаменационных материалов (далее – ЭМ)	
1.1	Получение из бюджетного учреждения Орловской области «Региональный	Пункт проведения
	центр оценки качества образования» (далее – ОРЦОКО) дистрибутивов	тренировочных
	программного обеспечения (далее – ПО) и документации для проведения	экзаменов (далее –
	региональных тренировочных экзаменов по географии и обществознанию	ΠПЭ),
	(далее – тренировочные экзамены):	технический специалист
	дистрибутивы ПО:	ППЭ
	станция авторизация, версия 21.0;	
	станция для печати (Станция организатора – после установки	
	и первоначальной настройки), версия 21.0;	
	станция сканирования в ППЭ, версия 21.0;	
	дополнительные материалы:	
	сведения о назначенных аудиториях.	
	Руководства пользователя по работе с ПО доступны на сайте ОРЦОКО	
	(orcoko.ru/ppe)	
1.2	Установка и подтверждение настроек основной и резервной станций авторизац	ии в штабе ППЭ

N⁰	Описание	Место провеления.
п/п		участники
1.2.1	Подготовка и установка основной станции авторизации:	Штаб ППЭ.
	проверьте корректность системного времени на компьютере,	технический специалист
	предназначенном для использования в качестве станции авторизации;	ППЭ
	выполните установку ПО Станции авторизации;	
	в разделе «Настройки» укажите:	
	регион: <Орловская область>;	
	код ППЭ: <укажите номер ППЭ>;	
	№ 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 каналам доступа в сеть «Интернет»: https://test-	
	eem.rustest.ru/;	
	сохраните выполненные настройки	
1.2.2	Подготовка и установка резервной станции авторизации в ППЭ:	Штаб ППЭ.
	проверьте корректность системного времени на компьютере,	технический специалист
	предназначенном для использования в качестве станции авторизации;	ЕПП
	выполните установку ПО Станции авторизации;	
	в разделе «Настройки» выполните настройку станции авторизации	
	и укажите:	
	регион: <Орловская область>;	

N⁰	Описание	Место провеления
п/п		участники
1.2.3	код ППЭ: < укажите номер ППЭ>; № компьютера: <укажите уникальный номер компьютера>; резервная станция: Отмечен; этап: Региональная тренировка; сведения о каналах доступа в сеть «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 каналам доступа в сеть «Интернет»: <u>https://test- cem.rustest.ru/;</u> сохраните выполненные настройки Подтверждение настроек основной и резервной станций авторизации: 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: <23.03.2021>; <30.03.2021>; подключите токен члена ГЭК к станции авторизации и введите пароль к токен v;	Штаб ППЭ, член ГЭК, технический специалист ППЭ
	нажмите кнопку «Авторизация». В случае отсутствия назначения члена ГЭК на выбранную дату или в данный ППЭ, настройки будут полтверждены если	

N⁰	Описание	Место провеления
П		участники
<u>1.3</u> 1.3.1	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 Получение интернет-пакета с ЭМ в ППЭ на основной станции авторизации Загрузка интернет-пакета с ЭМ на основной станции авторизации в стартовом окне основной станции авторизации	участники Штаб ППЭ,
	«Интернет-пакеты с ЭМ»;	
	выберите дату экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>.	IIIIS
	В списке раздела «ЭМ по Интернет» должен отображаться доступный для	
	скачивания в ППЭ интернет-пакет с ЭМ на соответствующие дату экзамена	
	и предмет. Загрузка интернот накото нолистоя сталостические и	
	Загрузка интернет-пакета начнется автоматически, не отключайте станцию авторизации до завершения скачивания интернет накета с ЭМ. В отключайте станцию	
	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 «гезервная станция» для использования резервной станции авторизации для повторного получения некотор	
1.3.2	Сохранение полученного интернет-пакета с ЭМ на основной и возотели -	
	флеш-накопители для хранения резервных копий полученных интернет	
ĺ	пакетов с ЭМ:	руководитель ПП Э,
	в разделе «Интернет-пакеты с ЭМ» убедитесь, что интернет-пакет с ЭМ	ППЭ
	на дату <23.03.2021>; <30.03.2021>; предмет <география>; <обществознание>	

N⁰	Описание	Место провеления
п/п		участники
	находится в статусе «Передан»;	y norman
	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»:	
	повторите сохранение пакета на резервный флеш-накопитель для хранения	
	резервных копий интернет-пакетов с ЭМ;	
	передайте основной и резервный флеш-накопители для хранения резервных	
	копий полученных интернет-пакетов с ЭМ руководителю ППЭ на хранение.	
	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 полготовки	
	EIIII	
2.	Техническая подготовка ППЭ (не позднее 15.00 часов 22.03.2021 г., 29.03.2021	г.)
2.1	Присвоение номеров компьютерам, предназначенным для использования при	ППЭ
	проведении региональных тренировочных экзаменов:	технический специалист
	присвойте всем компьютерам (ноутбукам), которые будут задействованы при	ППЭ
	проведении региональных тренировочных экзаменов 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.	
	При использовании отдельно взятого компьютера (ноутбука), которому	
	в ППЭ присвоен свой уникальный номер, при проведении экзаменов:	
	допускается устанавливать любые резервные станции и использовать.	
	в случае возникновения нештатной ситуации, взамен вышедшей из строя	

N⁰	Описание	Место провеления.
п/п		участники
	станции соответствующего типа.	
	Не допускается (в том числе запрещается при передаче электронных актов в систему мониторинга готовности ППЭ):	
	устанавливать и совместно использовать в день проведения экзамена	
	основную станцию авторизации и основную станцию сканирования в ППЭ:	
	использовать как основную или резервную станцию одного типа	
	одновременно в двух и более различных аудиториях	
2.2	Техническая подготовка основных и резервных станций организатора в аудито	риях ППЭ
2.2.1	Сохранение интернет-пакета с ЭМ, полученного на основной станции	Штаб ППЭ.
	авторизации:	технический специалист
	в разделе «Интернет-пакеты с ЭМ» убедитесь, что интернет-пакет с ЭМ	ППЭ
	на дату <23.03.2021>; <30.03.2021>; предмет <география>; <обществознание>	_
	находится в статусе «Передан»;	
	выделите указанный пакет и нажмите кнопку сохранения;	
	в открывшемся окне выберите флеш-накопитель для переноса данных между	
	станциями III ГЭ и нажмите «ОК».	
	Интернет-пакет с ЭМ сохраняется в папку «InternetPackages» и имеет имя:	
	Internet_EM_RR_PPPP_2021-MM-ДД_SS_<наименование предмета>.ipem,	
	где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ, SS	
	- код предмета.	
	Не изменяйте наименование папки и имя интернет-пакета с ЭМ на флеш-	
	Интернет-пакет с ЭМ на соотретотруковина нати риранска	
	предназначен лля всех станций организатора, включая резорожиза	
2.2.2	Установка и ввол свелений об аулитории основных оточных оточных	
	в аулиториях ППЭ.	Аудитории ППЭ,
	установите ПО Станция организатора:	технический специалист
L	jermiositie ito Otaliquin optalinsatopa,	ШЭ

N⁰	Описание	Место проведения,
П/П		участники
	при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ:	
	код региона: <57>;	
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	№ компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	создайте новый экзамен и на странице «Информация об аудитории»	
	заполните:	
	№ аудитории: <номер аудитории>;	
	резервная станция: не отмечается для основных станций организатора;	
	этап: Региональная тренировка;	
	предмет: <география>; <обществознание>;	
	дата экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>	
2.2.3	Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка основных станций	Аудитории ППЭ,
	организатора в аудиториях ППГЭ:	технический специалист
	на станции организатора подключите флеш-накопитель для переноса данных	ППЭ
	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	

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	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 подготовьте для сканирования при проведении	
	технической подготовки станции сканирования в ППЭ;	
	выполните сканирование напечатанного на станции организатора	
	калибровочного листа (тестовой страницы печати границ)	
2.2.4	Установка и ввод сведений об аудитории резервной (резервных) станций	Штаб ППЭ,
	организатора:	технический специалист
	установите ПО Станция организатора;	ППЭ
	при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ:	
	код региона: <57>;	
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	
	код IIIIЭ: <номер ППЭ>;	
	№ 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: <география>; <обществознание>;	
	дата экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>	
2.2.5	Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка резервной	Штаб ППЭ,
	(резервных) станций организатора:	технический специалист
	на станции организатора подключите флеш-накопитель для переноса данных	ППЭ
	между станциями ППЭ с сохранённым интернет-пакетом с ЭМ;	

Nº	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	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 подготовьте для сканирования при проведении технической подготовки станции сканирования в ППЭ; выполните сканирование напечатанного на станции организатора	
2.3	Техническая подготовка основных и резервных станций авторизации	
2.3.1	Техническая подготовка основной и резервной станций авторизации: настройка и печать тестового дополнительного бланка ответов № 2 (далее – ДБО № 2): подключите локальный принтер к основной станции авторизации; в разделе «Печать ДБО № 2» выберите принтер и напечатайте тестовый ДБО № 2. Напечатанный ДБО № 2 следует использовать при проведении тестового	Штаб ППЭ, технический специалист ППЭ

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	сканирования; подключите локальный принтер к резервной станции авторизации; в разделе «Печать ДБО № 2» выберите принтер и напечатайте тестовый ДБО № 2. Напечатанный ДБО № 2 следует использовать при проведении тестового сканирования	
2.4	Техническая подготовка основных и резервных станций сканирования в ППЭ	
2.4.1	Техническая подготовка основной станции сканирования в ППЭ:	Штаб ППЭ,
	установите ПО Станция сканирования в ППЭ;	технический специалист
	при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ:	ППЭ
	код региона: <57>;	
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	резервная станция: не отмечен;	
	создайте новый экзамен с реквизитами:	
	этап: Региональная тренировка;	
	предмет: <география>; <обществознание>;	
	дата экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>;	
	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;	

•

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	проведите тестовое сканирование напечатанных на основных и резервных станциях организатора тестовых комплектов бланков и тестового ДБО № 2, напечатанных отдельно на всех станциях авторизации, тестовой формы 13-02МАШ; сохраните результаты тестового сканирования (файл с расширением *.bnk) 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,	
2.4.2	без пробелов Техническая подготовка резервной станции сканирования в ППЭ: установите ПО Станция сканирования в ППЭ; при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ: код региона: <57>; код MCУ: <код MCУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>; код ППЭ: <номер ППЭ>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; резервная станция: отмечен; создайте новый экзамен с реквизитами: этап: Региональная тренировка; предмет: <reoграфия>; <обществознание>; дата экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>; выполните техническую подготовку резервной станции сканирования в ППЭ:</reoграфия>	Штаб ППЭ, технический специалист ППЭ

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	выберите сканер; выполните калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа; проведите тестовое сканирование напечатанных на основных и резервных станциях организатора тестовых комплектов бланков и тестового ДБО № 2, напечатанных отдельно на всех станциях авторизации, тестовой формы 13-02МАШ; сохраните результаты тестового сканирования (файл с расширением *.bnk) для передачи в ОРЦОКО на флеш-накопитель для переноса данных между	
25	Станциями то	вторизации
2.5.1	Завершение технической подготовки пп19 на основной и резервной станциях а Настройка соединения с ОРЦОКО на основной станции авторизации: на основной станции авторизации в разделе «Настройки» получите настройки ОРЦОКО; проверьте наличие соединения с ОРЦОКО по основному и резервному каналам доступа в сеть «Интернет»; в разделе «Отправка в РЦОИ» передайте в ОРЦОКО тестовый пакет с бланками с основной станции сканирования в ППЭ; дождитесь статуса «Передан». Функции получение настроек ОРЦОКО (адреса сервера ОРЦОКО) и передачи тестового пакета с бланками доступны только после подтверждения настроек станции авторизации	Штаб ППЭ, технический специалист ППЭ
2.5.2	Настройка соединения с ОРЦОКО на резервной станции авторизации: на резервной станции авторизации в разделе «Настройки» получите настройки ОРЦОКО; проверьте наличие соединения с ОРЦОКО по основному и резервному каналам доступа в сеть «Интернет»;	Штаб ППЭ, технический специалист ППЭ

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	в разделе «Отправка в РЦОИ» передайте в ОРЦОКО тестовый пакет с бланками с резервной станции сканирования в ППЭ; дождитесь статуса «Передан». Функции получение настроек ОРЦОКО (адреса сервера ОРЦОКО) и передачи тестового пакета с бланками доступны только после подтверждения настроек станции авторизации	
2.5.3	Перелача статуса в систему мониторинга:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус	технический специалист
	«Техническая подготовка пройдена».	ППЭ
	Функция передачи статуса в систему мониторинга доступна только после	
	подтверждения настроек и только на основной станции авторизации	
3.	Контроль технической готовности (не позднее 15.00 часов 22.03.2021 г., 29.03.2021)	2021 г.)
3.1	Контроль технической готовности резервной станции авторизации: на компьютере с резервной станцией авторизации выполните проверку системного времени; в разделе «Настройки» проверьте реквизиты станции авторизации: код	штао ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист ППЭ
	региона, код ГПТЭ, этап, сведения об основном и резервном каналах доступа в сеть «Интернет»:	
	в разделе «Настройки» проверьте соединение с тренировочным федеральным порталом и сервером ОРЦОКО по основному и резервному каналам доступа в сеть «Интернет»; в разделе «Отправка в РЦОИ» проверьте наличие статуса «Подтвержден»	
	переданного в ОРЦОКО пакета с результатами тестового сканирования	
	на резервнои станция сканирования в 1113; в разделе «Мониторинг» передайте акт технической готовности резервной	
	станции авторизации. Сведения об основном и резервном канаде доступа в сеть «Интернет»	
	Сведения об основном и резервном канале доступа в сеть «титерист»	

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	передаются на тренировочный федеральный портал при передаче акта технической готовности станции авторизации	
32	Контроль технической готовности основной станции авторизации:	Штаб ППЭ.
5.4	контроль технической тотовности основной станции авторизации. на компьютере с основной станцией авторизации выполните проверку	член ГЭК.
	системного времени:	руководитель ППЭ,
	в разлеле «Настройки» проверьте реквизиты станции авторизации код	технический специалист
	региона, кол ППЭ, этап, сведения об основном и резервном канале доступа	ППЭ
	в сеть «Интернет»:	
	в разлеле «Настройки» проверьте соединение с федеральным порталом	
	и сервером ОРЦОКО;	
	в разделе «Отправка в РЦОИ» проверьте наличие статуса «Подтвержден»	
	переданного в ОРЦОКО пакета с результатами тестового сканирования	
	на основной станции сканирования в ППЭ;	
	в разделе «Настройки» получите пакет с сертификатами специалистов	
	ОРЦОКО и сохраните на флеш-накопитель для переноса данных между	
	станциями ППЭ	
3.3	Авторизация токенов членов ГЭК на основной станции авторизации:	Штаб ППЭ,
	в разделе «Авторизация и ключ» проведите авторизацию всех токенов членов	член ГЭК,
	ГЭК, предназначенных для использования в ППЭ при проведении	руководитель ППЭ,
	тренировочных экзаменов, используя кнопку «Авторизация»:	технический специалист
	проверьте дату экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>;	ППЭ
	подключите токен члена ГЭК к станции авторизации и введите пароль	
	к токену;	
	нажмите кнопку «Авторизация».	
	Авторизация токена не в «своем» ППЭ не засчитывается	
3.4	Контроль технической готовности основных станций организатора	Аудитории ППЭ,
	в аудиториях ППЭ:	член ГЭК,

Nº	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	проверьте реквизиты станции:	руководитель ППЭ,
	код региона: <57>;	технический специалист
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	ЕШІЭ
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	№ компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	проверьте реквизиты экзамена:	
	№ аудитории: <номер аудитории>;	
	признак резерва: не отмечен;	
	этап: Региональная тренировка;	
	предмет: <география>; <обществознание>;	
	дата экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>;	
	выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка»	
	в рамках контроля технической готовности:	
	проверка системного времени;	
	проверка наличия загруженного интернет-пакета с ЭМ;	
	загрузка пакета с сертификатами специалистов ОРЦОКО;	
	печать тестовой страницы границ печати (калибровочного листа);	
	сканирование напечатанного на станции организатора калибровочного листа	
	(тестовой страницы печати границ).	
	Напечатанная тестовая страница печати границ (калибровочный лист)	
	передается руководителю ППЭ для последующей передачи организаторам	
	в аудитории;	
	проверка качества напечатанного при проведении технической подготовки	
	тестового комплекта ЭМ;	
	проверка токена члена ГЭК;	
	напечатайте протокол технической готовности;	
	сохраните акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса	

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export) для дальнейшей	
	регистрации станций на тренировочном федеральном портале	
3.5	Контроль технической готовности резервной (резервных) станций	Штаб ППЭ,
	организатора:	член ГЭК,
	проверьте реквизиты станции организатора:	руководитель ППЭ,
	код региона: <57>;	технический специалист
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	ППЭ
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	№ компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	проверьте реквизиты экзамена:	
	№ аудитории: <номер аудитории>;	
	признак резерва: Отмечен;	
	этап: Региональная тренировка;	
	предмет: <география>; <обществознание>;	
	дата экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>;	
	выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка»	
	в рамках контроля технической готовности:	
	проверка системного времени;	
	проверка наличия загруженного пакета с ЭМ;	
	загрузка пакета с сертификатами специалистов ОРЦОКО;	
	печать тестовой страницы границ печати (калибровочного листа);	
	сканирование напечатанного на станции организатора калибровочного листа	
	(тестовой страницы печати границ).	
	Напечатанная тестовая страница печати границ (калибровочный лист)	
	передается руководителю ППЭ для последующей передачи организаторам	
	в аудитории;	
	проверка качества напечатанного при проведении технической подготовки	

No	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	тестового комплекта ЭМ; 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	
3.6	Региоградии отализи и проверение потовности основной станции сканирования в ППЭ: проверьте реквизиты станции сканирования в ППЭ: код региона: <57>; код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>; код ППЭ: <номер ППЭ>; номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; резервная станция: не отмечен; проверьте реквизиты экзамена: этап: Региональная тренировка; предмет: <reoграфия>; <обществознание>; дата экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>; выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности: проверка системного времени; загрузка пакета с сертификатами специалистов ОРЦОКО; тестовое сканирование не менее одного из предоставленных тестовых комплектов ЭМ повторно, тестового ДБО № 2, напечатанного на станции авторизации, оцените качество сканирования; проверка токена члена ГЭК; сохраните протокол и акт технической готовности на флеш-накопитель лия переноса ланных между станциями ППЭ (папка РРЕ Ехрогt)</reoграфия>	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист ППЭ

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	для дальнейшей регистрации станций на тренировочном федеральном портале	
	Контроль технической готовности резервной станции сканирования в ППЭ: проверьте реквизиты станции сканирования в ППЭ:	Штаб ППЭ, член ГЭК,
	код региона: <57>;	руководитель ППЭ,
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении EI Э>; код ППЭ: <номер ППЭ>;	технический специалист ППЭ
	номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>; резервная станция: отмечен;	
	проверьте реквизиты экзамена:	
	этап: Региональная тренировка;	
	предмет: <география>; <обществознание>;	
3.7	дата экзамена: <23.03.2021>; <30.03.2021>;	
	выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка» в рамках контроля технической готовности:	
	проверка системного времени;	
	загрузка пакета с сертификатами специалистов ОРЦОКО;	
	тестовое сканирование не менее одного из предоставленных тестовых	
	комплектов ЭМ повторно, тестового ДБО № 2, напечатанного на станции	
	авторизации, 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)	
2.0	для дальнейшей регистрации станций на тренировочном федеральном портале	
3.8	Завершение контроля технической готовности, регистрация станций	Штаб ППЭ,
	на тренировочном федеральном портале:	член ГЭК,
	на основнои станции авторизации в разделе «Мониторинг» загрузите	руководитель ППЭ,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	электронные акты технической готовности всех основных и резервных станций	технический специалист

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	организатора, основной и резервной станций сканирования в ППЭ.	ППЭ
	Акт технической готовности станции организатора в разделе «Мониторинг»	
	станции авторизации учитывается как акт станции печати ЭМ.	
	При передаче актов реализованы дополнительные проверки используемых	
	компьютеров (ноутбуков). Передача запрещена в случаях:	
	использования одного компьютера как нескольких основных станций (печати	
	и сканирования, печати 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;	
	передайте акт технической готовности основной станции авторизации.	
	Передача электронных актов технической готовности на резервной станции	
	авторизации не предусмотрена, в случае неисправности основной станции	
	авторизации снимите признак резерва на резервной станции авторизации.	
	Передача электронных актов технической готовности всех станций ППЭ	
	должна быть завершена до 15.00 часов	
3.9	Передача статуса в систему мониторинга:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус	член ГЭК,
	«Контроль технической готовности завершён».	руководитель ППЭ,
	Передача статуса завершения контроля технической готовности возможна	технический специалист
	только при условии наличия на тренировочном федеральном портале сведений	ППЭ
	о количестве автоматически распределенных участников по аудиториям ППЭ	
	(«рассадка»), а также при наличии переданных электронных актов технической	
	готовности станций организатора для каждой аудитории проведения	
3.10	Печать ДБО № 2 для проведения тренировочных экзаменов:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Печать ДБО № 2» выберите	член ГЭК,

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	принтер и напечатайте необходимое количество ДБО № 2;	руководитель ППЭ,
	проверьте качество напечатанного комплекта ДБО № 2:	технический специалист
	выберите «Да», если все ДБО № 2 напечатаны корректно и могут быть	ЕППЭ
	выданы условным участникам экзамен;	
	выберите «Нет», если среди напечатанных ДБО № 2 присутствуют	
	некачественные или напечатано меньше или больше заданного количества	
	ДБО № 2. В этом случае все напечатанные ДБО № 2 отмечаются как брак.	
	Использование тренировочных ДБО № 2 при проведении ЕГЭ запрещено.	
	Функция печати ДБО № 2 доступна только после подтверждения настроек	
	станции авторизации и только на основной станции авторизации	
3.11	Подготовка файлов (конвертов) с формой ППЭ-11:	Штаб ППЭ,
	напечатайте необходимое количество форм ППЭ-11 с учетом сведений	член ГЭК,
	о «рассадке»;	руководитель ППЭ,
	подготовьте необходимое количество файлов (конвертов) для упаковки	технический специалист
	бланков участников	ППЭ
4.	Проведение тренировочных экзаменов	
4.1	Проверка печати на основных станциях организатора:	Аудитории ППЭ,
	до начала тренировочного экзамена на основных станциях организатора	технический специалист
	на странице Загрузка ключа доступа к ЭМ выполните печать тестовой	ППЭ
	странице кнопкой «Проверить принтер»	
4.2	Получение ключа доступа к ЭМ для основных станций организатора:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации перейдите в раздел «Авторизация и ключ»,	член ГЭК,
	проверьте дату экзамена <23.03.2021>; <30.03.2021>, подключите токен члена	технический специалист
	ГЭК и укажите пароль к нему;	ЕППЭ
	нажмите кнопку «Основной ключ»;	
	в открывшемся диалоговом окне сохраните ключ доступа к ЭМ для основных	
	станций организатора в папку на станции авторизации;	

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	скопируйте ключ доступа к ЭМ для основных станций организатора	
	на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.	
	Ключ доступа для основных станций организатора имеет имя вида:	
	KEY_<ДД.MM.2021>_Region_RR_Station_PPPP_exported.dat,	
	где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ	
4.3	Загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на основных станциях	Аудитории ППЭ
	организатора в аудиториях ППЭ:	член ГЭК,
	на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» основных станций организатора	технический специалист
	загрузите ключ доступа к ЭМ;	ППЭ
	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	
4.4	Расшифровка и печать ЭМ на основных станциях организатора в аудиториях	Аудитории ППЭ,
	ППЭ, заполнение бланков участников тренировочных экзаменов:	организаторы
	на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников для	в аудитории
	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, 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;	

<u>№</u> п/п	Описание	Место проведения,
	заполните регистрационные данные бланков участников тренировочных экзаменов в соответствии с данными форм ППЭ, полученными из ОРЦОКО, содержательную часть бланков ответов погасите знаком «Z»; проинформируйте руководителя ППЭ об успешном завершении печати в аудитории	участники
4.5	Передача статуса в систему мониторинга: после успешного завершения печати во всех аудиториях ППЭ на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус «Экзамены успешно начались»	Штаб ППЭ, руководитель ППЭ, технический специалист ППЭ
4.6	Выполнение экзаменационной работы: выдайте 1 ДБО № 2 условному участнику с заполнением соответствующих форм ППЭ и регистрационных полей бланка	Аудитории ППЭ, организаторы в аудитории
4.7	Использование резервной станции организатора (в случае выхода из о организатора или в случае необходимости отработки процедуры использов организатора для замены основной станции организатора)	строя основной станции зания резервной станции
4.7.1	Перенос резервной станции организатора в аудиторию ППЭ	Аудитория ППЭ, технический специалист ППЭ
4.7.2	Получение резервного ключа доступа к ЭМ для резервной станции организатора по запросу на станции авторизации: на основной станции авторизации перейдите в раздел «Авторизация и ключ», проверьте дату экзамена <23.03.2021>; <30.03.2021>, подключите токен члена ГЭК и укажите пароль к нему; нажмите кнопку «Резервный ключ»; в открывшемся окне «Получение резервного ключа» укажите: предмет: <география>; <обществознание>; выберите нештатную ситуацию: использование новой резервной станции.	Штаб ППЭ, член ГЭК, технический специалист ППЭ

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	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>;	
	подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив	
	флажок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены	
	корректно»;	
	нажмите кнопку «Сохранить»;	
	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;	
	в открывшемся диалоговом окне сохраните резервный ключ доступа к ЭМ	
	для резервной станции организатора в папку на станции авторизации;	
	скопируйте резервный ключ доступа к ЭМ для резервной станции	
	организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями	
	Ключ для резервной станции организатора имеет имя вида:	
	KEY_ ###Comparison_RR_Station_PPPP_reservedat,</td <td></td>	
	где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, РРРР – номер ППЭ.	
	Получение ключа для резервной станции доступно только	
	для зарегистрированных ранее станций организатора. Регистрация станции	
	печати происходит путем отправки электронных актов технической готовности	
	на федеральный портал через раздел «Мониторинг» станции авторизации,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	в том числе в день проведения экзамена. Сведения об использовании резервной станции в соответствующей аудитории и выданных ЭМ будут автоматически добавлены в основной ключ доступа к ЭМ. При необходимости Вы можете повторно скачать основной ключ доступа после получения резервного ключа (ключей), включающий сведения обо всех станциях организатора, на которых должна	
4.7.3	выполняться печать, в том числе резервных Загрузка и активация резервного ключа доступа к ЭМ на резервной станции организатора: 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; 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	Аудитория ППЭ, член ГЭК, технический специалист ППЭ
4.7.4	Расшифровка и печать ЭМ на резервной станции организатора: на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество необходимых для печати ИК; нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»; на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки и печати заданного количества полных комплектов ЭМ	Аудитория ППЭ, организаторы в аудитории
4.8	Использование резервных ИК на задействованной станции организатора (в случае необходимости
	использования резервных ИК на задействованной станции организатора или отработки процедуры получения резервных ИК)	в случае необходимости
4.8.1	При получении на станции организатора сообщения о том, что закончились	Аудитория ППЭ,

Nº	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	доступные для печати экземпляры, используйте кнопку «Изменить ключ» для	технический специалист
	перехода на страницу загрузки ключа	ППЭ
4.8.2	Получение резервного ключа доступа к ЭМ для задействованной станции	Штаб ППЭ,
	организатора по запросу на станции авторизации:	член ГЭК,
	на основной станции авторизации перейдите в раздел «Авторизация	технический специалист
	и ключ», проверьте дату экзамена <23.03.2021>; <30.03.2021>, подключите	ЕШІ
	токен члена ГЭК и укажите пароль к нему;	
	нажмите кнопку «Резервный ключ»;	
	в открывшемся окне «Получение резервного ключа» укажите:	
	предмет: <география>; <обществознание>;	
	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 резервной станции организатора в папку станции авторизации;	

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	скопируйте резервный ключ доступа к ЭМ для задействованной станции	
	организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями	
	ППЭ.	
	Ключ для резервных ИК для станции организатора имеет имя вида:	
	KEY_ДД.MM.2021_Region_RR_Station_PPPP_reservedat,	
	где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ.	
	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	
4.8.3	Загрузка и активация резервного ключа доступа к ЭМ на задействованной	Аудитория ППЭ,
	станции организатора:	член ГЭК,
	на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» задействованной станции	технический специалист
	организатора загрузите резервный ключ доступа к ЭМ, полученный на станции	ЕШЭ
	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	
4.8.4	Расшифровка и печать ЭМ на задействованной станции организатора:	Аудитория ППЭ,
	нажмите кнопку «Печать ЭМ» для перехода на страницу «Печать ЭМ»;	организаторы
	на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки	в аудитории
	и печати заданного количества полных комплектов ЭМ	
5.	Завершение экзамена в ППЭ (не позднее 14.00 часов)	
5.1	Завершение экзамена в аудиториях ППЭ:	Аудитория ППЭ,
	соберите заполненные бланки в файл или конверт, заполните форму	организаторы

.

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	сопроводительного бланка к материалам ЕГЭ (форма ППЭ-11);	в аудитории
	проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории	
5.2	Передача статуса в систему мониторинга:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус	руководитель ППЭ,
	«Экзамены завершены»	технический специалист
		ППЭ
5.3	Сканирование в аудиториях ППЭ:	Аудитория ППЭ,
	заполните необходимые формы ППЭ;	организаторы
	на странице «Дополнительная печать ЭМ» станции организатора нажмите	в аудитории
	«Сканирование» для перехода к сканированию бланков участников:	
	в окне «Сведения об аудитории» сравните количество бланков	
	для сканирования;	
	на странице «Сканирование» выполните сканирование заполненных бланков	
	участников и форм ППЭ (ППЭ 05-02, ППЭ 12-04МАШ);	
	пригласите технического специалиста и члена ГЭК для завершения экзамена	
	на станции организатора в аудитории и экспорта отсканированных материалов	
5.4	Экспорт пакета с ЭМ для передачи в ОРЦОКО с использованием токена	Аудитория ППЭ,
	члена ГЭК, завершение экзамена на основной станции организатора:	организаторы
	выполните экспорт пакета с бланками ответов с использованием токена члена	в аудитории,
	ГЭК на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ;	член ГЭК,
	завершите экзамен на станции организатора;	технический специалист
	напечатайте протоколы печати ЭМ в ППЭ и сканирования ЭМ в аудитории	ППЭ
	ППЭ;	
	сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель для	
	переноса данных между станциями ППЭ;	
	упакуйте и передайте бланки и заполненные формы в штаб ППЭ	
5.5	Завершение экзамена на резервных станциях организатора,	Штаб ППЭ,

No	Описание	Место провеления.
л⊻ П/п	Onvenine	участники
11/11	не залействованных при провелении экзамена.	технический специалист
	завершите экзамен на станции организатора (завершение экзамена)	ППЭ
	лопускается если ланная станция не булет востребована для дополнительной	
	печати комплектов ЭМ).	
	напечатайте протоколы использования станции организатора:	
	сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель	
	лля переноса данных межлу станциями ППЭ	
5.6	Передача журналов работы всех станций организатора:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте	технический специалист
	электронные журналы работы станции организатора с основных и резервной	ППЭ
	(резервных) станций организатора по мере их поступления из аудиторий ППЭ	
6.	Перелача ЭМ из ППЭ в ОРЦОКО (не позднее 14.00 часов)	L
6.1	Сканирование форм ППЭ в штабе ППЭ, экспорт пакета с ЭМ для передачи	Штаб ППЭ,
	в ОРЦОКО с использованием токена члена ГЭК (активация станции	член ГЭК,
	сканирования в ППЭ должна быть выполнена непосредственно перед началом	руководитель ППЭ,
	процесса сканирования ЭМ, поступающих из аудиторий в штаб ППЭ):	технический специалист
	на основной станции сканирования в ППЭ загрузите ключ доступа к ЭМ,	ППЭ
	содержащий сведения о распределении участников по аудиториям;	
	активируйте ключ доступа к ЭМ токеном члена ГЭК;	
	заполните необходимые формы ППЭ;	
	выполните сканирование форм ППЭ в аудиторию «Штаб ППЭ»;	
	после завершения сканирования бланков форм ППЭ выполните экспорт	
	пакета с формами ППЭ с использованием токена члена ГЭК на флеш-	
	накопитель для переноса данных между станциями ППЭ	
6.2	Передача пакетов с ЭМ в ОРЦОКО и проверка комплектности передаваемых	Штаб ППЭ,
	A SM:	член ГЭК,
	на основной станции авторизации в разделе «Отправка в РЦОИ» передайте	руководитель ППЭ,

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	пакеты с бланками участников и формами ППЭ в ОРЦОКО:	технический специалист
	в окне «Проверка комплектности передаваемых материалов» укажите, если	ППЭ
	необходимо, сведения о количестве участников, удаленных в связи	
	с нарушением порядка или не закончивших экзамен по уважительной	
	причине – в соответствии с формой ППЭ 13-02 МАШ, а также комментарий;	
	введите ФИО ответственного лица за передачу бланков в ОРЦОКО (член	
	ГЭК или руководитель ППЭ);	
	отметьте флажок «Подтверждаю, что выполнена проверка соответствия	
	передаваемых материалов, включая количество ДБО № 2»;	
	нажмите кнопку «Передать бланки в РЦОИ».	
	Если состав отсканированных материалов не соответствует «рассадке»	
	и невозможно выполнить сканирование требуемого количества ЭМ,	
	необходимо обратиться в ОРЦОКО для получения кода доступа и разрешения	
	нештатной ситуации. Полученный код доступа следует ввести в поле	
	«Примечание по соответствующему предмету»	
6.3	Подтверждение завершения передачи ЭМ в ОРЦОКО:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Отправка в РЦОИ» после	член ГЭК,
	изменения статуса пакетов на значение «Передан» подтвердите завершение	руководитель ППЭ,
	передачи бланков кнопкой «Подтвердить».	технический специалист
	При необходимости прокомментируйте выявленное несоответствие	ППЭ
	при передаче бланков в ОРЦОКО	
6.4	Передача статуса в систему мониторинга:	Штаб ППЭ,
	дождитесь получения подтверждения от ОРЦОКО (статус «Подтвержден»)	руководитель ППЭ,
	по переданным пакетам с бланками;	член ГЭК,
	после получения подтверждения на основной станции авторизации в разделе	технический специалист
	«Мониторинг» передайте статус «Бланки переданы в РЦОИ»	ППЭ
6.5	Завершение экзамена на станциях сканирования в ППЭ:	Штаб ППЭ,

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
	после получения подтверждения о получении бланков в ОРЦОКО завершите	технический специалист
	экзамен на основной и резервной станциях сканирования в ППЭ;	ППЭ
	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 разделе «Мониторинг» передайте	
	электронные журналы работы станции основной и резервной станций	
	сканирования в ППЭ	

Приложение 2 к приказу Департамента образования Орловской области от <u>16 лисрии 2212</u> № <u>29</u>4

Порядок действий для работников пунктов проведения регионального тренировочного экзамена по английскому языку с применением технологий доставки экзаменационных материалов по сети «Интернет» и печати полного комплекта экзаменационных материалов в аудиториях пункта проведения экзаменов

N⁰	Описание	Место проведения,
п/п		участники
1.	Обеспечение получения экзаменационных материалов (далее – ЭМ)	
1.1	Получение из бюджетного учреждения Орловской области «Региональный	Пункт проведения
	центр оценки качества образования» (далее – ОРЦОКО) дистрибутивов	тренировочного экзамена
	программного обеспечения (далее – ПО) и документации для проведения	(далее – ППЭ),
	регионального тренировочного экзамена по английскому языку (далее –	технический специалист
	тренировочный экзамен):	ППЭ
	дистрибутивы ПО:	
	станция авторизация, версия 21.0;	
	станция для печати (Станция печати ЭМ/Станция организатора – после	
	установки и первоначальной настройки), версия 21.0;	
	станция записи ответов, версия 21.0;	
	станция сканирования в ППЭ, версия 21.0;	
	дополнительные материалы:	
	сведения о назначенных аудиториях.	
	Руководства пользователя по работе с ПО доступны на сайте ОРЦОКО	
	(orcoko.ru/ppe)	

1.2	Установка в ППЭ и настройка основной и резервной станций авторизации	
1.2.1	Подготовка и установка основной станции авторизации:	Штаб ППЭ,
	проверьте корректность системного времени на компьютере,	технический специалист
	предназначенном для использования в качестве станции авторизации;	ППЭ
	выполните установку ПО Станции авторизации;	
	в разделе «Настройки» укажите;	
	регион: <57>;	
	код ППЭ: <укажите номер ППЭ>;	
	№ компьютера: <укажите уникальный номер компьютера>;	
	резервная станция: не отмечается для основной станции авторизации;	
	этап: Региональная тренировка;	
	сведения о каналах доступа в сеть «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 выоерите значение «Отсутствует»;	
	проверьте соединение с тренировочным федеральным порталом	
	по основному и резервному каналам доступа в сеть «интернет» <u>mups.//test-</u>	
	eem.rustest.ru/;	
122	Охраните выполненные настроихи	Штаб ПП'Э
	подготовка и установка в тито резервной станции авторизации.	технический специалист
		ППЭ
	предназначенном для использования в качестве станции авторизации,	
	выполните установку по станции авторизации,	
	peruon <575.	
	кол ППЭ: <номер ППЭ>.	
	№ компьютера: <укажите уникальный номер компьютера>;	

	резервная станция: Отмечен;	
	этап: Региональная тренировка;	
	сведения о каналах доступа в сеть «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 каналам доступа в сеть «Интернет» <u>https://test-</u>	
	<u>eem.rustest.ru/;</u>	
	сохраните выполненные настройки	
1.2.3	Подтверждение настроек основной и резервной станций авторизации:	Штаб ППЭ,
	пригласите члена государственной экзаменационной комиссии Орловской	член ГЭК,
	области для проведения государственной итоговой аттестации	технический специалист
	по образовательным программам среднего общего образования (далее – ГЭК)	ППЭ
	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: <08.04.2021>;	
	подключите токен члена ГЭК к станции авторизации и введите пароль	
	к токену;	
	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	
1.3	Получение интернет-пакета с ЭМ в ППЭ на основной станции авторизации	
1.3.1	Загрузка интернет-пакета с ЭМ на основной станции авторизации:	Штаб ППЭ,
	в стартовом окне основной станции авторизации перейдите в раздел	технический специалист
	«Интернет-пакеты с ЭМ»;	ППЭ
	выберите дату экзамена <08.04.2021>.	
	В списке раздела «ЭМ по Интернет» должен отображаться доступный	
	для скачивания в ППЭ интернет-пакет с ЭМ на соответствующие дату экзамена	
	и предмет «29 – Английский язык (устный)».	
	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.	
1	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	
1.3.2	Сохранение полученного интернет-пакета с ЭМ на основной и резервный	Штаб ППЭ,
	флеш-накопители для хранения резервных копий полученных интернет-пакетов	технический специалист
	с ЭМ:	ШІЭ,
	в разделе «Интернет-пакеты с ЭМ» убедитесь, что интернет-пакет с ЭМ	руководитель ППЭ
	на дату экзамена <08.04.2021> и предмет «29 – Английский язык (устный)»	
	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»;	
	повторите сохранение пакета на резервный флеш-накопитель для хранения	
	резервных копий интернет-пакетов с ЭМ;	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
передайте основной и резервный флеш-накопители для хранения резервных	
копий полученных интернет-пакетов с ЭМ руководителю ППЭ на хранение.	
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	
2. Техническая подготовка ППЭ (не позднее 15.00 часов 07.04.2021 г.)	
2.1 Присвоение номеров компьютерам, предназначенным для использования	ППЭ,
при проведении тренировочного экзамена:	технический специалист
присвойте всем компьютерам (ноутбукам), которые будут задействованы при	ЕППЭ
проведении тренировочного экзамена уникальные номера.	
Всем компьютерам (ноутбукам) должен быть присвоен уникальный в ППЗ	
номер компьютера, в случае установки на компьютер (ноутбук) нескольких	
видов ПО, номер компьютера в каждом ПО должен совпадать.	
При использовании отдельно взятого компьютера (ноутбука), которому	,
в ППЭ присвоен свой уникальный номер, при проведении экзаменов:	
Допускается устанавливать любые резервные станции и использовать	,
в случае возникновения нештатной ситуации, взамен вышедшей из строя	T T
станции соответствующего типа.	
Не допускается (в том числе запрещается при передаче электронных актог	
в систему мониторинга готовности ППЭ):	
устанавливать и совместно использовать в день проведения экзамена	
основную станцию авторизации и основную станцию сканирования в ППЭ;	
использовать как основную или резервную станцию одного типа	
одновременно в двух и более различных аудиториях	
2.2 Сохранение интернет-пакета с ЭМ, полученного на основной станции	Штаб ППЭ,
авторизации:	технический специалист

	в разделе «Интернет-пакеты с ЭМ» убедитесь, что интернет-пакет с ЭМ	ППЭ
	на дату <08.04.2021>, предмет «29 – Английский язык (устный)» находится	
	в статусе «Передан»;	
	выделите указанный пакет и нажмите кнопку сохранения;	
	в открывшемся окне выберите флеш-накопитель на флеш-накопитель	
	для переноса данных между станциями ППЭ и нажмите «ОК».	
	Пакет с ЭМ сохраняется в папку «InternetPackages» и имеет имя вида:	
	Internet_EM_RR_PPPP_2021-ММ-ДД_29_Английский язык(устный).ipem,	
	где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ,	
	SS – код предмета.	
	Не изменяйте наименование папки и имя интернет-пакета с ЭМ на флеш-	
	накопителе.	
	Интернет-пакет с ЭМ на соответствующие дату экзамена и предмет	
	предназначен для всех станций организатора, включая резервные, и всех	
	станций записи ответов, включая резервные	
2.3	Техническая подготовка основных и резервных станций записи ответов в аудитор	иях проведения ППЭ
2.3.1	Установка и ввод сведений об рабочем месте основных станций записи	Аудитории проведения
	ответов в аудиториях проведения ППЭ:	ППЭ,
	установите ПО Станция записи ответов;	технический специалист
	создайте новый экзамен и на странице «Информация о рабочем месте»	ППЭ
	заполните:	
	код региона: <57>;	
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	№ компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	номер аудитории: <номер аудитории>;	
	место в аудитории: <уникальное для аудитории сочетание буквы и цифры	
1	места в аудитории>;	
	резервная станция: не отмечается для основных станций записи ответов;	
	этап: Региональная тренировка;	

	предмет: 29 - Английский язык (устный); лата экзамена: <08.04.2021>	
2.3.2	Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка основных станций записи ответов в аулиториях проведения ППЭ:	Аудитории проведения ППЭ.
	на станции записи ответов полключите флеш-накопитель для переноса	технический специалист
	ланных между станциями ППЭ с сохранённым пакетом с ЭМ:	ППЭ
	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	
2.3.3	Установка и ввод сведений об аудитории резервной (резервных) станций	Штаб ППЭ,
	записи ответов:	технический специалист
	установите ПО Станция записи ответов;	ЕШІ
	создайте новый экзамен и на странице «Информация о рабочем месте»	
	заполните:	
	код региона: <57>;	
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	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 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: <08.04.2021>	
2.3.4	Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка резервной	Штаб ППЭ,
	(резервных) станции записи ответов:	технический специалист
	на станции записи ответов подключите флеш-накопитель для переноса	11113
	на странице «Техническая полготовка» нажмите кнопку загрузки ЭМ	
	«Загрузить».	
	в открывшемся лиалоговом 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 отооражения КИМ	
2.4	I ехническая подготовка основных и резервных станций организатора в аудитория	ях подготовки ППЈЭ

2.4.1	Установка и ввод сведений об аудитории основных станций организатора	Аудитории подготовки
	в аулиториях полготовки ППЭ:	ППЭ,
	установите ПО Станция организатора:	технический специали
	при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ:	ППЭ
	кол региона: <57>:	
	кол МСУ: <кол МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	
	кол ППЭ: <номер ППЭ>:	
	номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	созлайте новый экзамен и на странице «Информация об аудитории»	
	заполните.	
	номер аулитории: <номер аулитории>:	
	резервная станция: не отмечается лля основных станций организатора:	
	этап. Региональная тренировка.	
	прелмет. 29 - Английский язык (устный).	
	предмет. 2^{3} гиплинский хэви (устивну), лата экзамена: <08.04.2021>	
242	Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая полготовка основных станший	Аудитории подготовки
<i>2.</i>	организатора в аудиториях ШПЭ.	ППЭ,
	на станции организатора полкпючите флеш-накопитель для переноса данных	технический специали
	межну станциями ППЭ с сохранённым интернет-пакетом с ЭМ:	ППЭ
	на странице «Техническая полготовка» нажмите кнопку загрузки ЭМ	
	«Загрузить».	
	в открывшемся лиалоговом окне выберите флеш-накопитель, отмеченный	
	в открывшемея диалоговом окно высерние фиск наконнисть, отно тельст	
-	в списке интернет-пакетов с ЭМ выделите доступный для загрузки интернет-	
	в списке интернет-накетов с Эки выделите доступным для за рузки интернет	
	пакет с Эмги нажмите кнопку «Загрузить»,	
	dom du receb o konstanta sai pyski unitepiter nakera e siti, ne usbiekas que	
	Процесс загрузки может занять некоторое время ложлитесь окончания	
	процесс загрузки может запять некоторос время, дождитесь оконтания,	
	не закрывая станцию организатора, не извлеканте флеш-наконитель	l

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	
2.4.3 Установка и ввод сведений об аудитории резервной (резервных) станций	Штаб ППЭ,
организатора:	технический специалист
установите ПО Станция организатора;	ППЭ
при первоначальном запуске ПО введите и сохраните сведения о ППЭ:	
код региона: <57>;	
код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	
код ППЭ: <номер ППЭ>;	
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);	
лата экзамена: <08.04.2021>	
2.4.4 Загрузка интернет-пакета с ЭМ и техническая подготовка резервной	Штаб ППЭ,
(резервных) станций организатора:	технический специалист
на станции организатора подключите флеш-накопитель для переноса данных	ППЭ
между станциями ППЭ с сохранённым интернет-пакетом с ЭМ;	
на странице «Техническая подготовка» нажмите кнопку загрузки ЭМ	

	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	
2.5	Техническая подготовка основных и резервных станций сканирования в ППЭ	
2.5.1	Техническая подготовка основной станции сканирования в ППЭ:	Штаб ППЭ,
	установите ПО Станция сканирования в ППЭ;	технический специалист
	при первоначальном запуске основной станции сканирования в ПО введите	ЕШЭ
	и сохраните сведения о ППЭ:	
	код региона: <57>;	
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	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: <08.04.2021>;	
	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 организатора тестовых комплектов (бланков регистрации устного	
	экзамена), тестовой формы 13-03-У МАШ;	
	сохраните результаты тестового сканирования (файл с расширением *.bnk)	
	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	
2.5.2	Техническая подготовка резервной станции сканирования в ППЭ:	Штаб ППЭ,
	установите ПО Станция сканирования в ППЭ;	технический специалист
	при первоначальном запуске в ПО введите и сохраните сведения о ППЭ:	ЕШІ
	код региона: <57>;	
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	резервная станция: отмечен;	
	создайте экзамен с реквизитами:	
	этап: Региональная тренировка;	

	предмет: 29 - Английский язык (устный);	
	дата экзамена: <08.04.2021>;	
	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 тестовых комплектов (бланков регистрации устного экзамена),	
	тестовой формы 13-03-У МАШ;	
	сохраните результаты тестового сканирования (файл с расширением *.bnk)	
	для передачи в ОРЦОКО на флеш-накопитель для переноса данных между	
	станциями ППЭ	
2.6	Завершение технической подготовки ППЭ на основной и резервной станциях авто	оризации
2.6.1	Настройка соединения с ОРЦОКО на основной станции авторизации:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Настройки» получите настройки	технический специалист
5	ОРЦОКО;	ЕШ
	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	
2.6.2	Настройка соединения с ОРЦОКО на резервной станции авторизации:	Штаб ППЭ,
	на резервной станции авторизации в разделе «Настройки» получите	технический специалист
	настройки ОРЦОКО;	ЕШП
	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	
263	авторизации Передана статуса в систему мониторинга:	Штаб ППЭ,
2.0.5	на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус	технический специалист
	«Техническая полготовка пройдена».	ППЭ
	Функция передачи статуса в систему мониторинга доступна только после	
	подтверждения настроек и только на основной станции авторизации	
3.	Контроль технической готовности (не позднее 15.00 часов 07.04.2021 г.)	
3.1	Контроль технической готовности резервной станции авторизации:	Штаб ППЭ,
	на компьютере с резервной станцией авторизации выполните проверку	член ГЭК,
	системного времени;	руководитель ППЭ,
	в разделе «Настройки» проверьте реквизиты станции авторизации: код	технический специалист
	региона, код ППЭ, этап, сведения об основном и резервном канале доступа	ЕШІ
	в сеть «Интернет»;	
	в разделе «Настройки» проверьте соединение с тренировочным федеральным	
	порталом и сервером ОРЦОКО по основному и резервному каналам доступа	
	в сеть «Интернет»;	
	в разделе «Отправка в РЦОИ» проверьте наличие статуса «Подтвержден»	
	переданного в ОРЦОКО пакета с результатами тестового сканирования	
	на резервной станции сканирования в ППЭ;	
	в разделе «Мониторинг» передайте акт технической готовности резервной	
	станции авторизации.	
	Сведения об основном и резервном канале доступа в сеть «Интернет»	
	передаются на тренировочный федеральный портал при передаче акта	
	технической готовности станции авторизации	
3.2	Контроль технической готовности основной станции авторизации:	Штаб ППЭ,
	на компьютере с основной станцией авторизации выполните проверку	член ГЭК,
	системного времени;	руководитель ППЭ,
	в разделе «Настройки» проверьте реквизиты станции авторизации: код	технический специалист

	региона, код ППЭ, этап, сведения об основном и резервном канале доступа	ППЭ
	в сеть «Интернет»;	
	в разделе «Настройки» проверьте соединение с федеральным порталом	
	и сервером ОРЦОКО;	
	в разделе «Отправка в РЦОИ» проверьте наличие статуса «Подтвержден»	
	переданного в ОРЦОКО пакета с результатами тестового сканирования	
	на основной станции сканирования в ППЭ;	
	в разделе «Настройки» получите пакет с сертификатами специалистов	
	ОРЦОКО и сохраните на флеш-накопитель для переноса данных между	
	станциями ППЭ	
3.3	Авторизация токенов членов ГЭК на основной станции авторизации:	Штаб ППЭ,
	в разделе «Авторизация и ключ» проведите авторизацию всех токенов членов	член ГЭК,
	ГЭК, предназначенных для использования в ППЭ при проведении	руководитель ППЭ,
	тренировочного экзамена, используя кнопку «Авторизация»:	технический специалист
	проверьте дату экзамена: <08.04.2021>;	ППЭ
	подключите токен члена ГЭК к станции авторизации и введите пароль	
	к токену;	
	нажмите кнопку «Авторизация».	
	Авторизация токена не в «своем» ППЭ не засчитывается	
3.4	Контроль технической готовности основных станций записи ответов	Аудитории проведения
	в аудиториях проведения ППЭ:	ППЭ,
	проверьте реквизиты экзамена:	член ГЭК,
	код региона: <57>;	руководитель ППЭ,
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	технический специалист
	номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	ППЭ
	номер аудитории: <номер аудитории>;	
	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: <08.04.2021>;	
		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	
1	3.5	Контроль технической готовности резервной (резервных) станций записи	Штаб ППЭ,
		ответов:	член ГЭК,
		проверьте реквизиты экзамена:	руководитель ППЭ,
		код региона: <57>;	технический специалист
		код ППЭ: <номер ППЭ>;	ППЭ
		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: <08.04.2021>;	
		выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка»	

	в рамках контроля технической готовности:	
	проверка системного времени;	
	проверка наличия загруженного пакета с ЭМ;	
	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	
3.6	Контроль технической готовности основных станций организатора	Аудитории подготовки
	в аудиториях подготовки ППЭ:	ППЭ,
	проверьте реквизиты станции:	член ГЭК,
	код региона: <57>;	руководитель ППЭ,
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	технический специалист
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	ППЭ
	номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	проверьте реквизиты экзамена:	
	номер аудитории: <номер аудитории>;	
	признак резерва: не отмечен;	
	этап: Региональная тренировка;	
	предмет: 29 - Английский язык (устный);	
	дата экзамена: <08.04.2021>;	
	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;	

		1
	сохраните акт технической готовности на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ (папка PPE_Export) для дальнейшей регистрации	
	станций на тренировочном федеральном портале	
3.7	Контроль технической готовности резервной (резервных) станций	Штаб ППЭ,
	организатора:	член ГЭК,
	проверьте реквизиты станции:	руководитель ППЭ,
	код региона: <57>;	технический специалист
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	ППЭ
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	
	номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	проверьте реквизиты экзамена:	
	номер аудитории: не заполняется;	
	признак резерва: Отмечен;	
	этап: Региональная тренировка;	
-	предмет: 29 - Английский язык (устный);	
	дата экзамена: <08.04.2021>;	
	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	
3.8	Контроль технической готовности основной станции сканирования в ППЭ:	
	проверьте реквизиты станции сканирования в ППЭ:	
	код региона: <57>;	руководитель пп 19,

	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	технический специалист
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	ППЭ
	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: <08.04.2021>;	
	выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка»	
	в рамках контроля технической готовности:	
	проверка системного времени;	
	загрузка пакета с сертификатами специалистов ОРЦОКО;	
	тестовое сканирование не менее одного из предоставленных тестовых	
	комплектов ЭМ (бланка регистрации устного экзамена) повторно, 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	
3.9	Контроль технической готовности резервной станции сканирования в ППЭ:	Штаб ППЭ,
	проверьте реквизиты станции сканирования в ППЭ:	член ГЭК,
	код региона: <57>;	руководитель ППЭ,
	код МСУ: <код МСУ, указываемый пунктом при проведении ЕГЭ>;	технический специалист
	код ППЭ: <номер ППЭ>;	ППЭ
	номер компьютера: <в соответствии с присвоенным уникальным номером>;	
	резервная станция: отмечен;	
	проверьте реквизиты экзамена:	
	этап: Региональная тренировка;	
	предмет: 29 - Английский язык (устный);	

	дата экзамена: <08.04.2021>;	
	выполните следующие действия на странице «Техническая подготовка»	
	в рамках контроля технической готовности:	
	проверка системного времени;	
	загрузка пакета с сертификатами специалистов ОРЦОКО;	
	тестовое сканирование не менее одного из предоставленных тестовых	
	комплектов ЭМ (бланка регистрации устного экзамена) повторно, 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	
3.10	Завершение контроля технической готовности, регистрация станций	Штаб ППЭ,
	на тренировочном федеральном портале:	член ГЭК,
	на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» загрузите	руководитель ППЭ,
	электронные акты технической готовности всех основных и резервных станций	технический специалист
	записи ответов, всех основных и резервных станций организатора, основной	ППЭ
	и резервной станций сканирования в ППЭ.	
	Акт технической готовности станции организатора в разделе «Мониторинг»	
	станции авторизации учитывается как акт станции печати ЭМ.	
	При передаче актов реализованы дополнительные проверки используемых	
	компьютеров (ноутбуков). Передача запрещена в случаях:	
	использования одного компьютера как нескольких основных станций (печати	
	и сканирования, печати 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;	
	передайте акт технической готовности основной станции авторизации.	

	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	
3.11	Передача статуса в систему мониторинга:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус	член ГЭК,
	«Контроль технической готовности завершён».	руководитель ППЭ,
	Передача статуса завершения контроля технической готовности возможна	технический специалист
	только при условии наличия на федеральном портале сведений о количестве	ППЭ
	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	
3.12	Подготовка дополнительных материалов:	Штаб ППЭ,
	напечатайте необходимое количество форм ППЭ-11 с учетом сведений	член ГЭК,
	о «рассадке»;	руководитель ППЭ,
	подготовьте необходимое количество файлов (пакетов) для упаковки бланков	технический специалист
	участников тренировочного экзамена;	ППЭ
	напечатайте коды активации экзамена для основной станции записи ответов	
	для каждой аудитории проведения	
4.	Проведение тренировочного экзамена	
4.1	Проверка печати на основных станциях организатора:	Аудитории подготовки
	до начала тренировочного экзамена на основных станциях организатора	ППЭ,
	на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» выполните печать тестовой	технический специалист
	страницы кнопкой «Проверить принтер»	ППЭ
4.2	Получение ключа доступа к ЭМ для станций записи ответов и основных	Штаб ППЭ,

	станций организатора:	член ГЭК,
	на основной станции авторизации перейдите в раздел «Авторизация и ключ»,	технический специалист
	проверьте дату экзамена <08.04.2021>, подключите токен члена ГЭК и укажите	ППЭ
	пароль к нему;	
	нажмите кнопку «Основной ключ»;	
	в открывшемся диалоговом окне сохраните ключ доступа к ЭМ для станций	
	записи ответов и основных станций организатора 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/станций организатора имеет	
	имя вида:	
	KEY_<ДД.MM.2021>_Region_RR_Station_PPPP_exported.dat,	
· · · · · · ·	где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ	
4.3	Загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на основных станциях	Аудитории подготовки
	организатора в аудиториях подготовки ППЭ:	11113,
	на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» основных станций организатора	член ГЭК,
	загрузите ключ доступа к ЭМ;	технический специалист
	перейдите на страницу «Подготовка к печати ЭМ».	ППЭ
	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	
4.4	Загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на станциях записи ответов	Аудитории проведения
	в аудиториях проведения ППЭ:	11113,
	на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» станций записи ответов	член Г'ЭК,
	загрузите ключ доступа к ЭМ;	технический специалист
	перейдите на страницу «Подготовка станции записи»;	ППЭ
	подключите токен члена ГЭК, нажмите кнопку «Обновить информацию	

	о токене члена ГЭК» и введите пароль доступа к токену	
4.5	Расшифровка и печать ЭМ на основных станциях организатора в аудиториях	Аудитории подготовки
	подготовки ППЭ:	11113,
	на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников	организаторы в аудитории
	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	
4.6	Расшифровка и проведение экзамена на основных станциях записи ответов	Аудитории проведения
	в аудиториях проведения ППЭ:	11119,
	на странице «Подготовка станции записи» нажмите кнопку «Прочитать	организаторы в аудитории
	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;	

	читая инструкцию, последовательно пройдите все задания экзамена,	
	прослушайте аудиозаписи.	
	На каждой станции записи проводится 1 экзамен	
4.7	Передача статуса в систему мониторинга:	Штаб ППТЭ,
	после успешного завершения печати во всех аудиториях подготовки ППЭ	руководитель ППТЭ,
	и расшифровки КИМ на всех станциях записи ответов во всех аудиториях	технический специалист
	проведения ППЭ на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг»	ППЭ
	передайте статус «Экзамены успешно начались»	
4.8	Использование резервной станции организатора (в случае выхода из строя осно	вной станции организатора
	или в случае необходимости отработки процедуры использования резервн	юй станции организатора
	для замены основной станции организатора)	
4.8.1	Перенос резервной станции организатора в аудиторию подготовки ППЭ	Аудитория подготовки
		ППЭ,
		технический специалист
		ППЭ
4.8.2	Получение резервного ключа доступа к ЭМ для резервной станции	Штаб ППЭ,
	организатора по запросу на станции авторизации в ППЭ:	член ГЭК,
	на основной станции авторизации перейдите в раздел «Авторизация и ключ»,	технический специалист
	проверьте дату экзамена <08.04.2021>, подключите токен члена ГЭК и укажите	ЕШПЭ
	пароль к нему;	
	нажмите кнопку «Резервный ключ»;	
	в открывшемся окне «Получение резервного ключа» укажите:	
	предмет: 29 - Английский язык (устный);	
	выберите нештатную 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>;

подтвердите, что все необходимые сведения указаны корректно, отметив флажок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»;

нажмите кнопку «Сохранить»;

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;

в открывшемся диалоговом окне сохраните резервный ключ доступа к ЭМ для резервной станции организатора в папку на станции авторизации;

скопируйте резервный ключ доступа к ЭМ для резервной станции организатора на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.

Ключ для резервной станции печати ЭМ/станции организатора имеет имя вида:

KEY <ДД.MM.2021>_Region_RR_Station_PPPP_reserve_.dat,

где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ.

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.

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

4.8.3	Загрузка и активация резервного ключа доступа к ЭМ на резервной станции	Аудитория подготовки
	организатора:	ППЭ,
	на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» резервной станции организатора	член ГЭК,
	загрузите ключ доступа к ЭМ, полученный для резервной станции организатора.	технический специалист
	Номер аудитории будет заполнен автоматически с учетом сведений,	ЕШІ
	указанных при запросе резервного ключа доступа 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	
4.8.4	Расшифровка и печать ЭМ на резервной станции организатора:	Аудитория подготовки
	на странице «Подготовка к печати ЭМ» укажите количество участников	ППЭ,
	для печати ЭМ, соответствующее количеству ненапечатанных ИК;	организаторы в аудитории
	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	
4.9	Использование резервных ИК на задействованной станции организатора	(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	Аудитория подготовки
	доступные для печати экземпляры используйте кнопку «Изменить ключ»	ППЭ,
	для перехода на страницу загрузки ключа	организаторы в аудитории
4.9.2	Получение резервного ключа доступа к ЭМ для задействованной станции	Штаб ППЭ,
	организатора по запросу на станции авторизации в ППЭ:	член ГЭК,
	на основной станции авторизации перейдите в раздел «Авторизация и ключ»,	технический специалист
	проверьте дату экзамена <08.04.2021>, подключите токен члена ГЭК и укажите	ЕППЭ
	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 печати 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. Ключ для резервных ИК для станции печати ЭМ/станции организатора имеет имя вида: KEY ДД.MM.2021 Region RR Station PPPP reserve .dat, где RR – код субъекта, в котором проводится экзамен, PPPP – номер ППЭ. ЭМ Сведения об использовании дополнительных задействованной станции в соответствующей аудитории и выданных на добавлены в основной ключ доступа к ЭМ. автоматически ЭМ будут 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	
4.9.3	Загрузка и активация резервного ключа доступа к ЭМ на задействованной	Аудитория подготовки
	станции организатора:	ППЭ,
	на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» задействованной станции	член ГЭК,
	организатора загрузите резервный ключ доступа к ЭМ, полученный на станции	технический специалист
	авторизации;	ЕШІ
	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	
4.9.4	Расшифровка и печать ЭМ на задействованной станции организатора:	Аудитория подготовки
	на странице «Подготовка к печати ЭМ» нажмите кнопку «Печать ЭМ»	ППЭ,
	для перехода на страницу «Печать ЭМ»;	организаторы в аудитории
	на странице «Печать ЭМ» нажмите «Печать» для начала расшифровки	
	и печати заданного количества полных комплектов ЭМ	
4.10	Использование резервной станции записи ответов (в случае выхода из строя основ	вной станции записи
	ответов или в случае необходимости отработки процедуры использования резерви	ной станции записи ответов
	для замены основной станции записи ответов)	
4.10.1	Перенос резервной станции записи ответов в аудиторию проведения ППЭ	Аудитория проведения
		ППЭ,
		технический специалист
		ЕШЭ
4.10.2	Загрузка и активация основного ключа доступа к ЭМ на резервной станции	Аудитория проведения
	записи ответов:	ППЭ,
	на странице «Загрузка ключа доступа к ЭМ» резервной станции записи	член ГЭК,
	ответов загрузите основной ключ доступа к ЭМ. Для резервной станции записи	технический специалист
	ответов может использоваться любой ключ доступа к ЭМ на дату экзамена -	ЕШЭ
	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);	
		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	
	5.	Завершение экзамена в ППЭ (не позднее 14.00 часов)	
	5.1	Завершение экзамена в аудиториях подготовки:	Аудитория подготовки
		заполните необходимые формы ППЭ;	ППЭ,
		проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории;	организаторы в аудитории
		пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станции	
		организатора в аудитории подготовки	
ſ	5.2	Завершение экзамена на резервных станциях организатора,	Штаб ППЭ,
		не задействованных при проведении экзамена:	технический специалист
		завершите экзамен на станции организатора (завершение экзамена	ППЭ
		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	
ſ	5.3	Завершение экзамена в аудиториях подготовки ППЭ на основных	Аудитория подготовки
		и резервных станциях организатора, задействованных при проведении экзамена:	ППЭ,
- L.			

	завершите экзамен на станции организатора;	технический специалист
	напечатайте протокол печати ЭМ в ППЭ;	1111,9,
	сохраните журнал работы станции организатора на флеш-накопитель	организаторы в аудитории
	для переноса данных между станциями ППЭ;	
	передайте заполненные формы в штаб ППЭ	
5.4	Завершение экзамена в аудиториях проведения:	Аудитория проведения
	упакуйте заполненные бланки в файл или конверт, заполните форму	ППЭ,
	сопроводительного бланка к материалам ЕГЭ (форма ППЭ-11);	организаторы в аудитории
	заполните необходимые формы ППЭ;	
	проинформируйте руководителя ППЭ о завершении экзамена в аудитории;	
	пригласите технического специалиста для завершения экзамена на станции	
	записи ответов в аудитории проведения	
5.5	Завершение экзамена в аудиториях проведения ППЭ на основных	Аудитория проведения
	и резервных станциях записи ответов, задействованных при проведении	ППЭ,
	экзамена:	технический специалист
	завершите экзамен на станции записи ответов;	ППЭ,
	выполните экспорт результатов на флеш-накопитель на каждой станции	организаторы в аудитории
	записи ответов (олновременно выполняется сохранение журнала работы	
	станции записи ответов на флеш-накопитель (папка PPE-Export)):	
	на последней станции записи ответов выполните формирование	
	сопроволительных покументов к аулионосителю (протокола	
	и сопроволительного бланка), в случае отсутствия полключенного к станшии	
	принтера сохраните на флеш-накопитель в улобном для последующей печати	
4	в штабе ПЭ формате (например. pdf):	
	перелайте заполненные формы и флеш-накопитель с ответами участников	
	в штаб ППЭ	
5.6	Завершение экзамена на резервных станциях записи ответов,	Штаб ППЭ,
	не задействованных при проведении экзамена:	технический специалист
	завершите экзамен на станции записи ответов (завершение экзамена	ППЭ

.

	допускается после завершения экзамена во всех аудиториях проведения); сохраните журнал работы станции записи ответов на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ	
5.7	Передача статуса в систему мониторинга: на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте статус «Экзамены завершены»	Штаб ППЭ, руководитель ППЭ, технический специалист ППЭ
5.8	Передача журналов работы всех станций записи ответов и всех станций организатора: на основной станции авторизации 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	Штаб ППЭ, технический специалист ППЭ
6.	Передача ЭМ из ППЭ в ОРЦОКО (не позднее 14.00 часов)	
6.1	Передача пакета с аудиозаписями: подключите флеш-накопитель с аудиозаписями ответов участников к основной станции авторизации; на основной станции авторизации в разделе «Отправка в РЦОИ» используйте кнопку «Аудиозаписи» для формирования и передачи пакета с аудиозаписями участников в ОРЦОКО	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист ППЭ
6.2	Сканирование бланков участников экзамена, экспорт пакета с ЭМ для передачи в ОРЦОКО с использованием токена члена ГЭК (активация станции сканирования в ППЭ должна быть выполнена непосредственно перед началом процесса сканирования ЭМ, поступающих из аудиторий в штаб ППЭ): 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.	Штаб ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ, технический специалист ППЭ

	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 в аудиторию «Штаб 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	
6.3	Передача пакета с ЭМ в ОРЦОКО и проверка комплектности передаваемых	Штаб ППЭ,
	ЭМ:	член ГЭК,
	на основной станции авторизации в разделе «Отправка в РЦОИ» передайте	руководитель ППЭ,
	пакет с бланками участников и формами ППЭ в ОРЦОКО:	технический специалист
	в окне «Проверка комплектности передаваемых материалов» укажите, если	ЕШІ
	необходимо, сведения о количестве участников, удаленных в связи	
	с нарушением порядка или не закончивших экзамен по уважительной причине –	
	в соответствии с формой ППЭ 13-03-У МАШ, а также комментарий;	
	введите ФИО ответственного лица за передачу бланков в ОРЦОКО (член	
	ГЭК или руководитель ППЭ);	
	отметьте флажок «Подтверждаю, что выполнена проверка соответствия	
	передаваемых материалов, включая количество ДБО № 2»;	
	нажмите кнопку «Передать бланки в РЦОИ».	

	Если состав отсканированных материалов не соответствует «рассадке» и невозможно выполнить сканирование требуемого количества ЭМ, необходимо обратиться в ОРЦОКО для получения кода доступа и разрешения нештатной ситуации. Полученный код доступа следует ввести в поле «Примечание» по соответствующему предмету	
6.4	Подтверждение завершения передачи ЭМ в ОРЦОКО:	Штаб ППЭ,
	на основной станции авторизации в разделе «Отправка в РЦОИ» после	член ГЭК,
	изменения статуса пакета с бланками и формами ППЭ, а также пакета	руководитель ППЭ,
	с аудиозаписями на значение «Передан» подтвердите завершение передачи	технический специалист
	бланков кнопкой «Подтвердить».	ППЭ
	При необходимости прокомментируйте выявленное несоответствие	
	при передаче бланков в ОРЦОКО	
6.5	Передача статуса в систему мониторинга:	Штаб ППЭ,
	дождитесь получения подтверждения от ОРЦОКО (статус «Подтвержден»)	руководитель ППЭ,
	по переданным пакетам с аудиозаписями и бланками;	член ГЭК,
	после получения подтверждения на основной станции авторизации в разделе	технический специалист
	«Мониторинг» передайте статус «Бланки переданы в РЦОИ»	ППЭ
6.6	Завершение экзамена на станциях сканирования в ППЭ:	Штаб ППЭ,
	после получения подтверждения о получении бланков в ОРЦОКО завершите	руководитель ППЭ,
	экзамен на основной и резервной станциях сканирования в ППЭ;	член ГЭК,
	сохраните протокол и журнал работы основной и резервной станций	технический специалист
	сканирования в ППЭ на флеш-накопитель для переноса данных между	ЕПП
	станциями ППЭ;	
	на основной станции авторизации в разделе «Мониторинг» передайте	
	электронные журналы работы станции основной и резервной станций	
	сканирования в ППЭ	