

**Инструкция по проведению региональных тренировочных мероприятий по подготовке ППЭ к дополнительному (сентябрьскому) периоду ГИА-11 в городе Москве**

**Ключевая информация для ППЭ:**

**дата проведения тренировочных мероприятий 30.08.2017 в 14-00;**

просмотр результатов выполнения мероприятий мониторинга на сайте Мониторинга готовности ППЭ в рамках тренировочных мероприятий по подготовке к дополнительному (сентябрьскому) периоду **не предусмотрен;**

тренировка проводится только для работников ППЭ (без участников);

**для тренировки после установки обновления должно использоваться то же ПО, что и в дополнительный (сентябрьский) период;**

для тренировки должна использоваться та же версия ПО Станция печати КИМ, ПО Станция сканирования и ПО Станция авторизации в ППЭ, которые будут использоваться для проведения ЕГЭ **дополнительного (сентябрьского) периода;**

тренировочный ключ подходит только для тренировочных КИМ и использовать его при проведении экзаменов **нельзя;**

в качестве тренировочных КИМ используются демонстрационные варианты КИМ;

тренировка проводится по применению технологии печати КИМ и по технологии перевода бланков участников в электронный вид;

после завершения тренировки следует удалить тренировочные экзамены, на всех рабочих станциях, которые использовались во время тренировочных мероприятий.

**В ППЭ необходимо выполнить следующие действия:**

<b>Проведение тренировки (Печать КИМ)</b>			
<b>№</b>	<b>Описание</b>	<b>Место проведения</b>	<b>Участники</b>
1.	Для тренировки после установки обновления должно использоваться то же ПО, что и в дополнительный (сентябрьский) период	ППЭ	Технический специалист ППЭ, контроль руководителя ППЭ
2.	Техническая подготовка станции печати КИМ: - установка ПО Станция печати КИМ; - создание экзамена с реквизитами: Код региона, Код МСУ, Код ППЭ, Номер аудитории: <сведения о ППЭ> Этап: <b>Тренировка</b> Предмет: <b>1 – Русский язык</b> Дата экзамена: <b>01.01.2017</b> - проведение технической подготовки (проверка CD-ROM, печати границ и тестового КИМ.	Аудитория	Технический специалист ППЭ
3.	Техническая подготовка станции авторизации: - установка ПО Станция авторизации в ППЭ; - настройка станции авторизации (раздел Настройки):	Штаб ППЭ	Технический специалист ППЭ

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ввод региона и кода ППЭ</li> <li>- настройка и проверка соединения с федеральным порталом <a href="https://eem.rustest.ru">https://eem.rustest.ru</a></li> <li>- передача статуса «Техническая подготовка пройдена» на дату 01.01.2017 (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг).</li> </ul>		
4.	<p>Контроль технической готовности станции печати КИМ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- контроль технической готовности вместе с членом ГЭК, в том числе проверка токена члена ГЭК;</li> <li>- печать протокола технической готовности;</li> <li>- сохранение акта технической готовности на флеш-накопитель (папка PPE_Export).</li> </ul>	Аудитория	Технический специалист ППЭ, член ГЭК
5.	<p>Завершение контроля технической готовности ППЭ на станции авторизации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- передача акта (актов) технической готовности, сформированных на станции печати КИМ;</li> <li>- передача статуса «Контроль технической готовности завершён» (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг).</li> </ul>	Штаб ППЭ	Технический специалист ППЭ, член ГЭК
6.	Получение ключа доступа к КИМ на станции авторизации	Штаб ППЭ	Технический специалист ППЭ, член ГЭК
7.	Передача тренировочного пакета руководителя по защищенному каналу связи в ППЭ	Штаб ППЭ	Технический специалист ППЭ, член ГЭК
8.	<p>Печать КИМ на станции печати КИМ:</p> <p>загрузка и активация ключа доступа к КИМ, полученного на станции авторизации или переданного в составе тренировочных материалов KEY_Trenirovka_2017.01.01_exported_28.04.dat;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- печать КИМ с подготовленного ранее компакт-диска с КИМ (укажите количество экземпляров от 2 до 10, забракуйте один распечатанный экземпляр для печати дополнительного комплекта);</li> <li>- дополнительная печать КИМ (укажите количество экземпляров не превышающее оставшиеся на подготовленных компакт-дисках);</li> <li>- завершение экзамена и печать протокола печати КИМ в ППЭ;</li> <li>- сохранение журнала проведения экзамена на флеш-накопитель (папка PPE-Export)</li> </ul>	Аудитория	Технический специалист ППЭ, член ГЭК, организаторы в аудитории
9.	<p>Передача сведений о ходе проведения экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- передача статуса «Экзамены успешно начались» (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг) после завершения печати КИМ в аудитории;</li> <li>- передача журнала (журналов) проведения экзамена, сформированных на станции печати КИМ;</li> </ul>	Штаб ППЭ	Руководитель ППЭ, технический специалист

	- передача статуса «Экзамены завершены» (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг).		
<b>Проведение тренировки (Сканирование)</b>			
1.	Техническая подготовка <b>станции сканирования:</b> - установка ПО Станция сканирования; - создание экзамена с реквизитами: Код региона, Код МСУ, Код ППЭ, Номер аудитории: <сведения о ППЭ> <b>Этап: Тренировка</b> <b>Предмет: 1 - Русский язык</b> <b>Дата экзамена: 01.01.2017</b> - проведение технической подготовки (выбор сканера, тестовое сканирование и экспорт результатов тестового сканирования (файл с расширением *.bnk).	Штаб	Технический специалист ППЭ
2.	Техническая подготовка станции авторизации: - установка ПО Станция авторизации в ППЭ; - настройка станции авторизации (раздел Настройки): - ввод региона и кода ППЭ - настройка и проверка соединения с федеральным порталом <a href="https://eem.rustest.ru">https://eem.rustest.ru</a> - настройка и проверка соединения с РЦОИ - передача тестового комплекта в РЦОИ (Станция авторизации в ППЭ, раздел «Передать бланки»); - передача статуса «Техническая подготовка пройдена» на дату 01.01.2017 (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг) в случае успешного завершения всех действий.	Штаб ППЭ	Технический специалист ППЭ
3.	Контроль технической готовности станции сканирования: - контроль технической готовности вместе с членом ГЭК, в том числе загрузка пакета с сертификатами специалистов РЦОИ, полученного со станции авторизации, тестовое сканирование и экспорт результатов тестового сканирования, проверка токена члена ГЭК; - сохранение протокола технической готовности.	Штаб ППЭ	Технический специалист ППЭ, член ГЭК
4.	Завершение контроля технической готовности ППЭ на станции авторизации: - авторизация члена ГЭК на дату экзамена 01.01.2017, подтверждение настроек станции авторизации; - получение пакета с сертификатами специалистов РЦОИ для загрузки на станцию сканирования в ППЭ; - передача тестового комплекта в РЦОИ (Станция авторизации в ППЭ, раздел «Передать бланки»); - передача статуса «Контроль технической готовности завершён» (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг).	Штаб ППЭ	Технический специалист ППЭ, член ГЭК
5.	Сканирование на станции сканирования:	Штаб ППЭ	Технический специалист

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- сканирование полного распечатанного комплекта бланков участников (15 участников) в созданную в соответствующем окне аудиторию (только из двух аудиторий);</li> <li>- сканирование форм ППЭ в специальную аудиторию "штаб ППЭ";</li> <li>- экспорт пакета с бланками ответов на флеш-накопитель с использованием токена члена ГЭК;</li> <li>- формирование протокола сканирования в ППЭ и журнала сканирования в ППЭ.</li> </ul>		ППЭ, член ГЭК
6.	<p>Передача сведений о ходе проведения экзамена и пакета с бланками участников:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- передача статуса «Экзамены успешно начались и «Экзамены завершены» (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг) перед началом сканирования бланков;</li> <li>- передача пакета с бланками участников в РЦОИ (Станция авторизации в ППЭ, раздел «Передать бланки»);</li> <li>- передача информации в РЦОИ о завершении сканирования в ППЭ после изменения статуса всех пакетов на значение «Передан» (Станция авторизации в ППЭ, раздел «Передать бланки»);</li> <li>- передача журналов сканирования, сформированных на станции сканирования в ППЭ (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг);</li> <li>- передача статуса «Бланки переданы в РЦОИ» после изменения статуса пакета на значение «Подтвержден» (Станция авторизации в ППЭ, раздел Мониторинг).</li> </ul>	Штаб ППЭ	Руководитель ППЭ, технический специалист
7.	Технический специалист по завершению тренировочных мероприятий отправляет журнал в РЦОИ	Штаб ППЭ	Технический специалист ППЭ
8.	Присутствие сотрудников РЦОИ для консультации и осуществления технической помощи при проведении тренировочных мероприятий.	РЦОИ	Сотрудники РЦОИ
9.	Сотрудники РЦОИ заполняют анкету о проведении тренировочных мероприятий в ППЭ	РЦОИ	Сотрудники РЦОИ