

- **Наличие стационарного или мобильного телефона** в штабе ППЭ обязательно!
- В день проведения экзамена в штабе ППЭ постоянно должен находиться **сотрудник, отвечающий за прием звонков** по стационарному и мобильным телефонам, оперативно оповещающий о поступивших звонках руководителя ППЭ и лиц, которым разрешено иметь мобильные телефоны в штабе ППЭ
- На мобильном телефоне руководителя ППЭ должен быть установлен **мессенджер** для оперативного взаимодействия с федеральным уровнем в случае непредвиденной ситуации
- При **отсутствии возможности печати ЭМ** в одной или нескольких аудиториях ППЭ **на 10:20** местного времени необходимо немедленно оповестить о сложившейся ситуации горячую линию ППЭ



Горячая линия ППЭ

+7(800)302-31-56, +7(499)302-31-56
help-ppe@rustest.ru

Руководитель ППЭ

- Определить помещения для проведения ЕГЭ: штаб ППЭ, аудитории ППЭ, помещение для общественных наблюдателей, помещение для медицинского работника, вход в ППЭ, помещение для сопровождающих, помещение для СМИ
- Подготовить места для хранения личных вещей участников и работников ППЭ
- Подготовить помещения ППЭ: расставить мебель, закрыть информационные стенды, убрать неиспользуемое оборудование, проверить часы, запереть и опечатать неиспользуемые помещения
- Предусмотреть место проведения инструктажа организаторов на территории ППЭ
- Подготовить необходимое количество бумаги и картриджей для печати ЭМ
- Подготовить черновики со штампом ОО, на базе которой расположен ППЭ
- Просчитать необходимое количество упаковочных материалов
- Дать указание техническому специалисту напечатать инструктивные материалы:
 - Инструкция, зачитывающаяся участником экзамена (для КЕГЭ и ЕГЭ по иностранным языкам отличается от стандартной)
 - Инструкция по использованию ПО для участника ЕГЭ по иностранным языкам устная часть
 - Инструкция по использованию ПО для участника КЕГЭ
 - Перечень дополнительного ПО, установленного на станции КЕГЭ
 - Черновик КЕГЭ
- Напечатать и разместить на рабочих местах участников экзаменов в аудиториях номера рабочих мест в зоне видимости камер видеонаблюдения, а также плакаты о ведении видеонаблюдения
- Подписать совместно с руководителем ОО акт готовности ППЭ (ППЭ-01)
- Подписать протоколы технической готовности аудиторий и штаба ППЭ (формы ППЭ-01-01 и ППЭ-01-02)
- Провести расчет ДБО № 2 и сообщить техническому специалисту количество ДБО № 2 для печати

Технический специалист

- Подготовить, проверить соответствие минимальным техническим требованиям, проверить работоспособность и установить в штабе ППЭ оборудование:
 - ПК для АК ППЭ и станции авторизации с выходом в сеть Интернет и подключенным принтером
 - ПК для станции сканирования в штабе ППЭ с подключенным сканером
 - ПК для обеспечения контроля за проведением ЕГЭ в аудиториях ППЭ
 - Резервное оборудование для аудиторий и штаба ППЭ
 - Флеш-накопители
- Подготовить, проверить соответствие минимальным техническим требованиям, проверить работоспособность и установить в аудиториях ППЭ оборудование:
 - ПК для станции организатора с подключенным принтером и сканером
 - только с принтером – на ЕГЭ по иностранным языкам устная часть
 - дополнительно с акустическими системами – на ЕГЭ по иностранным языкам письменная часть
 - ПК для станции записи ответа с подключенной гарнитурой в аудитории проведения ЕГЭ по иностранным языкам устная часть
 - ПК для станции КЕГЭ на ЕГЭ по информатике и ИКТ
- Получить из РЦОИ дистрибутивы ПО станций и установить на ПК на всех рабочих местах в аудиториях и штабе ППЭ, а также на резервных ПК
- Приступить к процедуре получения ЭМ по сети Интернет в АК ППЭ
- Проверить ресурс картриджей и наличие достаточного количества бумаги для печати ЭМ
- Провести техническую подготовку на всех станциях, включая резервные (по завершении процедуры отправить статус «Техническая подготовка пройдена»)
- Провести контроль технической готовности на всех станциях, включая резервные
- Подписать протоколы технической готовности с каждой станции, включая резервные
- Отправить в РЦОИ тестовые пакеты ЭМ
- Провести в АК ППЭ авторизацию всех назначенных на экзамен членов ГЭК
- Передать в систему мониторинга акты со всех станций, включая резервные (по завершении процедуры отправить статус «Контроль технической готовности завершен»)
- Напечатать необходимое количество ДБО № 2, содержащих надпись «Единый государственный экзамен – 2023»

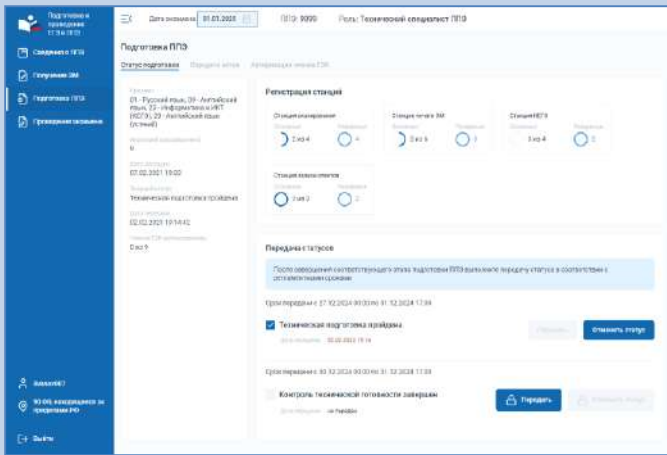
ФУНКЦИИ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА ППЭ И СТАНЦИИ АВТОРИЗАЦИИ

Технология:

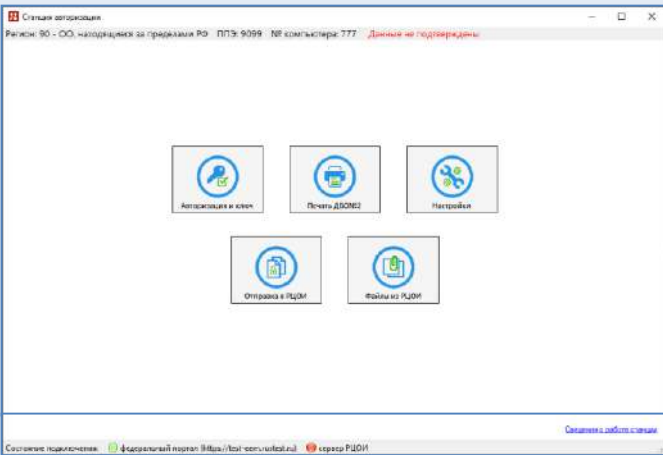
Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

2023

Личный кабинет ППЭ



Станция авторизации



Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)

Программное обеспечение:
ЛК ППЭ
Станция авторизации

- Авторизация членов ГЭК
- Внесение сведений об основном и резервном канале доступа в сеть Интернет
- Получение интернет-пакетов с ЭМ
- Передача актов в систему мониторинга готовности ППЭ для регистрации станций
- Передача статусов подготовки и проведения экзаменов
- Получение основного ключа доступа к ЭМ
- Получение резервных ключей доступа к ЭМ
- Передача журналов работы станций

- Авторизация членов ГЭК
- Печать ДБО № 2 (в том числе тестового ДБО № 2)
- Получение настроек подключения к РЦОИ
- Получение пакета с сертификатами специалистов РЦОИ
- Формирование ключа по паролю в случае отсутствия доступа в сеть Интернет
- Передача пакетов с материалами экзамена на обработку в РЦОИ
- Получение файлов из РЦОИ

Станция авторизации и личный кабинет ППЭ могут быть установлены на одном компьютере в штабе ППЭ

СТАТУСЫ И РЕГЛАМЕНТНЫЕ СРОКИ АК ППЭ

TOXICOLOGY

Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

2023

Этап	Статус	Сроки (по местному времени)		Отображение в мониторинге ППЭ
		Не ранее	Не позднее	
Техническая подготовка	Техническая подготовка пройдена	5 календарных дней	17:00 за день до экзамена	Техподготовка пройдена
Контроль технической готовности	Контроль технической готовности завершен	2 рабочих дней	17:00 за день до экзамена	КТГ завершен
Авторизация		2 рабочих дней	17:00 за день до экзамена	Авторизовалось (авторизовалось членов ГЭК)
Передача актов готовности		2 рабочих дней	17:00 за день до экзамена	Акты переданы (количество переданных актов)
Скачивание ключа		9:30 в день экзамена	10:00 в день экзамена	Ключ скачан
Начало экзаменов	Экзамены успешно начались	10:05 в день экзамена	11:00 в день экзамена	Экзамены начались
Завершение аудирования	Аудирование успешно завершено	10:40 в день экзамена	11:35 в день экзамена	Аудирование завершено
Завершение экзаменов	Экзамены завершены	10:30 в день экзамена	16:30 в день экзамена	Экзамены завершены
Передача бланков	Материалы переданы в РЦОИ	11:00 в день экзамена	19:00 в день экзамена	Материалы переданы
Передача журналов		10:30 в день экзамена	19:00 в день экзамена	Журналы переданы

Исполнители:
Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)

Программное обеспечение: АК ППЭ

Внимание! Время передачи актов готовности и журналов станций определяется по последнему переданному акту/журналу

Передача актов технической готовности доступна только при наличии сведений о выполненной автоматизированной рассадке на экзамен

РЕЗЕРВНЫЙ КЛЮЧ

Использование резервной станции организатора

Технология:

Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

2023

ЛК ППЭ

The screenshot shows the LK PPE interface with several numbered steps:

1. In the 'Получение ключей доступа' (Obtain keys) section, the 'Получить резервный ключ' (Get backup key) button is highlighted.
2. In the 'Получение ключа доступа к ЭМ' (Obtain key access to EM) section, the 'Получить резервный ключ' (Get backup key) button is highlighted.
3. A 'Запрос пароля к токену' (Token password request) dialog box is shown, with the 'Готово' (Ready) button highlighted.
4. The 'Получение резервного ключа доступа к ЭМ на экзамен 01.01.2025' (Obtaining a backup key access to EM for the exam on 01.01.2025) window shows the token has been found. The 'Размещен и доступен для скачивания' (Published and available for download) status is checked.
5. The 'Выберите нештатную ситуацию' (Select emergency situation) dropdown menu is open, with the 'Использование новой резервной станции для печати ЭМ' (Using a new backup station for printing EM) option selected.
6. The 'Аудитория' (Auditorium) dropdown menu is set to '01'.
7. The 'Компьютер' (Computer) dropdown menu is set to '102'.
8. The 'Количество' (Quantity) dropdown menu is set to '3'.
9. The 'Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно' (All necessary data for obtaining a backup key is entered correctly) checkbox is checked.
10. The 'Получить ключ' (Get key) button is highlighted.

Порядок действий:

1. В ЛК ППЭ перейти в раздел «Получение ключей доступа»
2. Нажать кнопку «Получить резервный ключ»
3. Подключить токен члена ГЭК и ввести пароль доступа к токену
4. В открывшемся окне выбрать предмет
5. Выбрать тип нештатной ситуации «Использование новой резервной станции для печати ЭМ»
6. Выбрать номер аудитории
7. Выбрать номер компьютера резервной станции организатора
8. Указать, сколько ИК осталось напечатать в аудитории
9. Отметить флагок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»
10. Для сохранения файла ключа доступа к ЭМ подключить флеш-накопитель и нажать кнопку «Получить ключ»
11. На резервной станции организатора в аудитории нажать кнопку «Выбрать файл». Код аудитории будет автоматически загружен из резервного ключа доступа к ЭМ
12. Нажать кнопку «Проверить принтер» для печати тестовой страницы
13. Нажать кнопку «Продолжить» для продолжения печати ЭМ в аудитории

Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)

Программное обеспечение:
ЛК ППЭ

Резервная станция организатора

Резервная станция организатора

The screenshot shows the backup station organizer interface with several numbered steps:

11. The 'Загрузка ключа доступа к ЭМ' (Loading key access to EM) window shows the key has been loaded. The 'Ключ доступа к ЭМ не загружен' (Key access to EM not loaded) message is displayed.
12. The 'Проверить принтер' (Check printer) button is highlighted.
13. The 'Не забудьте включить принтер' (Don't forget to turn on the printer) message is displayed.
14. The 'Проверить принтер' (Check printer) button is highlighted again.
15. The 'Проверить принтер' (Check printer) button is highlighted once more.

РЕЗЕРВНЫЙ КЛЮЧ

Нехватка ЭМ в аудитории ППЭ

логия:
Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

2023

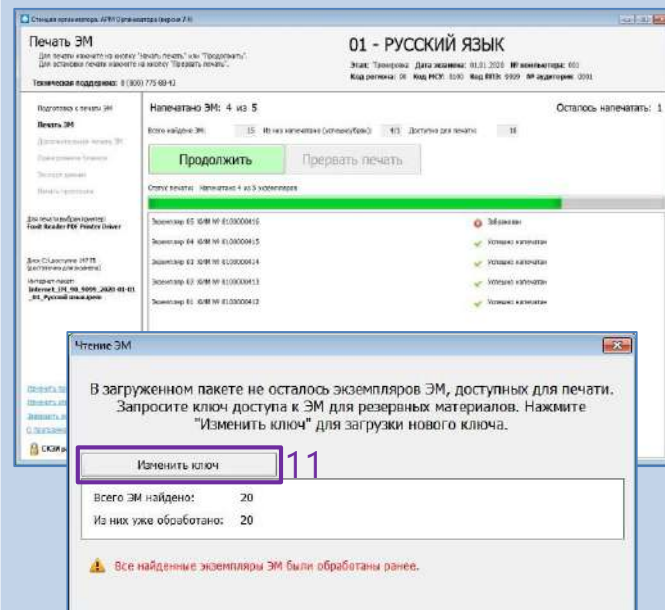
Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)

Программное обеспечение:

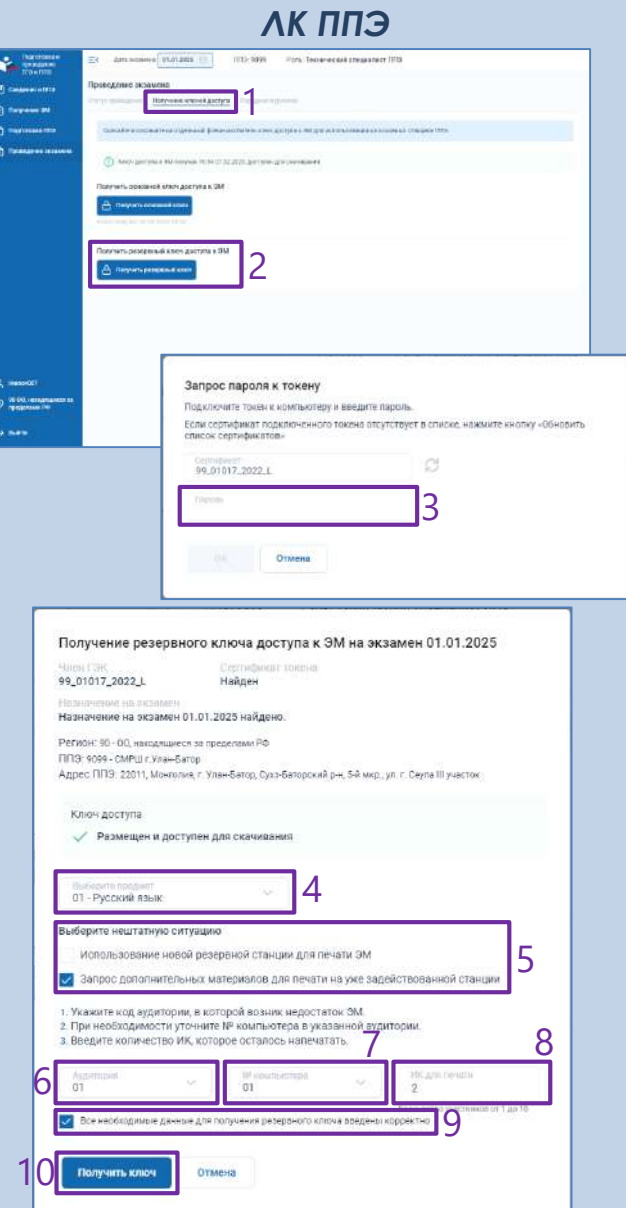
ЛК ППЭ
Станция организатора

Станция организатора



Порядок действий:

1. В ЛК ППЭ перейти в раздел «Получение ключей доступа»
 2. Нажать кнопку «Получить резервный ключ»
 3. Подключить токен члена ГЭК и ввести пароль доступа к токену
 4. В открывшемся окне выбрать предмет
 5. Выбрать тип нештатной ситуации «Запрос дополнительных материалов для печати на уже задействованной станции»
 6. Выбрать номер аудитории
 7. Выбрать номер компьютера задействованной станции организатора
 8. Указать, сколько ИК осталось напечатать в аудитории
 9. Отметить флажок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»
 10. Для сохранения файла ключа доступа к ЭМ подключить флеш-накопитель и нажать кнопку «Получить ключ»
 11. На станции организатора в аудитории нажать кнопку «Изменить ключ» и продолжить печать ЭМ



РЕЗЕРВНЫЙ КЛЮЧ

Аудиорование на резервной станции организатора

Технология:

Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

2023

ЛК ППЭ

1. Нажмите на кнопку «Получить резервный ключ».

2. Введите пароль к токену.

3. Нажмите на кнопку «Готово».

4. Выберите нештатную ситуацию.

5. Установите галочку в поле «Использование новой резервной станции для выполнения заданий по Аудированию».

6. Укажите код аудитории, в которой будет использоваться резервная станция.

7. Укажите IP компьютера, соответствующего еще неизвестной станции.

8. Установите галочку в поле «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно».

9. Нажмите на кнопку «Получить ключ».

В случае необходимости воспроизведения задания по аудированию на резервной станции организатора без осуществления печати ЭМ следует получить резервный ключ для аудирования

Порядок действий:

1. В ЛК ППЭ перейти в раздел «Получение ключей доступа»
2. Нажать кнопку «Получить резервный Ключ»
3. Подключить токен члена ГЭК и ввести пароль доступа к токену
4. В открывшемся окне выбрать предмет
5. Выбрать тип нештатной ситуации «Использование новой резервной станции для прослушивания заданий по «Аудированию»
6. Выбрать номер аудитории
7. Выбрать номер компьютера резервной станции организатора
8. Отметить флагок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»
9. Для сохранения файла ключа доступа к ЭМ подключить флеш-накопитель и нажать кнопку «Получить ключ»
10. На резервной станции организатора после активации ключа токеном члена ГЭК нажать кнопку «Загрузить задание по аудированию»
11. Для перехода к аудированию нажать кнопку «Перейти к аудированию без печати»

Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)

Программное обеспечение:
ЛК ППЭ

Резервная станция организатора

10. Нажмите на кнопку «Загрузить задание по аудированию».

11. Нажмите на кнопку «Печать ЭМ».

КЛЮЧ ПО ПАРОЛЮ

При отсутствии интернет-соединения в день экзамена

Станция авторизации



Станция авторизации 21.0

Регион: 90 - ООО, находящийся за пределами РФ. ППЭ: 9099 - № компьютера: 7777 - Данные подтверждены.

Авторизация и получение ключа доступа к ЭМ

Подтверждение членства в ЧМ и регистрация, пока он будет отключен системой: поле ввода пароля к текущему номеру ЧМ станет доступным.

Для авторизации по Федеральным правилам подтверждения инкассации способы авторизации выберите другое значение из списка, введя пароль к тому или иному способу авторизации.

Дата истечения:

01.01.2025

Пароль доступа к текущему ЧМ:

Пароль доступа к текущему ЧМ

Пароль

Авторизация

Для получения ключа по паролю введите пароль к тому же и наименование пункта "Пароль".

Пароль

Порядок действий:

1. На станции авторизации перейти в раздел «Авторизация и ключ»
 2. После авторизации члена ГЭК нажать кнопку «Пароль»
 3. В открывшемся окне отобразится контрольный код. Сообщить ФИО члена ГЭК, код региона, код ППЭ, номер токена, номер ключа шифрования (сертификата), контрольный код и номер контактного телефона на горячую линию ППЭ **+7(800)302-31-56, +7(499)302-31-56**
 4. В поле для ввода пароля ввести последовательно каждый пароль, полученный по телефону, и нажать кнопку «Использовать»
 5. После ввода всех паролей нажать кнопку «Сохранить в файл»
 6. На станции организатора нажать ссылку «Загрузить ключ по паролю»

Исполнители:

Технический специалист Член ГЭК (с токеном)

Программное обеспечение

Станция авторизации Станция организатора

Станция организатора

Список организаторов для Технического специалиста

Загрузка ключа доступа к ЭМ

Действие выполняется в день экзамена. В системе необходимо загрузить ключ доступа к ЭМ, скачанный с Федерального сервера.

Техническая поддержка: 8 (800) 775-86-43

Информация об экзаменаторе

Загрузка ключа доступа к ЭМ

Загрузить ключ доступа к ЭМ:

Ключ доступа к ЭМ за загружен:

Для печати выбран принтер: HP LaserJet P2050 Series PCL6 (настройки)

Документ доступен для скачивания

Имя файла: ИМ_9999_2021-01-01
 .S1_Русский
 ИМ_9999_2021-01-01.s1

Не забудьте включить принтер

и выполнить проверку печати до начала экзамена

Проверить принтер

Для проверки принтера выполняется печать на выбранный при проведении технической подготовки принтер. Если после проверки печать не выполнена, вернитесь на техническую подготовку для изменения и настройки принтера.

Не забудьте включить принтер

и выполнить проверку печати до начала экзамена

Словарь для диктовки паролей

<i>Буква</i>	<i>Слово</i>
А	Андрей
Б	Борис
В	Владимир
Г	Глеб
Д	Дмитрий
Е	Ева
Ж	Жанна
З	Зинаида
И	Игорь
Й	«И» краткое
К	Кирилл
Л	Леонид
М	Михаил
Н	Никита
О	Олег
П	Пётр

<i>Буква</i>	<i>Слово</i>
Р	Роман
С	Сергей
Т	Тихон
У	Ульяна
Ф	Фёдор
Х	Хохлома
Ц	Цапля
Ч	Чемпион
Ш	Шекспир
Щ	Щелкунчик
Ъ	Твёрдый знак
Ы	Ы
Ь	Мягкий знак
Э	Эдуард
Ю	Юрий
Я	Яков

Пароль состоит из русских букв и цифр

Внимание!
Все полученные пароли
объединяются в единый файл ключа
доступа по паролю,
используемый на всех станциях ППЭ

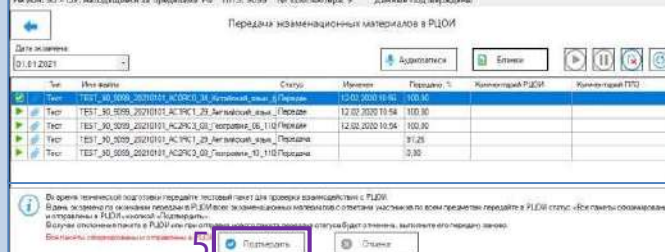
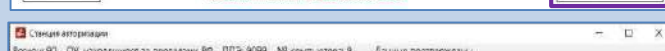
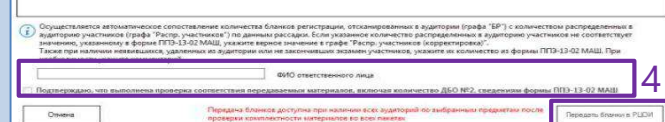
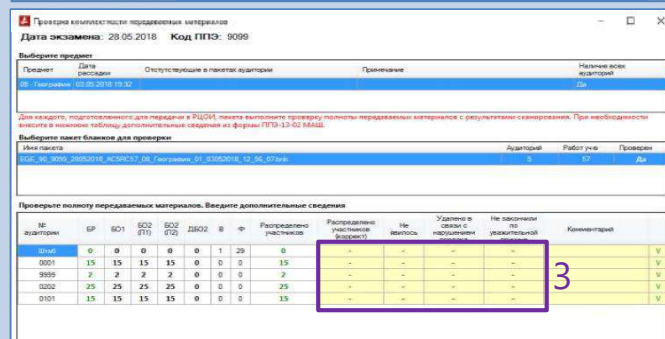
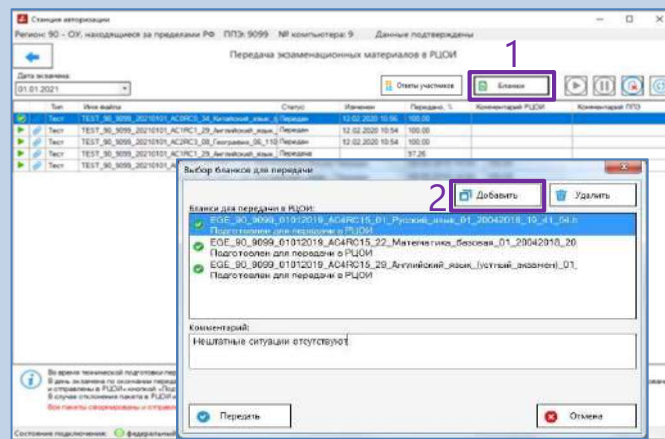
ПЕРЕДАЧА ЭМ В РЦОИ

Контроль комплектности по рассадке

Технология:

Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

2023



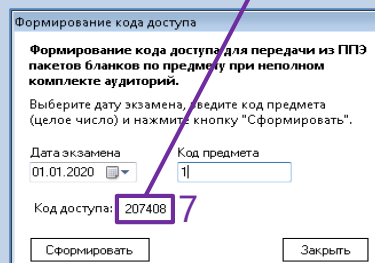
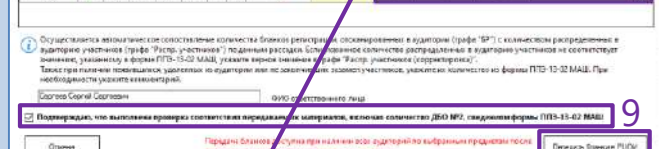
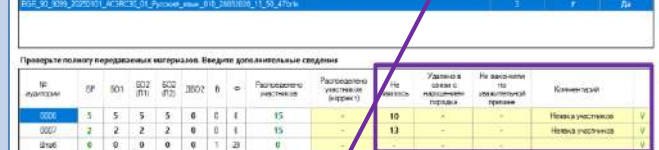
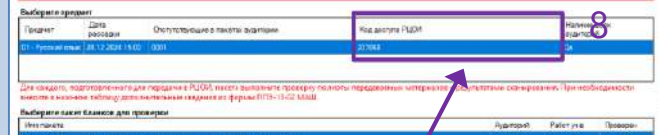
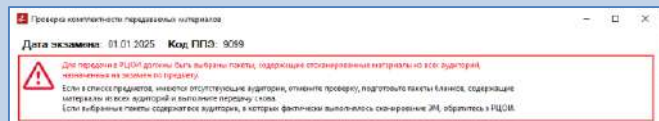
Порядок действий:

1. В разделе «Отправка в РЦОИ» нажать кнопку «Бланки»
2. В окне выбора для передачи добавить все пакеты по предмету, а также пакет с формами ППЭ и нажать кнопку «Передать»
3. В окне проверки комплектности передаваемых материалов указать количество удаленных и не завершивших экзамен по уважительной причине участников
4. Ввести ФИО ответственного лица; отметить флажок подтверждения проверки соответствия передаваемых материалов; нажать кнопку «Передать бланки в РЦОИ»
5. По окончании передачи ЭМ подтвердить завершение передачи
6. В случае несоответствия информации пакетов рассадке устранить выявленные несоответствия путем сканирования и формирования нового пакета на станции сканирования в ППЭ по решению члена ГЭК и согласованию с РЦОИ
7. В случае невозможности устранения выявленных несоответствий обратиться в РЦОИ для получения кода доступа
8. Ввести полученный код доступа в поле «Код доступа РЦОИ» строки пакета с несоответствиями
9. Ввести ФИО ответственного лица, подтвердить соответствие и нажать кнопку «Передать бланки в РЦОИ»

Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)

Программное обеспечение:
Станция авторизации



МОП

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
центр тестирования

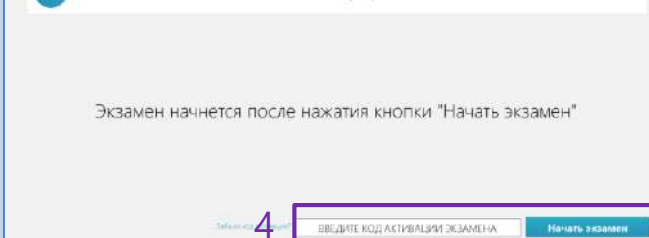
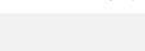
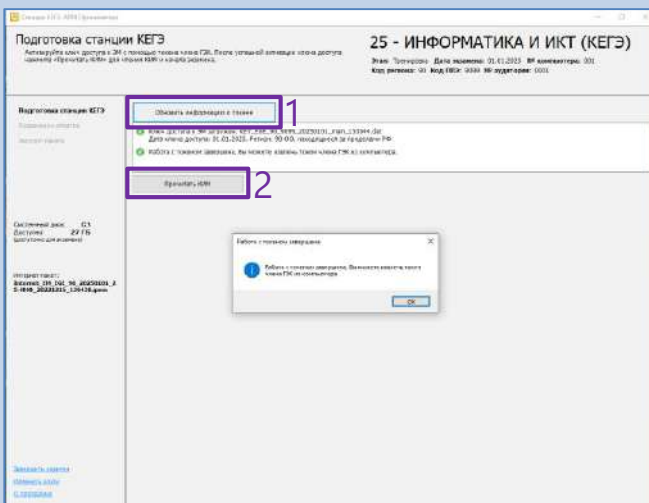
КЕГЭ

Сбой станции КЕГЭ

Технологии:

Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование в аудитории ППЭ

2023



В случае перезапуска компьютера и ПО «Станция КЕГЭ» экзаменационная работа может быть продолжена участником экзамена.

После восстановления работоспособности станции:

1. Член ГЭК обеспечивает активацию ранее загруженного ключа доступа к ЭМ
2. Организатор в аудитории запускает расшифровку КИМ
3. Член ГЭК совместно с организатором в аудитории проверяет на странице активации экзамена соответствие номера бланка регистрации, отображаемого на экране компьютера, номеру в бумажном бланке регистрации
4. Организатор предлагает участнику экзамена ввести код активации и нажать кнопку «Продолжить экзамен»

Экзамен продолжится. Время окончания экзамена для участника экзамена не меняется и определяется временем, объявленным организатором в момент начала экзамена

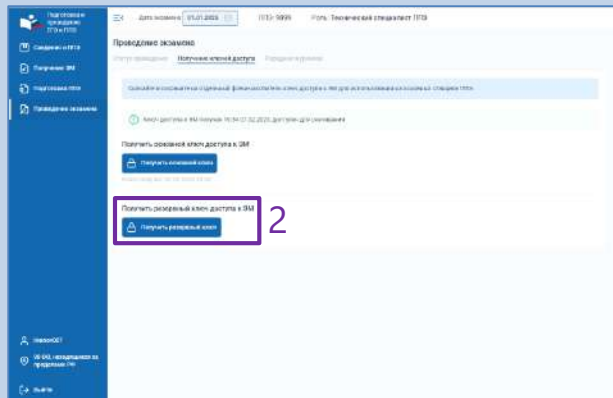
Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)
Организатор

Программное обеспечение:
Станция КЕГЭ

Использование резервной станции КЕГЭ

ЛК ППЭ



2

Получение резервного ключа доступа к ЭМ на экзамен 01.01.2025

Член ГЭК
99_01012022_L
Сертификат токена
Найден

Назначение на экзамен
Назначение на экзамен 01.01.2025 найдено.

Регион: 99 - 00, находящийся за пределами РФ
ППЭ: 9999 - СМРШ г.Улан-Батор
Адрес ППЭ: 22011, Монголия, г. Улан-Батор, Оулз-Баторский р-н, 5-й мкр., ул. г. Сеула III участок

Ключ доступа
 Размещен и доступен для скачивания

Выберите настройки
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)

Выберите нештатную ситуацию
Использование новой резервной станции для печати ЭМ
Запрос дополнительных материалов для печати на уже задействованной станции
 Использование новой резервной станции для выполнения заданий КЕГЭ

1. Укажите код аудитории, в которой будет использоваться резервная станция.
2. Выберите № компьютера, соответствующего еще незадействованной станции.

Аудитория 03
№ компьютера 135

Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно

Получить ключ Отмена

3

При отсутствии возможности восстановления работоспособности станции КЕГЭ после сбоя:

1. Технический специалист устанавливает резервную станцию КЕГЭ
2. Технический специалист с членом ГЭК запрашивает резервный ключ в ЛК ППЭ
3. Технический специалист выбирает тип нештатной ситуации «Использование новой резервной станции для выполнения заданий КЕГЭ», указывает номер аудитории и номер резервной станции КЕГЭ
4. Технический специалист загружает резервный ключ на новую станцию КЕГЭ
5. Член ГЭК обеспечивает активацию ключа доступа к ЭМ
6. Участник вводит свои данные в новую станцию КЕГЭ и продолжает экзамен
7. Член ГЭК совместно с организатором в аудитории информируют участника экзамена о необходимости повторного ввода ответов на задания, которые были выполнены на вышедшей из строя станции

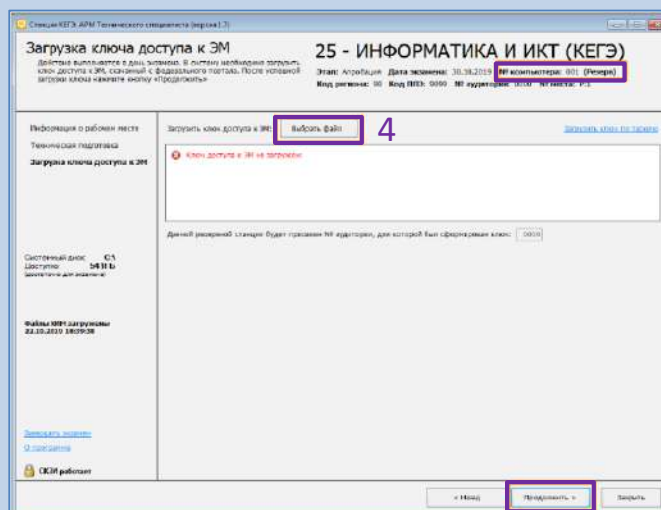
Экзамен продолжится. Время окончания экзамена для участника экзамена не меняется и определяется временем, объявленным организатором в момент начала экзамена

Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)
Организатор

Программное обеспечение:
ЛК ППЭ
Станция КЕГЭ

Станция КЕГЭ



4

25 - ИНФОРМАТИКА И ИКТ (КЕГЭ)

Этап: Активация Дата экзамена: 30.01.2019 Печатаемые: 00 (Резерв)

Номер экзамена: 00 Номер ППЭ: 0000 Номер группы: 0000 Номер места: 00

Информация о работе места
Текущий статус работы
Загрузка ключа доступа к ЭМ Выбрать файл

Ошибка: Ключ доступа к ЭМ не загружен

Данный резервной станции будет присвоен № аудитории, для которой был сформирован ключ: 00000

Следующий док: 00
Цветовая тема: Зеленый
Использование для экзамена

Изменить цвета

Изменить тему

OKИ рабочий

Сохранить

Печатать

< Назад

Печатать >

Закрыть

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ