

- **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»

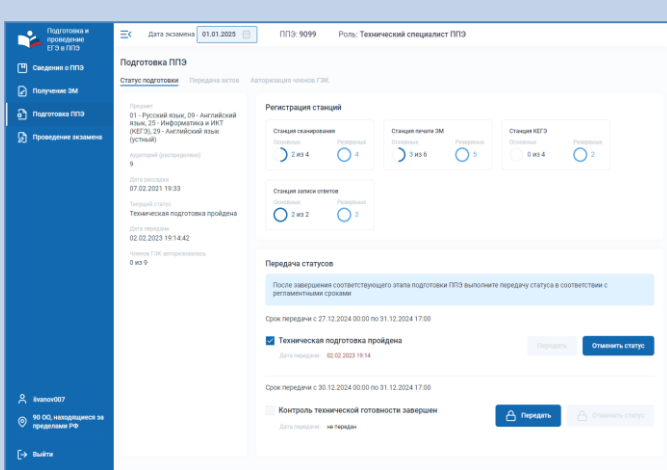
ФУНКЦИИ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА ППЭ И СТАНЦИИ АВТОРИЗАЦИИ

Технология:

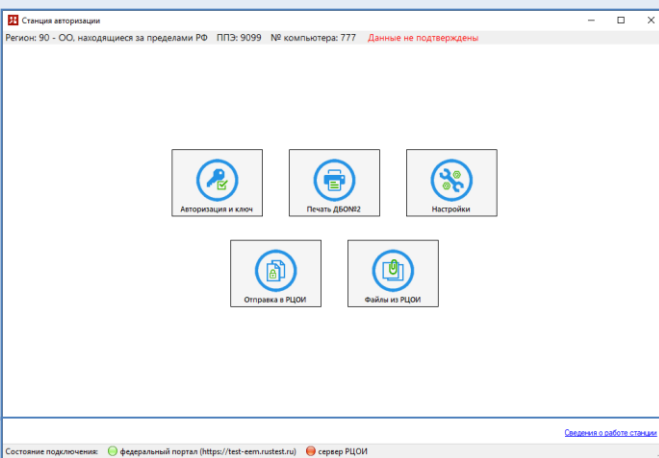
Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

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

Технология:

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

Предмет	Аудитория	Дата рассадки	Участника (рассадка)	Тип станции	Разре	Номер компьютера	Акт (регистрация)
01 - Русский язык	штаб	07.02.2021 19:33		Станция сканирования			Не передан
01 - Русский язык	901	07.02.2021 19:33	10	Станция печати ЭМ			Не передан
01 - Английский язык	штаб	07.02.2021 19:33		Станция сканирования			Не передан
01 - Английский язык	902	07.02.2021 19:33	5	Станция печати ЭМ			Не передан
01 - Английский язык	907	07.02.2021 19:33	5	Станция печати ЭМ			Не передан
25 - Информатика и ИКТ (ИБЭЗ)	штаб	07.02.2021 19:33		Станция сканирования			Не передан
25 - Информатика и ИКТ (ИБЭЗ)	903	07.02.2021 19:33	2	Станция печати ЭМ			Не передан
25 - Информатика и ИКТ (ИБЭЗ)	903	07.02.2021 19:33	2	Станция КБЭ			Не передан
25 - Информатика и ИКТ (ИБЭЗ)	903	07.02.2021 19:33	2	Станция КБЭ			Не передан
25 - Информатика и ИКТ (ИБЭЗ)	908	07.02.2021 19:33	2	Станция печати ЭМ			Не передан
25 - Информатика и ИКТ (ИБЭЗ)	908	07.02.2021 19:33	2	Станция КБЭ			Не передан

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 highlighted:

1. Button "Получить ключ доступа" (Obtain key access) on the main page.
2. Button "Получить резервный ключ доступа к ЭМ" (Obtain backup key access to the EM).
3. Input field for the token password.
4. Selection dropdown for the subject: "01 - Русский язык".
5. Selection dropdown for the emergency situation: "Использование новой резервной станции для печати ЭМ" (Using a new backup station for printing EM).
6. Selection dropdown for the auditorium: "01".
7. Selection dropdown for the computer number: "102".
8. Input field for the number of IKS: "3".
9. Checkbox: "Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно" (All necessary data for obtaining the backup key are entered correctly).
10. Button "Получить ключ" (Obtain key).

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 highlighted:

11. Button "Выбрать файл" (Select file).
12. Button "Проверить принтер" (Check printer).
13. Button "Потестировать" (Test).

Text on the screen:

Станция организатора: АДМ Технического специалиста
Загрузка ключа доступа к ЭМ
для аудитории с днем экзамена. В систему необходимо загрузить ключ доступа к ЭМ, скачанный с определенного портала.
Техническая поддержка: 8 (800) 775-88-43
01 - РУССКИЙ ЯЗЫК
Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2021 № компьютера: 001 (Резерв)
Код региона: 99 Код МСУ: 0100 Код ППЭ: 0099 № аудитории: 0000
Не забудьте включить принтер
и выполнить проверку печати до начала экзамена

РЕЗЕРВНЫЙ КЛЮЧ

Нехватка ЭМ в аудитории ППЭ

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

ЛК ППЭ

Проведение экзамена
Старт проведения
Получение ключей доступа
Скачайте и скопируйте на данный компьютер ключ доступа к ЭМ для использования на основных станциях ППЭ.

Ключ доступа к ЭМ получен 19:34 07.02.2023, доступен для скачивания

Получить основной ключ доступа к ЭМ
Получить основной ключ доступа к ЭМ

Получить резервный ключ доступа к ЭМ
Получить резервный ключ

Запрос пароля к токену
Подключите токен к компьютеру и введите пароль.
Если сертификат подключенного токена отсутствует в списке, нажмите кнопку «Обновить список сертификатов»

Сертификат: 99_01017_2022_L
Пароль:

OK Отмена

Получение резервного ключа доступа к ЭМ на экзамен 01.01.2025

Член ГЭК 99_01017_2022_L Сертификат токена Найден

Назначение на экзамен Назначение на экзамен 01.01.2025 найдено.

Регион: 90 - находящиеся за пределами РФ
ППЭ: 9099 - СМРПУ г. Улан-Батор
Адрес ППЭ: 22011, Монголия, г. Улан-Батор, Сухэ-Баторский р-н, 5-й мкр., ул. Г. Суула III участок

Ключ доступа
✓ Размещён и доступен для скачивания

Выберите предмет 01 - Русский язык

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

1. Укажите код аудитории, в которой возник недостаток ЭМ.
2. При необходимости вставьте № компьютера в указанной аудитории.
3. Введите количество ИК, которое осталось напечатать.

Аудитория 01
№ компьютера 01
ИК для печати 2
✓ Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно

Получить ключ Отмена

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 флагок «Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно»
10. Для сохранения файла ключа доступа к ЭМ подключить флешнакопитель и нажать кнопку «Получить ключ»
11. На станции организатора в аудитории нажать кнопку «Изменить ключ» и продолжить печать ЭМ

Станция организатора

01 - РУССКИЙ ЯЗЫК

Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2020 ИФ компьютера: 001
Код региона: 90 Код ИСУ: 0100 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001

Осталось напечатать: 1

Печать ЭМ
Для печати нажмите на кнопку "Начать печать" или "Продолжить".
Для остановки печати нажмите на кнопку "Приостановить".

Техническая поддержка: 8 (800) 775-88-43

Напечатано ЭМ: 4 из 5
Всего найдено ЭМ: 15 Из них напечатано (успешно/брак): 4/1 Доступно для печати: 10

Продолжить Прервать печать

Статус печати: Начато 4 из 5 экзаменов

Для печати документов:
Font Reader PDF Printer Driver

Для С. Цветной А4
Документ для печати: История печати: 01.01.2020 - 01-01-2020 01:01:00

Изменить № Код ИСУ: 0100 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001

Забракован
✓ Успешно напечатан
✓ Успешно напечатан
✓ Успешно напечатан
✓ Успешно напечатан

Изменить № Код ИСУ: 0100 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0001

Чтение ЭМ

В загруженном пакете не осталось экземпляров ЭМ, доступных для печати.
Запросите ключ доступа к ЭМ для резервных материалов. Нажмите
"Изменить ключ" для загрузки нового ключа.

Изменить ключ
Всего ЭМ найдено: 20
Из них уже обработано: 20

⚠ Все найденные экземпляры ЭМ были обработаны ранее.

РЕЗЕРВНЫЙ КЛЮЧ

Аудириование на резервной станции организатора

Технология:

Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

2023

ЛК ППЭ

Проведение экзамена 01.01.2025 № 0099 Роль: Технический специалист ППЭ
Проведение экзамена
Старт экзамена
Получение ЭМ
Печатники ППЭ
Проведение экзамена
1
Скачайте и сохраните на отдельный физический носитель ключ доступа к ЭМ для использования на основных станциях ППЭ.
Ключ доступа к ЭМ получен 19:54 07.02.2025, доступен для скачивания
Получить основной ключ доступа к ЭМ
Получить основной ключ
Получить резервный ключ доступа к ЭМ
Получить резервный ключ
2

Запрос пароля к токену
Подключите токен к компьютеру и введите пароль.
Если сертификат подключенного токена отсутствует в списке, нажмите кнопку «Обновить список сертификатов»
Сертификат:
99_01017_2022_L
3
Пароль
OK Отмена

Получение резервного ключа доступа к ЭМ на экзамен 01.01.2025
Член ГЭК 99_01017_2022_L Сертификат токена Найден
Назначение на экзамен 01.01.2025 найдено.
Регион: 90 - ОО, находящиеся за пределами РФ
ППЭ: 9099 - СМРПГ Улан-Батор
Адрес ППЭ: 22011, Монголия, г. Улан-Батор, Сухэ-Баторский р-н, 5-й мкр., ул. г. Сеула III участок
Ключ доступа
✓ Размещен и доступен для скачивания
4
Выберите предмет
09 - Английский язык
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 по «Аудированию»
5
1. Укажите код аудитории, в которой будет использоваться резервная станция.
2. Выберите № компьютера, соответствующего еще не задействованной станции.
6 Аудитория 02
7 № компьютера 110
8
9 Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно
Получить ключ
Отмена

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 флажок «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

14 - КИТАЙСКИЙ ЯЗЫК
Станция организатора: АРБА Организатора (версия 7.5)
Подготовка к печати ЭМ
Активируйте ключ доступа к ЭМ с помощью токена члена ГЭК. Введите фактическое количество участников экзамена в ячейке, для которых необходимо напечатать ЭМ.
Техническая поддержка: 8 (800) 775-88-43
Водоотвод и печать ЭМ
Дополнительная печать ЭМ
Аудиоразбор
Сохранение бланков
Экспорт данных
Режим просмотра
Для печати выбран printer: HP LaserJet Professional P1112N FFP
Файл Страницы: 72 / 5 (всего страниц в экзамене)
Интернет-участник: Internet, ЕИ_90_9099_2019-07-01_14_Некоторые документы
Используйте токен
Печать с аудированием без печати
10
11
12
Печать ЭМ

КЛЮЧ ПО ПАРОЛЮ

При отсутствии интернет-соединения в день экзамена

Станция авторизации



Станция авторизации 23.0
Регион: 90 - ОО, находящиеся за пределами РФ ППЭ: 9099 № компьютера: 777 Данные подтверждены

Авторизация и получение ключа доступа к ЭМ

Подключите токен член ГЭК и дождитесь, пока он будет опознан системой! Для ввода пароля к токену член ГЭК станет доступен.

Для авторизации на федеральных порталах и подтверждения настроек станции авторизации выберите дату экзамена из списка, введите пароль к токену и нажмите кнопку «Авторизация»

Дата экзамена: 01.01.2025

Пароль доступа к токену члена ГЭК:

 Токен подключен

Для получения ключа по паролю введите пароль к токену и нажмите кнопку «Пароль».

Состояние подключения: Федеральный портал (<https://test-eem.rustest.ru>) Сервер РЦОИ

Формирование ключа по паролю

Внимание!!!
Данная разработка может использоваться только в случае отсутствия интернет-соединения в ППЭ в день экзамена.
Для получения паролей обратитесь на горячую линию и сообщите приведенный ниже контрольный код.
Почему-либо введите все собранные вами пароли и нажмите кнопку «Сохранить в файл».
Собранный файл необходимо загрузить на станции в разделе загрузки ключа доступа к ЭМ по ссылке «Ключ по паролю».

Контрольный код:
ЩСЫБЭО

Полученный пароль введите с клавиатуры, либо воспользуйтесь виртуальным алфавитом.

Пароль: Использовать

Введенные пароли:

Пароль	Дата ввода пароля	Удалить
000101B	01.01.2025 10:33	X
000102B	01.01.2025 10:32	X
161M0TKEAMWbUZUNR12RC51	01.01.2025 10:31	X
000103B	01.01.2025 10:31	X
000104B	01.01.2025 10:30	X
000105B	01.01.2025 10:30	X
000106B	01.01.2025 10:30	X

Технология:

Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование ЭМ в аудитории ППЭ

2023

Порядок действий:

- На станции авторизации перейти в раздел «Авторизация и ключ»
- После авторизации члена ГЭК нажать кнопку «Пароль»
- 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**
- В поле для ввода пароля ввести последовательно каждый пароль, полученный по телефону, и нажать кнопку «Использовать»
- После ввода всех паролей нажать кнопку «Сохранить в файл»
- На станции организатора нажать ссылку «Загрузить ключ по паролю»

Словарь для диктовки паролей

Буква	Слово	Буква	Слово
А	Андрей	Р	Роман
Б	Борис	С	Сергей
В	Владимир	Т	Тихон
Г	Глеб	У	Ульяна
Д	Дмитрий	Ф	Фёдор
Е	Ева	Х	Хохлома
Ж	Жанна	Ц	Цапля
З	Зинаида	Ч	Чемпион
И	Игорь	Ш	Шекспир
Й	«Й» краткое	Щ	Щелкунчик
К	Кирилл	Ъ	Твёрдый знак
Л	Леонид	Ы	Ы
М	Михаил	Ь	Мягкий знак
Н	Никита	Э	Эдуард
О	Олег	Ю	Юрий
П	Петр	Я	Яков

Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)

Программное обеспечение:
Станция авторизации
Станция организатора

Станция организатора

Станция организатора, АРМ Технического специалиста

Загрузка ключа доступа к ЭМ
Действия выполняются в день экзамена. В системе необходимо загрузить ключ доступа к ЭМ, сканированный с федерального портала.

Техническая поддержка: 8 (800) 775-88-83

Информация об экзамене
Тематическая подготовка
Загрузка ключа доступа к ЭМ

Загрузить ключ доступа к ЭМ Выбрать файл
Загрузка доступа к ЭМ из загрузки
Для печати выбран принтер: HP LaserJet P2050 Series PC16 (настольный)
Загрузить ключ по паролю

Не забудьте включить принтер
и выполнить проверку печати до начала экзамена

Проверка принтера
Для проверки состояния принтера введите в него выбранный при прохождении технической поддержки принт-код. Если после проверки печать не выполнена, вернитесь на техническую поддержку для изменения и настройки принтера.

< Назад | Закрыть | Продолжить >

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

Формирование кода доступа

Формирование кода доступа для передачи из ППЭ пакетов бланков по предмету при неполном комплекте аудиторий.

Выберите дату экзамена, введите код предмета (целое число) и нажмите кнопку "Сформировать".

Дата экзамена	Код предмета
01.01.2020	1

Код доступа: 207408

Сформировать Закрыть

МОП
РЦОИ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
центр тестирования

КЕГЭ

Сбой станции КЕГЭ

Доставка ЭМ по сети Интернет
Сканирование в аудитории ППЭ

2023

Исполнители:

Технический специалист
Член ГЭК (с токеном)
Организатор

Программное обеспечение:
Станция КЕГЭ

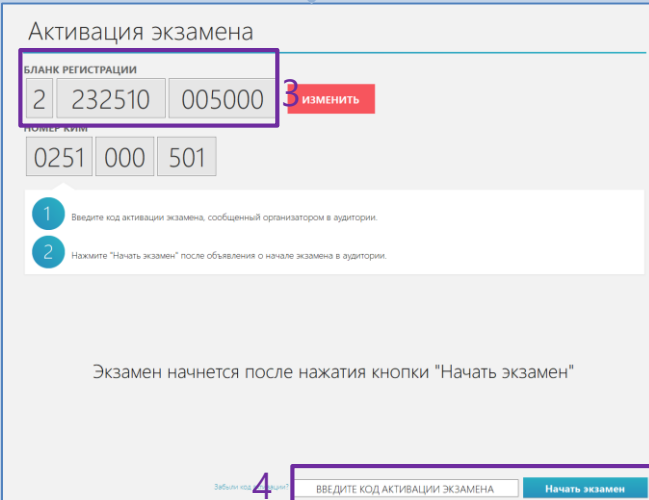
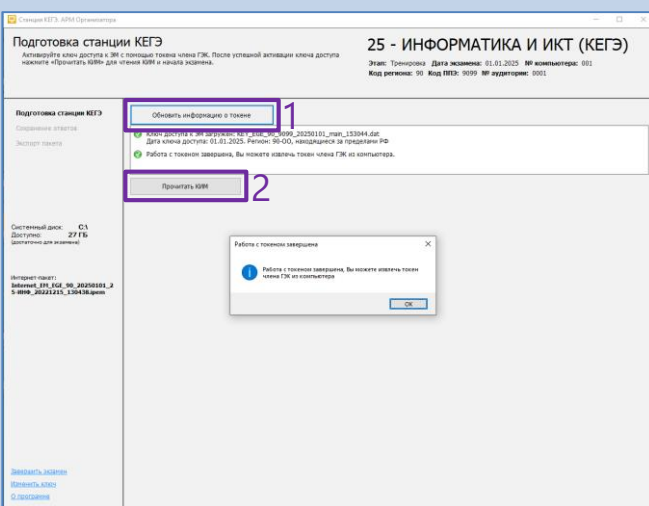
Технологии:

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



Использование резервной станции КЕГЭ

ЛК ППЭ

Проведение экзамена 01.01.2025 ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Проведение экзамена
Старт экзамена Получение ключей доступа Передача журнала

Скачайте и сохраните на отдельный компьютер файл匙 доступа к ЭМ для использования на основных станциях ППЭ.

Ключ доступа к ЭМ получен 19:34 07.02.2023, доступен для скачивания

Получить основной ключ доступа к ЭМ
Получить ключевой компонент
Получить резервный ключ доступа к ЭМ
Получить резервный компонент

Получить резервный ключ доступа к ЭМ
Получить резервный компонент

2

Получение резервного ключа доступа к ЭМ на экзамен 01.01.2025

Член ГЭК Сертификат токена
99_01017_2022_L Найден

Назначение на экзамен
Назначение на экзамен 01.01.2025 найдено.

Регион: 90 - 00, находящиеся за пределами РФ
ППЭ: 9099 - СМРШ г. Улан-Батор
Адрес ППЭ: 22011, Монголия, г. Улан-Батор, Сухэ-Баторский р-н, 5-й мкр., ул. г. Сеула III участок

Ключ доступа
✓ Размещен и доступен для скачивания

Выберите предмет: 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

Станция КЕГЭ АРМ Технического специалиста (версия 1.7)

Загрузка ключа доступа к ЭМ
Действие выполняется в день экзамена. В систему необходимо загрузить ключ доступа к ЭМ, скачанный с федерального портала. После успешной загрузки ключа нажмите кнопку «Продолжить»

Информация о рабочем месте
Техническое подготовка
Загрузка ключа доступа к ЭМ

Выбрать файл 4 Загрузить ключ доступа к ЭМ
Ключ доступа к ЭМ не загружен

Данной резервной станции будет присвоен № аудитории, для которой был сформирован ключ: 0000

Файлы XML загружены
22.10.2019 18:39:58

Завершить экзамен
О программе
О КЭИ работе

< Назад Продолжить > Закрыть

25 - ИНФОРМАТИКА И ИКТ (КЕГЭ)

Этап: Апробация Дата экзамена: 30.10.2019 № компьютера: 001 (Резерв)
Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитории: 0000 № места: 1/1