

**Особенности подготовки и проведения ЕГЭ 2023
с использованием Программного комплекса
для проведения ГИА в ППЭ**

Лавренова Татьяна Анатольевна

Основные изменения в 2023 году

- **Проведение КЕГЭ**
- **Оптимизация интернет-пакетов с экзаменационными материалами**
- **Переход всех регионов на технологию доставки ЭМ по сети Интернет**
- **Личный кабинет ППЭ**

Проведение КЕГЭ



- ❑ Исключение автоматического завершения экзамена по истечению времени
 - ✓ время завершения экзамена, в том числе для участников с ОВЗ, определяется только временем, указанным организаторами в аудитории на доске/информационном стенде
 - ✓ участники с ОВЗ, которым не требуются расширенные настройки интерфейса, используют стандартную версию станции КЕГЭ
- ❑ Автоматизация работы с перечнем стандартного ПО
 - ✓ формирование в РЦОИ стандартного перечня ПО
 - ✓ загрузка стандартного перечня ПО, полученного из РЦОИ

Проведение КЕГЭ



- ❑ Автоматизация работы с перечнем стандартного ПО
 - ✓ формирование в РЦОИ стандартного перечня ПО

Клиент сервиса связи с ППЗ

Формирование перечня стандартного ПО для участника КЕГЭ

Сформируйте перечень стандартного ПО для участника КЕГЭ. Перечень стандартного ПО должен включать: текстовые редакторы, редакторы электронных таблиц, среды программирования на языках Школьный алгоритмический язык, С#, С++, Pascal, Java, Python).

❗ Должна быть добавлена как минимум одна версия ПО для каждой категории ПО (текстовый редактор, редактор электронных таблиц, среда программирования).

Обновить информацию о токене

Для начала работы с перечнем стандартного ПО подключите токен специалиста РЦОИ и укажите пароль

Категория ПО	Наименование ПО	Версия ПО	Язык программирования	Тип регистрации
--------------	-----------------	-----------	-----------------------	-----------------

Клиент сервиса связи с ППЗ

Формирование перечня стандартного ПО для участника КЕГЭ

Сформируйте перечень стандартного ПО для участника КЕГЭ. Перечень стандартного ПО должен включать: текстовые редакторы, редакторы электронных таблиц, среды программирования на языках Школьный алгоритмический язык, С#, С++, Pascal, Java, Python).

❗ Должна быть добавлена как минимум одна версия ПО для каждой категории ПО (текстовый редактор, редактор электронных таблиц, среда программирования).

Обновить информацию о токене

Категория ПО	Наименование ПО	Версия ПО	Язык программирования	Тип регистрации
--------------	-----------------	-----------	-----------------------	-----------------

Состояние подключения: ● сервер РЦОИ

На диске C:\ доступно 6 ГБ

Проведение КЕГЭ



- ❑ Автоматизация работы с перечнем стандартного ПО
 - ✓ формирование в РЦОИ стандартного перечня ПО

Сведения о программном обеспечении

Укажите сведения о стандартном ПО, предоставляемом участнику экзамена.

Категория ПО:
Среда программирования

Наименование ПО:
[input type="text"]

Версия ПО:
[input type="text"]

Язык программирования:

- C#
- C++
- Java
- Pascal
- Python
- Школьный алгоритмический язык

Сохранить Отмена

Сведения о программном обеспечении

Укажите сведения о стандартном ПО, предоставляемом участнику экзамена.

Категория ПО:
Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, txt)

Наименование ПО:
[input type="text"]

Версия ПО:
[input type="text"]

Сохранить Отмена

- ▶ Необходимо внести сведения по **каждой** категории стандартного ПО:
 - ✓ Текстовый редактор
 - ✓ Редактор электронных таблиц
 - ✓ Среда программирования

- ▶ В ПО встроен **справочник** типового стандартного ПО для каждой категории ПО

Проведение КЕГЭ



- ❑ Автоматизация работы с перечнем стандартного ПО
- ✓ формирование в РЦОИ стандартного перечня ПО

Клиент сервиса связи с ППЭ

Формирование перечня стандартного ПО для участника КЕГЭ

Сформируйте перечень стандартного ПО для участника КЕГЭ.
Перечень стандартного ПО должен включать: текстовые редакторы, редакторы электронных таблиц, среды программирования на языках Школьный алгоритмический язык, C#, C++, Pascal, Java, Python).

Добавлены все категории ПО, включая среды программирования для всех языков программирования.

Обновить информацию о токене

Категория ПО	Наименование ПО	Версия ПО	Язык программирования
Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, ...)	LibreOffice Writer	6.4	
Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, ...)	Microsoft Word	2019	
Редактор эл. таблиц (csv, ods, xls,.xlsx)	LibreOffice Calc	6.4	
Редактор эл. таблиц (csv, ods, xls,.xlsx)	Microsoft Excel	2019	
Среда программирования	Eclipse	4.22	Java
Среда программирования	PascalABC.NET	2.0	Pascal
Среда программирования	PyCharm	2021.3	Python
Среда программирования	Visual Studio Code	1.63	C#, C++, Java
Среда программирования	Кумир	2.1.0	Школьный алгоритмический язык

Все категории внесены

Передать в ППЭ:
SOFT_KEGE_PP_ггггммдд_ччммсс.sft

Напечатать:
Перечень стандартного ПО для участника КЕГЭ_PP_ггггммдд_ччммсс.xlsx

Перечень стандартного ПО для участника КЕГЭ_90_20230126_185433 - Е

Категория ПО	Наименование ПО	Версия ПО	Язык программирования	Тип регистрации	
1	Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, txt)	LibreOffice Writer	6.4	Справочник	
2	Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, txt)	Microsoft Word	2019	Справочник	
3	Редактор эл. таблиц (csv, ods, xls,.xlsx)	LibreOffice Calc	6.4	Справочник	
4	Редактор эл. таблиц (csv, ods, xls,.xlsx)	Microsoft Excel	2019	Справочник	
5	Среда программирования	Eclipse	4.22	Java	Справочник
6	Среда программирования	PascalABC.NET	2.0	Pascal	Справочник
7	Среда программирования	PyCharm	2021.3	Python	Справочник
8	Среда программирования	Visual Studio Code	1.63	C#, C++, Java	Справочник
9	Среда программирования	Кумир	2.1.0	Школьный алгоритмический язык	Справочник

Проведение КЕГЭ



❑ Автоматизация работы с перечнем стандартного ПО

✓ загрузка стандартного перечня ПО, полученного из РЦОИ

Станция КЕГЭ. АРМ Технического специалиста

Регистрация стандартного ПО

Регистрация предоставляемого участнику стандартного ПО

25 - ИНФОРМАТИКА И ИКТ (КЕГЭ)

Этап: Тренировка Дата экзамена: 01.01.2025 № компьютера: 001
Код региона: 90 Код ППЭ: 9099 № аудитория: 0001

▶ При необходимости загруженный на станцию КЕГЭ список может быть скорректирован

Регистрация стандартного ПО

Зарегистрируйте стандартное ПО – текстовые редакторы, редакторы эл (языки: Школьный алгоритмический язык, C#, C++, Pascal, Java, Python) сформированным ОИВ.

Добавить вручную **Загрузить перечень**

Категория ПО	Наименование ПО	Версия ПО	Язык програ

Системный диск: C:\
Доступно: 27 ГБ (достаточно для экзамена)

Интернет-панель:
Internet_EH_EGE_90_20250101_2
5-ИНФ_20221215_130438.ipem

SOFT_KEGE_90_20230209_123523.sft

Регистрация стандартного ПО

Зарегистрируйте стандартное ПО – текстовые редакторы, редакторы электронных таблиц, среды программирования (языки: Школьный алгоритмический язык, C#, C++, Pascal, Java, Python) – установленное в соответствии с перечнем, сформированным ОИВ.

Добавить вручную Загрузить перечень

Категория ПО	Наименование ПО	Версия ПО	Язык программирования	Тип регистрации		
Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, txt)	LibreOffice Writer	6.4		Справочник		✗
Текстовый редактор (doc, docx, odt, rtf, txt)	Microsoft Word	2019		Справочник		✗
Редактор эл. таблиц (csv, ods, xls,xlsx)	LibreOffice Calc	6.4		Справочник		✗
Редактор эл. таблиц (csv, ods, xls,xlsx)	Microsoft Excel	2019		Справочник		✗
Среда программирования	Eclipse	4.22	Java	Вручную		✗
Среда программирования	PascalABC.NET	2.0	Pascal	Справочник		✗
Среда программирования	PyCharm	2021.3	Python	Справочник		✗
Среда программирования	Visual Studio Code	1.63	C#, C++, Java	Справочник		✗
Среда программирования	Кумир	2.1.0	Школьный алгоритмический язык	Справочник		✗

✓ Зарегистрированы все категории ПО, включая среды программирования для всех языков программирования

Основные изменения в 2023 году

- **Проведение КЕГЭ**
- **Оптимизация интернет-пакетов с экзаменационными материалами**
- **Переход всех регионов на технологию доставки ЭМ по сети Интернет**
- **Личный кабинет ППЭ**

Оптимизация интернет-пакетов



- ❑ Единый интернет-пакет на дату и предмет на регион
- ❑ Сокращение размера доставляемых интернет-пакетов в ППЭ
- ❑ Заказ экзаменационных материалов

Рекомендуемое количество ИК = количество участников * **5** + **1000** (резерв)

▶ На момент заказ ЭМ участники должны быть зарегистрированы на экзамен

- ❑ Гибкое распределение материалов по ППЭ
 - ✓ основные ИК - в день экзамена в соответствии с «рассадкой» и зарегистрированными станциями
 - ✓ резервные ИК - из общего регионального резерва при запросе резервного ключа

Основные изменения в 2023 году

- **Проведение КЕГЭ**
- **Оптимизация интернет-пакетов с экзаменационными материалами**
- **Переход всех регионов на технологию доставки ЭМ по сети Интернет**
- **Личный кабинет ППЭ**

Доставка ЭМ по сети Интернет



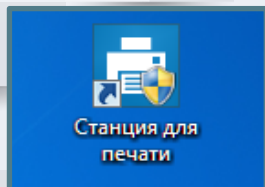
Ключевые особенности технологии доставки ЭМ по сети «Интернет»

ПЕЧАТЬ ЭМ

ПИСЬМЕННЫЕ ИН-ЯЗ

УСТНЫЕ ИН-ЯЗ

КЕГЭ



Ярлык для запуска станции
«Станция для печати»

Для печати ЭМ для всех регионов предоставляется **дистрибутив «Станция для печати»**

При первоначальном запуске необходимо ввести сведений о ППЭ, включая код региона

В зависимости от кода региона будет включен режим использования ПО:

Станция организатора – в регионах с технологией сканирования в аудиториях ППЭ

Станция печати ЭМ – в регионах с технологией сканирования в штабе ППЭ

Доставка ЭМ по сети Интернет



Ключевые особенности технологии доставки ЭМ по сети «Интернет»

ПЕЧАТЬ ЭМ

ПИСЬМЕННЫЕ ИН-ЯЗ

УСТНЫЕ ИН-ЯЗ

КЕГЭ

В интернет-пакет добавляется файл с заданием для аудирования

Задание по аудированию воспроизводится средствами станции для печати ЭМ (станции организатора/станции печати ЭМ), для этого к станциям должны быть подключены **аудиоколонки**



Станция организатора



Аудиоколонки



Станция печати ЭМ

Доставка ЭМ по сети Интернет



Ключевые особенности технологии доставки ЭМ по сети «Интернет»

ПЕЧАТЬ ЭМ



ПИСЬМЕННЫЕ ИН-ЯЗ

УСТНЫЕ ИН-ЯЗ

КЕГЭ

В интернет-пакет добавляются КИМ для станций записи ответов

Единый интернет-пакет загружается:

-  на станции для печати ЭМ в аудиториях **подготовки**
-  на станции записи ответов в аудиториях **проведения**

Сканирование в аудиториях **не применяется**, все бланки сканируются **в штабе ППЭ**



Станция организатора



Станция записи ответов



Станция печати ЭМ

Доставка ЭМ по сети Интернет



Ключевые особенности технологии доставки ЭМ по сети «Интернет»

ПЕЧАТЬ ЭМ



ПИСЬМЕННЫЕ ИН-ЯЗ

УСТНЫЕ ИН-ЯЗ

КЕГЭ

В интернет-пакет добавляются КИМ для станций КЕГЭ

Единый интернет-пакет загружается:

-  на станции для печати ЭМ
-  на станции КЕГЭ

Бланки участников **сканируются** в аудитории на *станции организатора*



Станция организатора



Станция КЕГЭ



Станция печати ЭМ

Основные изменения в 2023 году

- Проведение КЕГЭ
- Оптимизация интернет-пакетов с экзаменационными материалами
- Переход всех регионов на технологию доставки ЭМ по сети Интернет
- Личный кабинет ППЭ

Личный кабинет ППЭ



	 Станция авторизации	 Личный кабинет ППЭ
 Авторизация и ключ	<ul style="list-style-type: none">✓ Авторизация для подтверждения настроек✓ Ключ по паролю в случае отсутствия доступа в сеть Интернет	<ul style="list-style-type: none">✓ Авторизация членов ГЭК✓ Основной ключ доступа к ЭМ✓ Резервный ключ доступа к ЭМ
 Интернет-пакеты с ЭМ		<ul style="list-style-type: none">✓ Доставка интернет-пакетов
 Печать ДБОН№2	<ul style="list-style-type: none">✓ Печать ДБО №2	
 Мониторинг		<ul style="list-style-type: none">✓ Передача статусов✓ Передача актов технической готовности✓ Передача журналов работы станций

Личный кабинет ППЭ



	 Станция авторизации	 Личный кабинет ППЭ
 Настройки	<ul style="list-style-type: none">✓ Пакет с сертификатами специалистов РЦОИ✓ Адрес сервиса РЦОИ	<ul style="list-style-type: none">✓ Сведения об основном и резервном каналах доступа в сеть Интернет
 Отправка в РЦОИ	<ul style="list-style-type: none">✓ Передача тестовых пакетов с результатами сканирования✓ Передача<ul style="list-style-type: none">❖ пакетов с электронными образами бланков и форм ППЭ❖ пакетов с аудиоответами участников устного экзамена❖ пакетов с ответами участников КЕГЭ	
 Файлы из РЦОИ	<ul style="list-style-type: none">✓ Получение файлов произвольного формата	

Личный кабинет ППЭ



- ❑ Технические требования
 - ✓ Google Chrome (версия 103 и выше),
 - ✓ «Яндекс. Браузер» (версия 22 и выше)
 - ✓ Рутокен Плагин

The screenshot shows a web browser window with the URL [rutoken.ru/support/download/rutoken-plugin/](https://www.rutoken.ru/support/download/rutoken-plugin/). The page features the Rutoken logo and a navigation menu with categories like 'Продукты', 'Решения', 'Технологии', 'Поддержка', and 'Заказ'. A 'Центр загрузки' button is visible. The main content area is titled 'Рутокен Плагин' and includes a 'ВОПРОС-ОТВЕТ' section with a 'ЦЕНТР ЗАГРУЗКИ' sub-section listing 'Драйверы для Windows' and 'Драйверы для EFI/UEFI'. A central text block explains that the plugin is needed for connecting USB devices to a browser and provides installation instructions. A right-hand sidebar contains an 'ИНСТРУКЦИИ' section with a link to the 'Инструкция по установке Рутокен Плагина'.

<https://www.rutoken.ru/support/download/rutoken-plugin/>



Подготовка и проведение
ЕГЭ в ППЭ

Вход

Введите логин

Введите пароль

Войти

- ▶ Учетная запись (логин и пароль) формируются в ПО «Планирование ГИА» для работников с ролью «технический специалист»
- ▶ Технический специалист имеет доступ к личным кабинетам ППЭ на **даты экзаменов**, на которые был назначен

Сведения о ППЭ. Информация о ППЭ



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

- Сведения о ППЭ
- Получение ЭМ
- Подготовка ППЭ
- Проведение экзамена

Дата экзамена: 01.01.2025

ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Сведения о ППЭ

[Информация о ППЭ](#) [Сведения о каналах доступа в Интернет](#)

90 ОО, находящиеся за пределами РФ

Код ППЭ	Наименование ППЭ
9099	СМРШ г.Улан-Батор

Адрес
22011, Монголия, г. Улан-Батор, Сухэ-Баторский р-н, 5-й мкр., ул. г. Сеула III участок

ivapov007

90 ОО, находящиеся за пределами РФ

Выйти

▶ В зависимости от выбранной даты экзамена отображается информация о ППЭ, в которое назначен технический специалист

Сведения о ППЭ. Сведения о каналах доступа в сеть Интернет



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

admin

90 00, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена 01.01.2025

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист ППЭ

Сведения о ППЭ

Информация о ППЭ [Сведения о каналах доступа в Интернет](#)

✓ Данные переданы 02.02.2023 17:53:39

Основной

Выберите тип доступа
Проводной, Ethernet

Резервный

Выберите тип доступа
Проводной, телефон (ISDN)

Передать

Сведения о каналах доступа сохраняются для ППЭ

Получение ЭМ. Интернет-пакеты



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

admin

90 00, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена: 01.01.2025

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист ППЭ

Получение ЭМ

Интернет-пакеты Резервные ЭМ

Выполните загрузку и сохранение в корень основного и резервного флеш-накопителей файлов интернет-пакетов с экзаменационными материалами.
Регламентный срок загрузки интернет-пакетов с 27.12.2024 по 31.12.2024 17:00

Обновить

Файл интернет-пакета	Предмет	Дата интернет-пакета, мск	Размер, МБ	Статус	Дата изменения статуса
Internet_EM_EGE_90_20250101_01-РУС_20221216_153726.ipem	01 - Русский язык	29.12.2022 12:17	2,49	Передача	02.02.2023 19:18
Internet_EM_EGE_90_20250101_09-АНГ_20221219_114827.ipem	09 - Английский язык	29.12.2022 12:18	34,06	Размещен	27.01.2023 14:46
Internet_EM_EGE_90_20250101_25-ИНФ_20221216_153744.ipem	25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	29.12.2022 12:20	84,91	Размещен	27.01.2023 14:45
Internet_EM_EGE_90_20250101_29-АНГ_20221216_153730.ipem	29 - Английский язык (устный)	29.12.2022 12:20	10,26	Размещен	27.01.2023 14:46

Статусы интернет-пакетов

- ✓ **Размещен** – доступен для скачивания в ППЭ
- ✓ **Передача** – в ППЭ начали скачивать файл

- ▶ Интернет-пакеты скачиваются средствами браузера в папку **Загрузки**
- ▶ Полученные файлы интернет-пакетов следует сохранить на основной и резервный флеш-накопители для хранения интернет-пакетов **в корень** (допускается папка **InternetPackages**)
- ▶ Флеш-накопители для хранения интернет-пакетов следует использовать при проведении технической подготовки



Подготовка ППЭ. Статус подготовки



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

- Сведения о ППЭ
- Получение ЭМ
- Подготовка ППЭ
- Проведение экзамена

admin

90 ОО, находящиеся за пределами РФ

Выйти

☰ Дата экзамена **01.01.2025** ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Подготовка ППЭ

Статус подготовки Передача актов Авторизация членов ГЭК

Предмет
01 - Русский язык, 09 - Английский язык, 25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ), 29 - Английский язык (устный)

Аудиторий (распределено)
9

Дата раскладки
07.02.2021 19:33

Текущий статус
Техническая подготовка пройдена

Дата передачи
02.02.2023 19:14:42

Членов ГЭК авторизовалось
0 из 9

Регистрация станций

Станция сканирования Основных: 2 из 4 Резервных: 4	Станция печати ЭМ Основных: 3 из 6 Резервных: 5	Станция КЕГЭ Основных: 0 из 4 Резервных: 2
Станция записи ответов Основных: 2 из 2 Резервных: 2		

Передача статусов

После завершения соответствующего этапа подготовки ППЭ выполните передачу статуса в соответствии с регламентными сроками

Срок передачи с 27.12.2024 00:00 по 31.12.2024 17:00

Техническая подготовка пройдена Передать Отменить статус
Дата передачи: 02.02.2023 19:14

Срок передачи с 30.12.2024 00:00 по 31.12.2024 17:00

Контроль технической готовности завершен Передать Отменить статус
Дата передачи: не передан



Для выполнения значимых действий в ППЭ необходимо подтверждение токеном члена ГЭК



Подготовка ППЭ. Авторизация членов ГЭК



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

- Сведения о ППЭ
- Получение ЭМ
- Подготовка ППЭ
- Проведение экзамена

admin

90 ОО, находящиеся пределами РФ

Выйти

Дата экзамена: 01.01.2025

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист ППЭ

Подготовка ППЭ

Статус подготовки: Передача актов **Авторизация членов ГЭК**

Выполните авторизацию с использованием токена члена ГЭК. Авторизация членов ГЭК с использованием токена члена ГЭК осуществляется не ранее чем за 2 рабочих дня и не позднее 17:00 календарного дня до даты проведения экзамена

Срок авторизации: с 02.02.2023 по 03.02.2023 17:00

Токен: Только в срок

Номер токена	Технология	Дата и время авторизации	Учтено
99_01015_2022_L	Печать, Сканирование	02.02.2023 17:56	<input checked="" type="checkbox"/> В срок
99_01017_2022_L	Печать, Сканирование		


Запрос пароля к токenu

Подключите токен к компьютеру и введите пароль.

Если сертификат подключенного токена отсутствует в списке, нажмите кнопку «Обновить список сертификатов»

Расширение "Адаптер Рутокен Плагин" не установлено

Установите расширение "Адаптер Рутокен Плагин" с [официального сайта](#)




Запрос пароля к токenu

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:



Подготовка ППЭ. Передача актов



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

admin

90 ОО, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена: 01.01.2025

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист ППЭ

Подготовка ППЭ

Статус подготовки: Передача актов Авторизация членов ГЭК

Для подготовки ППЭ выполните передачу актов основных и резервных станций, задействованных для проведения экзамена

Срок передачи с 13.02.2023 12:00 по 31.12.2024 13:40

Передать акты

Предмет Тип станции Аудитория

Предмет	Аудитория	Дата рассадки	Участников (рассадка)	Тип станции	Резерв	Номер компьютера	Акт (регистрация)
01 - Русский язык	Штаб			Станция сканирования			⊖ Не передан
01 - Русский язык	001	07.02.2021 19:33	10	Станция печати ЭМ			⊖ Не передан
09 - Английский язык	Штаб			Станция печати ЭМ	✓	110	30.01.2023 10:46:16 ⊙
09 - Английский язык	Штаб			Станция печати ЭМ	✓	111	30.01.2023 11:10:16 ⊙
09 - Английский язык	Штаб			Станция сканирования		786	30.01.2023 10:46:10 ⊙
09 - Английский язык	Штаб			Станция сканирования	✓	110	30.01.2023 10:46:16 ⊙
09 - Английский язык	Штаб			Станция сканирования	✓	111	30.01.2023 11:10:16 ⊙
09 - Английский язык	002	07.02.2021 19:33	5	Станция печати ЭМ			⊖ Не передан
09 - Английский язык	007	07.02.2021 19:33	5	Станция печати ЭМ		007	30.01.2023 10:46:16 ⊙
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	Штаб			Станция печати ЭМ	✓	126	30.01.2023 10:46:16 ⊙
25 - Информатика и ИКТ (КФГА)	Штаб			Станция печати ЭМ	✓	127	30.01.2023 11:10:16 ⊙

Акты могут быть переданы **только** при наличии «рассадки»

Акт станции авторизации **не предусмотрен**

Для выполнения значимых действий в ППЭ необходимо подтверждение токеном члена ГЭК



Проведение экзаменов. Получение ключей доступа



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

Выйти

90 00, находящиеся за пределами РФ

Дата экзамена 01.01.2025

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист ППЭ

Проведение экзамена

Статус проведения Получение ключей доступа Передача журналов

Скачайте и сохраните на отдельный флеш-накопитель 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 резервный ключ доступа к ЭМ

Получение резервного ключа доступа к ЭМ на экзамен 10.03.2023

Член ГЭК 99_01008_2022_NL Сертификат токена Найден

Назначение на экзамен Назначение на экзамен 10.03.2023 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

- Укажите код аудитории, в которой возник недостаток ЭМ.
- При необходимости уточните № компьютера в указанной аудитории.
- Введите количество ИК, которое осталось напечатать.

Аудитория 03 № компьютера 03 ИК для печати 3

Количество участников от 1 до 2

Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно

Получить ключ Отмена

Ключи доступа к ЭМ скачиваются средствами браузера в папку Загрузки

Проведение экзамена. Статус проведения



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

ivanov007

90 00, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена: 01.01.2025

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист ППЭ

Проведение экзамена

Статус проведения | Получение ключей доступа | Передача журналов

Предмет: 06 - Биология, 09 - Английский язык, 25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ), 29 - Английский язык (устный)

Аудиторий (распределено): 6

Текущий статус: Контроль технической готовности завершен

Дата передачи: 01.01.2024 13:48

Ключ доступа к ЭМ: Ключ доступа к ЭМ получен 9:34 01.01.2025, доступен для скачивания

Передача журналов

Станция сканирования	Станция печати ЭМ	Станция КЕГЭ
Основных: 0 из 4	Основных: 0 из 4	Основных: 0 из 2
Резервных: 0	Резервных: 0 из 1	Резервных: 0 из 1

Станция записи ответов

Основных: 0 из 1	Резервных: 0 из 1
------------------	-------------------

Передача статусов

После завершения соответствующего этапа выполните передачу статуса в соответствии с регламентными сроками

Экзамены успешно начались Экзамен не состоялся

Статус	Дата передачи	Срок (не ранее)	Срок (не позднее)
Экзамены успешно начались	не передан	01.01.2025 10:05	01.01.2025 11:00
Аудирование успешно завершено	не передан	01.01.2025 10:40	01.01.2025 11:35
Экзамены завершены	не передан	01.01.2025 10:30	01.01.2025 16:30
Материалы переданы в РЦОИ	не передан	01.01.2025 11:00	01.01.2025 19:00



Для выполнения значимых действий в ППЭ необходимо подтверждение токеном члена ГЭК



Проведение экзамена. Передача журналов



Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

ivanov007

90 ОО, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена: 01.01.2025

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист ППЭ

Проведение экзамена

Статус проведения: [Получение ключей доступа](#) | [Передача журналов](#)


Выполните передачу всех журналов работы станций.

Срок передачи журналов с 01.01.2025 10:30 по 01.01.2025 19:00

[Передать журналы](#)

Предмет: [v] | Тип станции: [v] | Аудитория: [v]

Предмет	Аудитория	Тип станции	Резерв	Номер компьютера	Акт (регистрация)	Журнал
06 - Биология	Штаб	Станция сканирования		222	09.02.2023 14:47:55	
06 - Биология	001	Станция печати ЭМ		001	09.02.2023 14:47:55	
09 - Английский язык	Штаб	Станция печати ЭМ	✓	222	09.02.2023 14:47:55	
09 - Английский язык	Штаб	Станция сканирования		222	09.02.2023 14:47:55	
09 - Английский язык	002	Станция печати ЭМ		002	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	Штаб	Станция сканирования		222	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	Штаб	Станция КЕГЭ	✓	333	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	003	Станция печати ЭМ		003	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	003	Станция КЕГЭ		033	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	003	Станция КЕГЭ		034	09.02.2023 14:47:55	
29 - Английский язык (устный)	Штаб	Станция записи ответов	✓	555	09.02.2023 14:47:55	

 Для выполнения значимых действий в ППЭ необходимо подтверждение токеном члена ГЭК



Программный комплекс для проведения ГИА в ППЭ

□ Программное обеспечение федерального уровня

- ✓ **Тренировочный** личный кабинет ППЭ
<https://test-lk-ppe.rustest.ru/>
- ✓ **Тренировочный** федеральный портал
<https://test-eem.rustest.ru/>
- ✓ **Тренировочный** сайт мониторинга готовности ППЭ
<http://test-ppe.rustest.ru/>
- ✓ **Тренировочный** сайт мониторинга, *версия с поддержкой мобильных устройств*
<https://m-test-ppe.rustest.ru/>

Всероссийские тренировки: **17.02.2023** и **10.03.2023**
Региональные тренировки: **с 28.02.2023 по 27.04.2022**

- ✓ **Основной** личный кабинет ППЭ
<https://lk-ppe.rustest.ru/>
- ✓ **Основной** федеральный портал
<https://eem.rustest.ru/>
- ✓ **Основной** сайт мониторинга готовности ППЭ
<https://ppe.rustest.ru/>
- ✓ **Основной** сайт мониторинга, *версия с поддержкой мобильных устройств*
<https://m-ppe.rustest.ru/>

Досрочный период
в соответствии с расписанием

□ Программное обеспечение ППЭ

- ✓ Станция для печати (станция печати ЭМ и станция организатора), версия **23.0**
- ✓ Станция авторизации, версия **23.0**
- ✓ Станция сканирования в ППЭ, версия **23.0**
- ✓ Станция записи ответов, версия **23.0**
- ✓ Станция КЕГЭ, версия **23.0**

□ Программное обеспечение регионального уровня

- ✓ Модуль связи с ППЭ, версия **23.0**
- ✓ Станция расшифровки ЭМ, версия **23.0**

▶ **Актуальные** руководства пользователя доступны на сайте ФЦТ www.rustest.ru

Основные изменения в 2023 году



Оптимизация
интернет-пакетов с
экзаменационными
материалами



Проведение КЕГЭ



Переход всех регионов на
технология доставки ЭМ
по сети Интернет



Личный кабинет ППЭ