

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
центр тестирования



Организационно-технологическое
обеспечение всероссийского
тренировочного мероприятия 17.02.2023

Синькова Ирина Викторовна

заместитель директора ФГБУ «ФЦТ»

Предметы: **английский язык (письменная часть),
английский язык (устная часть), информатика и ИКТ в форме КЕГЭ**

Организационная схема распределения предметов по ППЭ –
решение ОИВ

Количество **ППЭ** в регионе – **не менее 1**

Используются **токены 2023** года

Апробация проводится **без участия обучающихся**

Используются **демонстрационные версии КИМ 2023** года

"Планирование ГИА(ЕГЭ) 2023" (апробации) версия 28.02

18.01.2023

Заказ ЭМ для апробации 17.02.2023

26.01.2023

Регламент апробации 17.02.2023

03.02.2023

Направление техническим специалистам учетных
записей для доступа в ЛК ППЭ

09.02.2023

Предоставление ПО и руководств пользователя
для апробации 17.02.2023

10.02.2023

ЭМ для апробации 17.02.2023 будут доступны для загрузки

13.02.2023

Личный кабинет ППЭ

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

Сведения о ППЭ

Информация о ППЭ Сведения о каналах доступа в Интернет

90 00, находящиеся за пределами РФ

Код ППЭ 9099 Наименование ППЭ МБОУ "Школа №27" г.Балашиха

Адрес 333900, Московская обл., Балашихинский район, г. Балашиха, ул. Свердлова, д. 49

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

И.И. Иванов

90 00, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

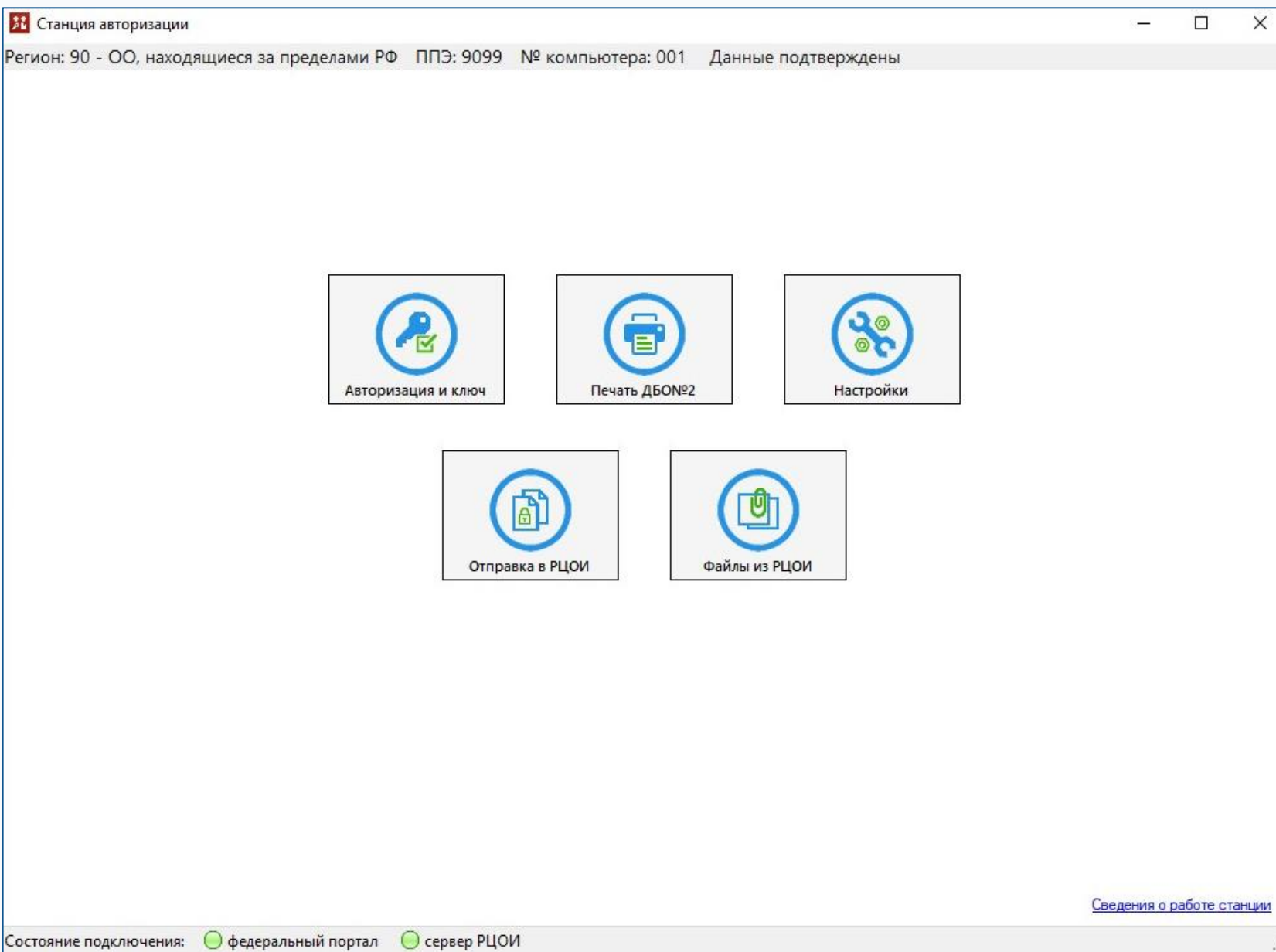
Вход

Введите логин

Введите пароль

Войти

Станция авторизации



Действия технического специалиста и члена ГЭК

ЛК ППЭ

внесение сведений об основном и резервном канале доступа в сети Интернет

получение интернет-пакетов ЭМ

авторизация членов ГЭК

регистрация станций (передача актов) и статусов подготовки к проведению экзамена проводится с использованием токена члена ГЭК (за исключением статуса Техническая подготовка пройдена), передача акта технической готовности станции авторизации не предусмотрена

получение основного и резервных ключей доступа к ЭМ

передача статусов проведения экзамена и журналов работы станций с использованием токена члена ГЭК

СТАНЦИЯ АВТОРИЗАЦИИ

ввод настроек станции авторизации

подтверждение настроек станции с помощью авторизации токеном члена ГЭК

печать ДБОН^{№2}

получение пакета с сертификатами РЦОИ

получение настроек подключения к РЦОИ

формирование ключа по паролю в случае отсутствия доступа в сеть Интернет

передача пакетов с результатами экзамена в РЦОИ

получение файлов из РЦОИ

| начало | окончание | процедура |
|------------|------------|---|
| 10.02.2023 | 10.02.2023 | <p>Размещение:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дистрибутивы ПО ППЭ • Дистрибутивы «Модуль связи с ППЭ» и «Станция расшифровки ЭМ» • Руководства пользователя • Черновик КЕГЭ • Детальные инструкции по порядку проведения тренировочного экзамена для специалистов РЦОИ • Детальные инструкции по порядку проведения тренировочного экзамена для работников ППЭ • Шаблоны журналов о результатах проведения тренировочного экзамена в ППЭ и РЦОИ <p>Развертывание ЛК ППЭ (тренировочная версия), федерального портала (тренировочная версия) и системы мониторинга (тренировочная версия)</p> |
| 10.02.2023 | 16.02.2023 | <p>Размещение на федеральном портале (тренировочная версия) сведений о назначенных ППЭ и членах ГЭК и учетных записей технических специалистов ППЭ на основе выполненных назначений в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2023 (апробация)»</p> |

| начало | окончание | процедура |
|------------|---------------------|--|
| 10.02.2023 | 13.02.2023 | <p>Передача в ППЭ дистрибутивов ПО и документации для проведения тренировочного экзамена с учетом предметов, по которым проводится тренировочный экзамен в ППЭ</p> <p>Передача в ППЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • сведений о назначенных аудиториях • перечня стандартного ПО в электронном виде в формате, доступном для загрузки на станцию КЕГЭ • детальных инструкций по порядку проведения тренировочного экзамена для работников ППЭ • шаблонов журналов о результатах проведения тренировочного экзамена в ППЭ |
| 10.02.2023 | 16.02.2023 17:00 | <p>Настройка в штабе ППЭ основного и резервного компьютера (ноутбука), предназначенного для работы с ЛК ППЭ</p> <p>Проверка работоспособности установленных криптосредств посредством авторизации в ЛК ППЭ</p> <p>Получение посредством ЛК ППЭ файлов интернет-пакетов по предметам, тренировочный экзамен по которым проводится в ППЭ</p> <p>Установка и настройка в штабе ППЭ станции авторизации</p> <p>Подтверждение настроек станции авторизации посредством авторизации на федеральном портале</p> |

| начало | окончание | процедура |
|------------|---------------------|--|
| 10.02.2023 | 16.02.2023 17:00 | Техническая подготовка ППЭ к тренировочному экзамену |
| 15.02.2023 | 16.02.2023 17:00 | Контроль технической готовности ППЭ к тренировочному экзамену |
| 17.02.2023 | 17.02.2023 | Проведение тренировочного экзамена Завершение тренировочного экзамена |
| 17.02.2023 | 21.02.2023 | Заполнение журнала о результатах проведения тренировочного экзамена в РЦОИ, формирование единого журнала о результатах проведения тренировочного экзамена на основе полученных из ППЭ журналов о результатах проведения тренировочного экзамена в ППЭ и передача на горячую линию РЦОИ |

Планирование ГИА(ЕГЭ) 2023 апробация

Сбор РБД Планирование ГИА Заказ ЭМ Обмен данными Консолидация Поиск Отчеты Администрирование

Экспорт данных

Импорт

Журнал экспорта

Журнал импорта

Создание д...а

Экспорт для МСУ

Экспорт для ОО

Экспорт логинов для ЛК ППЭ

Выдача логинов ЛК ППЭ для Работников ППЭ

Фильтр

МСУ:

АТЕ:

ОО:

- ☒ Формировать только новые логины ЛК ППЭ
- ☒ Переформировать существующие логины ЛК ППЭ
- ☐ Переформировать не активные логины ЛК ППЭ

Формировать отчет в разбивке по:

- ☐ МСУ
- ☒ ОО, местам работы

Экспорт

Выдача логинов ЛК ППЭ для Работников ППЭ

Отчет сформирован: 9 февраля 2023 г. в 16:24

МСУ: 1 – Министерство обороны Российской Федерации

Место работы: 1002 – ФГКОУ "СОШ №2"

| Код | ФИО | Телефон | Email | Место работы | Должность по месту работы | Возможная должность ППЭ | Логин | Пароль |
|-----|-----|---------|-------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 0 | | | | 1002 – ФГКОУ "СОШ №2" | Учлен кабинета информатики | Технический специалист ППЭ | akarlish001 | 9083u66NR |

МСУ: 1 – Министерство обороны Российской Федерации

Место работы: 1003 – ФГКОУ "СОШ №3"

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|-----------------------|--------|----------------------------|-------------|------------|
| 0 | | | | 1003 – ФГКОУ "СОШ №3" | Техник | Технический специалист ППЭ | mlkovich001 | 907806z5FX |
|---|--|--|--|-----------------------|--------|----------------------------|-------------|------------|

МСУ: 1 – Министерство обороны Российской Федерации

Место работы: 1004 – ФГКОУ "СОШ №4"

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|-----------------------|------------|----------------------------|-------------|------------|
| 0 | | | | 1004 – ФГКОУ "СОШ №4" | Инженер ВТ | Технический специалист ППЭ | dusmonov001 | 903x58H9U5 |
|---|--|--|--|-----------------------|------------|----------------------------|-------------|------------|

МСУ: 1 – Министерство обороны Российской Федерации

Место работы: 1006 – СОШ №6

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--------------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------|---------------|------------|
| 0 | | | guslev_and@mail.ru | 1006 – СОШ №6 | Инженер ИиВТ | Технический специалист ППЭ | aguslev001 | 907711r2HO |
| 0 | | | | 1006 – СОШ №6 | Заместитель директора школы по УР | Технический специалист ППЭ | eshishgina001 | 908b7fB7i8 |

МСУ: 1 – Министерство обороны Российской Федерации

Место работы: 1009 – ФГКОУ "СОШ №19"

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|------------------------|-------------------------------------|----------------------------|------------------|------------|
| 0 | | | | 1009 – ФГКОУ "СОШ №19" | Техник по ремонту и обслуживанию ВТ | Технический специалист ППЭ | eakhsakhalayn001 | 906n8qP6H7 |
|---|--|--|--|------------------------|-------------------------------------|----------------------------|------------------|------------|

МСУ: 1 – Министерство обороны Российской Федерации

Место работы: 1010 – ФГКОУ "СОШ" №21

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|------------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-----------|
| 0 | | | | 1010 – ФГКОУ "СОШ" №21 | Учитель информатики | Технический специалист ППЭ | aluluyun001 | 90137Y8K9 |
|---|--|--|--|------------------------|---------------------|----------------------------|-------------|-----------|

Информация плаката ППЭ «Ключ по паролю»

- На станции авторизации перейти в раздел «Авторизация и ключ»
- После авторизации члена ГЭК нажать кнопку «Пароль»
- В открывшемся окне отобразится контрольный код. Сообщить контрольный код и номер контактного телефона на горячую линию ППЭ
- 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»

Восстановление пароля

Внимание!!!
 Данным разделом можно воспользоваться только в случае отсутствия интернет-соединения в ППЭ в день экзамена после 10:00.
 Для получения пароля обратитесь на горячую линию по телефону 8 (800) 775-88-43 и сообщите приведенный ниже контрольный код.
 Последовательно вводите все сообщенные вам пароли и нажимайте кнопку «Сохранить в файл».
 Сохраненный файл необходимо загрузить на станции в разделе загрузки ключа доступа к ЭМ или в разделе изменения настроек.

Контрольный код:
 ЩСЫУЭЮ

Полученный пароль введите с клавиатуры, либо воспользуйтесь виртуальным алфавитом.

Пароль: - - - - - - -

Введенные пароли

| Пароль | Дата | Удалить |
|---------------------|------------------|-------------------------------------|
| 1802РГНДМРДШУТТАШ01 | 01.02.2019 16:40 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 0302РГНДМРДШУТТАШН4 | 01.02.2019 16:40 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 0901ЩСЫУЭЮЩСЫУЭЮЩС | 01.02.2019 16:43 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 0201ЩСЫУЭЮЩСЫУЭЮЩС | 01.02.2019 16:45 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Проблемы:

- Пароль состоит из **21 русских букв и цифр**
- Количество паролей равно количеству распределенных в аудитории основных пакетов с экзаменационными материалами (по 5 ИК в каждом)

Варианты решения:

- **Использование мобильного телефона** для подключения к компьютеру в качестве модема
- **Раздача Wi-Fi** на мобильном телефоне, если АК ППЭ на ноутбуке.

Вывод:

Чтобы скачать **основной** ключ активации печати, необходимо воспользоваться всеми доступными средствами для предоставления канала связи!

Станция КЕГЭ

загрузка перечня
стандартного ПО
в электронном виде

исключение функции
автоматического
завершения экзамена

информирование
о необходимости удостоверения
организатором перенесенной
контрольной суммы подписью
в бланке регистрации КЕГЭ

Клиент сервиса связи с ППЭ (Модуль связи с ППЭ)

формирование перечня
стандартного ПО
в электронном виде,
доступном для загрузки
на станции КЕГЭ

ГЛ ППЭ

С 01.02.2023 ГЛ ППЭ
работает по рабочим дням
с 08:00 – 20:00 мск

В период апробации
с 15.02.2023 по 18.02.2023
круглосуточно

С 01.03.2023
режим работы ГЛ ППЭ
24/7 на весь период ГИА-2023

ГЛ РЦОИ

По рабочим дням
с 08:00 – 20:00 мск

В период апробации
с 16.02.2023 по 17.02.2023
круглосуточно

С 01.03.2023
режим работы ГЛ РЦОИ
24/7 на весь период ГИА-2023

сайт: <http://www.rustest.ru>

mail: test@rustest.ru

приемная: +7(495)530-10-00

контакт-центр: +7(800)555-19-81, +7(499)110-62-80

горячая линия ППЭ: +7(800)302-31-56

в Контакте: https://vk.com/fct_rustest

в Одноклассниках: <https://ok.ru/group/700000001207832>

в Телеграм: https://t.me/fct_rustest



123557, г. Москва, улица Пресненский Вал, д.19, стр.1