

Услуга «Проверь себя» в режиме онлайн предоставляет возможность всем желающим **ознакомиться** со структурой субтестов и типами тестовых заданий, используемых на ЦВЭ, **проверить** уровень своих знаний, умение их применять в ходе выполнения заданий и уже на подготовительном этапе ликвидировать имеющиеся пробелы, **узнать**, какое количество очков даётся за каждый правильный ответ.

Услуга «Проверь себя» доступна в Интернете по ссылке <http://onlinetest.ntc.tj/>.

Основное условие – наличие **мобильного телефона** или **электронного почтового ящика**, так как пароль для входа в систему можно получить только по мобильному телефону или электронной почте. Вход в систему без пароля невозможен. Язык интерфейса услуги таджикский (по умолчанию) и русский. Для выбора языка интерфейса системы необходимо нажать одну из ссылок, расположенных в правом верхнем углу главного окна, в форме флага (флаг Республики Таджикистан (язык интерфейса – таджикский) и флаг Российской Федерации (язык интерфейса – русский)).

Главное окно услуги «Проверь себя» также содержит информационный текст и две кнопки: (1)«Получить пароль» и (2)«Войти» (Рисунок 7.1).

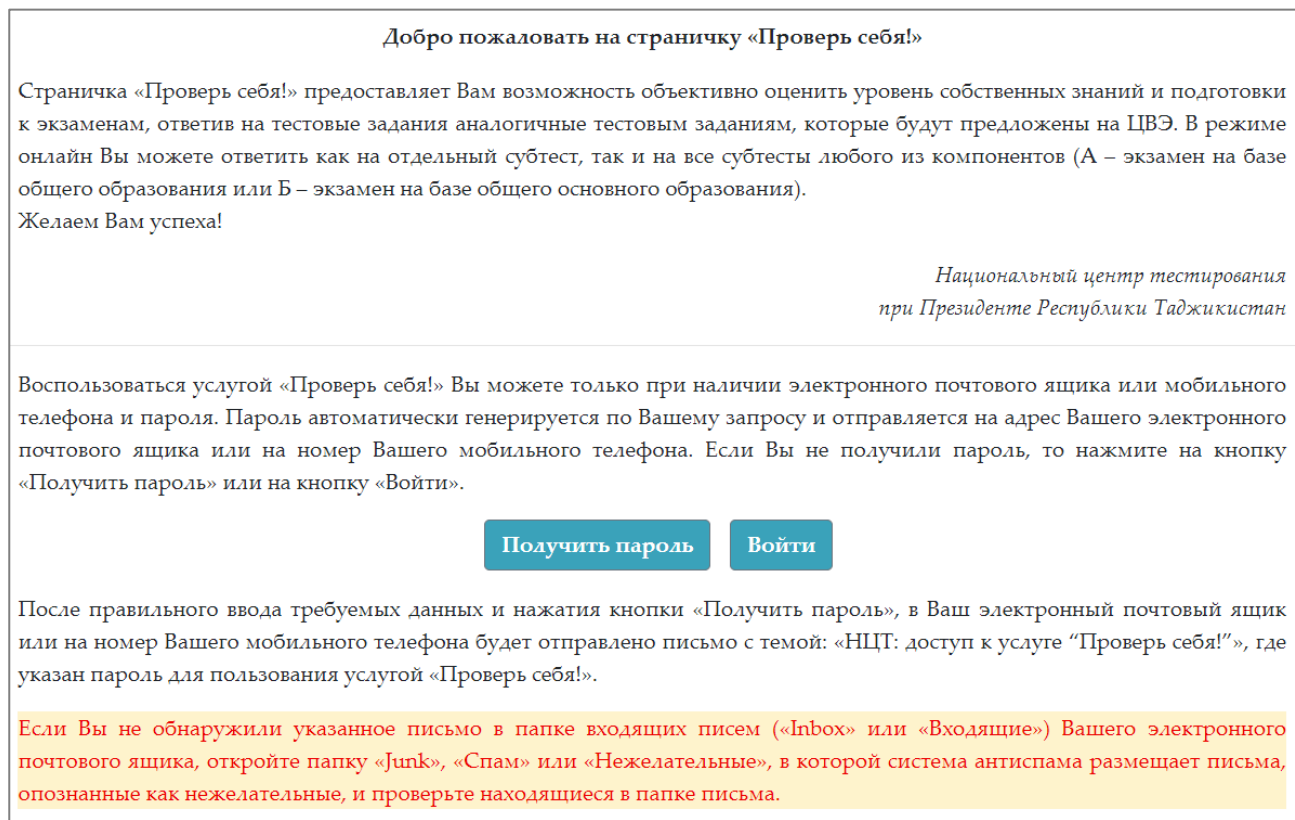


Рисунок 7.1. Часть главного окна услуги «Проверь себя»

Для получения доступа к данной услуге Вы должны

- 1) нажать на кнопку «Получить пароль»,
- 2) выбрать в появившемся окне одну из двух предложенных опций (ссылок) – «По электронной почте» или «По мобильному телефону»,
- 3) в следующем появившемся окне («Электронная почта» или «Номер телефона»), если выбрали опцию «Электронная почта», ввести (1) адрес Вашего электронного почтового ящика, (2) предложенный в данном окне контрольный код, состоящий из символов, генерированных системой методом случайного подбора, (3) нажать кнопку «Получить пароль», расположенную в нижней части окна (Рисунок 7.2); если выбрали опцию «Номер телефона», ввести (1) номер Вашего мобильного телефона, (2) предложенный в данном окне контрольный код, состоящий из символов, генерированных системой методом случайного подбора, (3)нажать кнопку «Получить пароль», расположенную в нижней части окна (Рисунок 7.3).

The screenshot shows a window titled 'По электронной почте'. It contains fields for 'Электронная почта:' with the value 'primer@mail.ru' and 'Контрольный код:' with the value '99070'. Below these is a button labeled 'Получить пароль'.

Рисунок 7.2. Окно «Получить пароль по электронной почте»

The screenshot shows a window titled 'По мобильному телефону'. It contains fields for 'Номер телефона:' with the value '918XXXXXX' and 'Контрольный код:' with the value '87925'. Below these is a button labeled 'Получить пароль'.

Рисунок 7.3. Окно «Получить пароль по мобильному телефону»

Если выбрали опцию «Электронная почта», то в Ваш электронный почтовый ящик/ если выбрали опцию «Номер телефона», то на номер Вашего мобильного телефона для входа в услугу «Проверь себя» системой отправляется сгенерированный код, состоящий из семизначного числа (например, 4554264). Далее, в зависимости от выбора варианта входа вводятся адрес электронной почты / номер телефона и полученный код в поле «Пароль» (Рисунки 7.4 и 7.5).

The screenshot shows a window titled 'Войти'. It has a sub-section titled 'По электронной почте' containing fields for 'Электронная почта:' and 'Пароль:', and a 'Войти' button at the bottom.

Рисунок 7.4. Окно «Ввод пароля»
(если выбрали опцию «По электронной почте»)

The screenshot shows a window titled 'Войти'. It has two sub-sections: 'По электронной почте' and 'По мобильному телефону'. The 'По мобильному телефону' section contains fields for 'Номер телефона:' and 'Пароль:', and a 'Войти' button at the bottom.

Рисунок 7.5. Окно «Ввод пароля»
(если выбрали опцию «По мобильному телефону»)

После нажатия кнопки «Войти», открывается окно, в котором находится ссылка «Новый экзамен» («Имтиҳони нав»). Нажатием на данную ссылку появятся (1)окно с предложением выбрать компонент, (2)окно с предложением выбрать кластер; (3)окно с предложением выбрать один из предложенных в кластере субтестов или все субтесты, предложенные в выбранном кластере.

На выполнение субтеста/субтестов отводится определённое время, в течение которого можно как перейти к любому(ым) заданию(ям) субтеста, так и вернуться к предыдущему(им), а также, прежде чем нажать кнопку «Завершить тест», ещё раз проверить ответы на задания.

По завершении субтеста (1)предоставляется информация о результатах – набранных очках, (2)указывается наряду с выбранным ответом правильный ответ, что даёт возможность увидеть допущенные ошибки.

В случае несогласия с выставленными системой за определённое(ые) задание(я) очками или выявления в задании технической ошибки, по каждомуциальному заданию, предложенному в рамках субтеста, можно подать апелляционное заявление. Апелляционное заявление автоматически отправляется на почту Центра, где рассматривается специалистами Центра.

Данной услугой может воспользоваться любое лицо, желающее пройти тестирование. Варианты субтестов генерируются системой методом случайного подбора и данный подход применяется при каждом новом входе в систему. Пополнение базы тестовых заданий системы осуществляется за счёт тестовых заданий, использованных на экзаменах в предшествующие годы.