

I Общие сведения

! Данный документ определяет порядок действий по расшифровке экзаменационных материалов (ЭМ) в случае отсутствия в ППЭ доступа в сеть Интернет в день экзамена, т.е. в случае невозможности получить ключ доступа к ЭМ средствами личного кабинета ППЭ.

Помните, что пользоваться телефоном в аудиториях ППЭ запрещено, вместе с тем, федеральными нормативными документами использование мобильного телефона в Штабе ППЭ **не запрещено**, т.е. обращаться на горячую линию поддержки ППЭ (далее – горячую линию) необходимо в Штабе ППЭ.

! Рекомендуется иметь в ППЭ мобильный телефон, на который пароль может быть выслан SMS сообщением для исключения ошибок при вводе вручную.

Процедура расшифровки ЭМ без ключа состоит из трех этапов:

- I. Информирование горячей линии об отсутствии доступа в сеть Интернет
- II. Получение пароля в Штабе ППЭ и сохранение его в виде файла.
- III. Загрузка пароля на станциях ППЭ и расшифровка ЭМ.

I Информирование горячей линии об отсутствии интернет-соединения

При отсутствии в ППЭ интернет-соединения по состоянию на 9 часов 35 минут местного времени необходимо незамедлительно обратиться на горячую линию по телефону **8 (800) 302-31-56**. При обращении сообщите:

- ✓ причину звонка (отсутствие интернет, получение пароля к ЭМ);
- ✓ сведения о ППЭ (код и наименования региона, код ППЭ);
- ✓ сведения о члене ГЭК (ФИО члена ГЭК, контактный телефон, номер ключа шифрования и номер токена);
- ✓ сведения о возможности использования резервного канала доступа в сеть Интернет.

! Номер ключа шифрования и номер токена указаны на конвертке, который был выдан члену ГЭК одновременно с токеном. Номер токена нанесен на торец токена, номер ключа шифрования можно просмотреть с использованием средств КристоПро (см. Приложение. Просмотр номера ключа шифрования на токене, страница 4).

Технический специалист должен предпринять все возможные способы восстановления интернет-соединения в ППЭ, в том числе с использованием резервных каналов доступа в сеть Интернет.

II Получение пароля

В случае, если по состоянию на 9 часов 45 минут местного времени в ППЭ не удалось скачать по интернет доступу к ЭМ, то необходимо через горячую линию получить пароли доступа к ЭМ.

В Штабе ППЭ

1. Выполните запуск станции штаба ППЭ.
2. Подключите токен члена ГЭК.
3. На станции штаба ППЭ в окне управления экзаменами нажмите на ссылку «Ключ по паролю».
В результате откроется окно для ввода пароля к токenu.
4. Предложите члену ГЭК ввести пароль доступа к токenu и нажмите кнопку «ОК».
В результате откроется форма ввода паролей для формирования ключа доступа к ЭМ.

Формирование ключа по паролю

Внимание!!!

Данным разделом можно воспользоваться в случае отсутствия интернет-соединения в ППЭ в день экзамена. Для получения пароля обратитесь на горячую линию. Введите все сообщённые Вам пароли и нажмите кнопку «Сохранить в файл». Сохранённый файл необходимо загрузить на станции в разделе загрузки ключа доступа к ЭМ по ссылке «Ключ по паролю».

После ввода каждого пароля нажмите «Добавить».

Дата экзамена
31.12.2025

Пароль

Добавить

Введенные пароли

Пароль	Дата ввода пароля	Удалить

Сохранить в файл Закрыть

5. Обратитесь на горячую линию по номеру **8 (800) 302-31-56**, при обращении сообщите:
- ✓ причину звонка (отсутствие интернет, получение пароля к ЭМ);
 - ✓ сведения о ППЭ (код и наименования региона, код ППЭ);
 - ✓ сведения о члене ГЭК (ФИО члена ГЭК, контактный телефон, номер ключа шифрования и номер токена);
 - ✓ информацию о невозможности использования резервного канала доступа в сеть Интернет.

! Номер ключа шифрования и номер токена указаны на конверте, который был выдан члену ГЭК одновременно с токеном. Номер токена нанесен на торец токена, номер ключа шифрования можно просмотреть с использованием средств КриптоПро (см. Приложение. Просмотр номера ключа шифрования на токене, страница 4).

6. Оператор горячей линии сообщит набор паролей доступа к ЭМ на указанный контактный телефон, количество паролей соответствует количеству материалов, необходимых для использования в каждой аудитории ППЭ с учетом распределенных участников экзамена.

Если пароли передаются не по SMS, запишите **все** полученные пароли: по просьбе оператора горячей линии прочитайте каждый записанный пароль (чтобы убедиться в его правильности) перед тем, как начать записывать следующий.

! При сообщении каждого пароля для обозначения букв оператор будет использовать словарь, приведенный в разделе Приложение. Словарь для диктовки паролей доступа к ЭМ, страница 3.

7. Последовательно введите **все** пароли на станции штаба ППЭ в форме формирования ключа по паролю строго в порядке их получения от оператора:


! Пароль является регистронезависимым.

В процессе ввода пароля значок справа от поля ввода отображает корректность вводимого пароля.

! Пароль содержит контрольные числа, поэтому, если вы ввели весь пароль, а значок сообщает о том, что пароль некорректен, скорее всего вы ошиблись при вводе. Сверьте введённый пароль с записанным, при необходимости повторно обратитесь на горячую линию и сверьте с оператором записанный пароль.

После ввода каждого пароля нажмите «Добавить».

Дата экзамена
31.12.2025


Пароль
0фп1 юкь есс дуф щдх мби бэ 

Введен некорректный пароль

Пароль введен с ошибкой, нельзя добавить в список

После ввода каждого пароля нажмите «Добавить».

Дата экзамена
31.12.2025

Пароль
0фп1 юкь есс дуф щдх мэи бэ 

Пароль введен корректно, можно добавить в список

Для каждого корректного пароля нажмите «Добавить» для сохранения в списке введенных паролей до конца экзамена.

! Вводимые пароли могут иметь разную длину.


Формирование ключа по паролю

Внимание!!!



Данным разделом можно воспользоваться в случае отсутствия интернет-соединения в ППЭ в день экзамена. Для получения пароля обратитесь на горячую линию. Введите все сообщённые Вам пароли и нажмите кнопку «Сохранить в файл». Сохранённый файл необходимо загрузить на станции в разделе загрузки ключа доступа к ЭМ по ссылке «Ключ по паролю».

После ввода каждого пароля нажмите «Добавить».

Дата экзамена
31.12.2025

Пароль
0зпд лнг вис зьу щеч тий 89а 

Введенные пароли


Пароль	Дата ввода пароля	Удалить
0ФП1ЮКЬЕССДУФЩДХМЭИБЭ	08.11.2023 15:30:46	
1Й01013023	08.11.2023 15:35:10	


8. После завершения ввода **всех** полученных паролей нажмите кнопку «Сохранить в файл».

Имя файла пароля имеет: **KEY_PASS_EGE_ГГГММДД_PP_ПППП_ччммсс.dat**,

где ГГГММДД – дата проведения экзамена, PP – код региона, ПППП – код ППЭ, ччммсс – время формирования файла.

9. Скопируйте сохранённый файл на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ для последующей загрузки на станции ППЭ.

 В случае необходимости задействования резервных станций или недостатка ЭМ для получения новых паролей необходимо повторно связаться с горячей линией, сообщив сведения о резервной станции или необходимом количестве дополнительных ЭМ на задействованных станциях. Оператор сообщит дополнительные пароли доступа к ЭМ с учетом полученных сведений

 Введенные пароли для текущего экзамена сохраняются. в случае получения новых паролей, например для резервных станций или дополнительных ЭМ, необходимо их добавить к существующим и сохранить новый файл пароля, включающий информацию по **всем** полученным на текущую дату экзамена паролям.

III Загрузка пароля на станциях ППЭ и расшифровка ЭМ

Сохраненный файл пароля должен быть загружен на всех станциях ППЭ, предназначенных для проведения экзамена.

В аудиториях ППЭ

1. На каждой станции в аудитории ППЭ загрузите файл пароля, сохранённый на станции штаба ППЭ, используя ссылку [«Загрузить ключ по паролю»](#).
2. После загрузки файла с паролем на станциях выполняются штатные действия, такие же как после загрузки ключа доступа к ЭМ.

Приложение. Словарь для диктовки паролей доступа к ЭМ

№ п/п	Буква	Слово
1	А	Андрей
2	Б	Борис
3	В	Владимир
4	Г	Глеб
5	Д	Дмитрий
6	Е	Ева
7	Ж	Жанна
8	З	Зинаида
9	И	Игорь
10	Й	«И» краткое
11	К	Кирилл
12	Л	Леонид
13	М	Михаил
14	Н	Никита
15	О	Олег
16	П	Петр

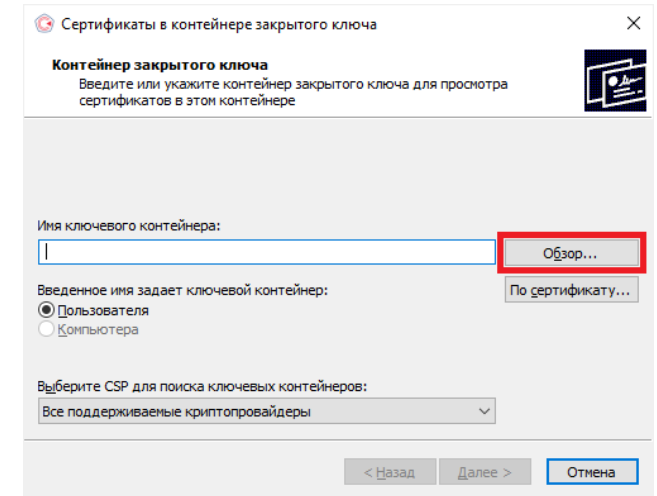
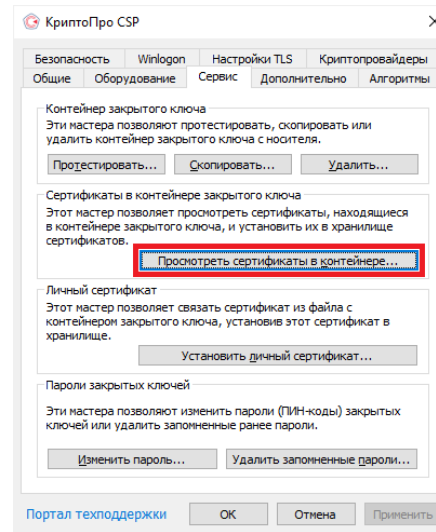
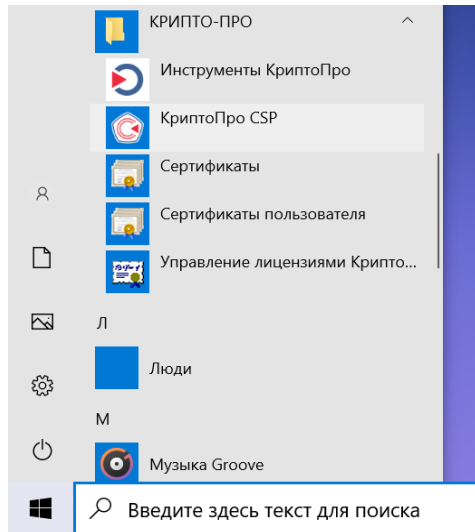
№ п/п	Буква	Слово
17	Р	Роман
18	С	Сергей
19	Т	Тихон
20	У	Ульяна
21	Ф	Фёдор
22	Х	Хохлома
23	Ц	Цапля
24	Ч	Чемпион
25	Ш	Шекспир
26	Щ	Щелкунчик
27	Ъ	Твёрдый знак
28	Ы	Ы
29	Ь	Мягкий знак
30	Э	Эдуард
31	Ю	Юрий
32	Я	Яков



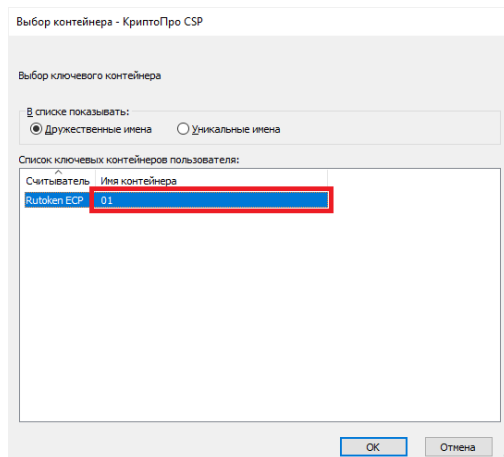
Приложение. Просмотр номера ключа шифрования на токене

Для просмотра номера ключа шифрования, записанного на токен:

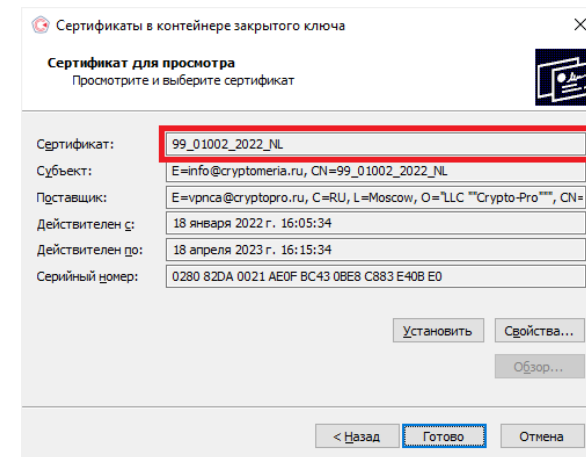
1. Запустите КриптоПро CSP (Кнопка «Пуск» → в списке программ папка «КРИПТО-ПРО» → КриптоПро CSP).
2. На вкладке «Сервис» нажмите «Просмотреть сертификаты в контейнере».
3. В открывшемся окне нажмите кнопку «Обзор».



4. Выберите контейнер в списке и нажмите кнопку «ОК».



5. В открывшемся окне найдите «Сертификат» и запомните его номер.



Для всех токенов предусмотрен контейнер с единым номером 01.