



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 25 апреля 2018 г. № 704

г. Архангельск

Об утверждении Порядка организации выдачи и закрепления, учета и возврата токенов при проведении единого государственного экзамена в Архангельской области

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 года № 1400, на основании подпункта 28 пункта 8 Положения о министерстве образования и науки Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 27 марта 2012 года № 120-пп, а также в целях обеспечения проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в Архангельской области:

1. Утвердить прилагаемый Порядок организации выдачи и закрепления, учета и возврата токенов при проведении единого государственного экзамена в Архангельской области.
2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Министр

С.А. Котлов

УТВЕРЖДЕН
распоряжением министерства
образования и науки
Архангельской области
от «25» апреля 2018 г. № 704

П О Р Я Д О К
организации выдачи и закрепления, учета и возврата токенов
при проведении единого государственного экзамена
в Архангельской области

I. Общие положения

1. Настоящий Порядок организации выдачи и закрепления, учета и возврата токенов при проведении единого государственного экзамена в Архангельской области (далее – Порядок) разработан на основании:

Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Правил формирования и ведения федеральной информационной системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования и региональных информационных систем обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31 августа 2013 года № 755;

Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 года № 1400 (далее – ГИА-11);

инструктивно-методических материалов Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки по подготовке и проведению ГИА-11.

2. Под понятием токен в целях настоящего Порядка понимается ключевой документ на электронном носителе КристоПРО Рутокен CSP, используемый для проведения ГИА-11 в форме единого государственного экзамена (далее соответственно – токен, ЕГЭ).

Под процедурой выдачи и закрепления, учета и возврата токенов в целях настоящего Порядка понимается – комплекс организационно-технических мероприятий, обеспечивающих закрепление токенов за членами государственной экзаменационной комиссии Архангельской области для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (далее – члены ГЭК) и сотрудниками регионального центра обработки информации (далее – РЦОИ), выдачу токенов членам ГЭК и сотрудникам РЦОИ, учет выданных токенов, а также их обратный прием (возврат).

3. Хранение, выдачу, учет и возврат токенов членов ГЭК и сотрудников РЦОИ обеспечивает министерство образования и науки Архангельской области (далее – министерство).

4. Закрепление токенов за членами ГЭК и сотрудниками РЦОИ обеспечивает РЦОИ.

5. Токены хранятся в министерстве в месте, исключающем доступ к ним посторонних лиц и позволяющим обеспечить их сохранность.

II. Подготовка к выдаче токенов и выдача токенов

6. Подготовка к выдаче токенов на федеральном уровне включает в себя:

централизованную генерацию и запись сертификатов на токены специализированной организацией;

передачу из федеральной информационной системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования, в региональную информационную систему обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования (далее – РИС), сведений о сертификатах, записанных на токены;

рассылку в субъекты Российской Федерации токенов с записанными на них сертификатами, упакованных в отдельные подписанные конверты.

7. Подготовка к выдаче токенов на региональном уровне включает в себя:

7.1. назначение министерством:

ответственного за координацию работ по взаимодействию лиц, участвующих в процессе выдачи, закрепления, учета и возврата токенов (далее – координатор);

ответственного за обеспечение безопасного хранения, выдачу, возврат и учет токенов (далее – ответственный сотрудник министерства);

7.2. определение министерством необходимого количества токенов, приобретение токенов, направление токенов в специализированную организацию для записи (перезаписи) на них сертификатов;

7.3. направление токенов в специализированную организацию осуществляется координатором в сроки, устанавливаемые Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки;

7.4. назначение руководителем РЦОИ сотрудника (сотрудников), ответственного за работу с токенами в РЦОИ (далее – ответственный сотрудник РЦОИ);

7.5. осуществление РЦОИ в РИС работы с сертификатами в программном обеспечении «Планирование ГИА (ЕГЭ)»:

получение сертификатов в РИС (автоматически устанавливается статус «Загружен»);

выставление отметки о получении токена (устанавливается статус «Получен РЦОИ»);

привязка члена ГЭК или сотрудника РЦОИ к сертификату (устанавливается статус «Привязан»);

печать документа «Ведомость поэкземплярного учета ключевых документов на электронных носителях КриптоПРО Рутокен CSP для проведения ЕГЭ в субъекте РФ, выданных членам ГЭК / сотрудникам РЦОИ» (далее – ведомость) (устанавливается статус «Распечатана ведомость»);

передача распечатанных ведомостей ответственному сотруднику министерства;

печать и передача ответственному сотруднику министерства описи токенов, используемых при проведении ЕГЭ в текущем году.

8. Ответственный сотрудник министерства обеспечивает выдачу токенов вместе с ПИН-конвертами членам ГЭК и сотрудникам РЦОИ в соответствии с ведомостями.

Токен вместе с ПИН-конвертом выдается для персонального использования на одно физическое лицо.

9. Ответственный сотрудник министерства обеспечивает достоверное заполнение ведомости.

10. При получении токена и ПИН-конверта член ГЭК или сотрудник РЦОИ заполняет в ведомости графы «Дата получения» и «Расписка в получении ключевого документа и ПИН-конверта».

11. Ответственный сотрудник министерства обеспечивает учет выданных токенов и ПИН-конвертов.

12. В случае невозможности получить (сдать) токен и ПИН-конверт лично член ГЭК или сотрудник РЦОИ оформляет доверенность на получение (возврат) токена в соответствии с приложением № 1 к настоящему Порядку.

Лицо, получившее токен и ПИН-конверт по доверенности, получает также ведомость для передачи члену ГЭК или сотруднику РЦОИ, за которого получен токен и ПИН-конверт.

После получения токена и ПИН-конверта член ГЭК или сотрудник РЦОИ заполняет в ведомости графы «Дата получения» и «Расписка в получении ключевого документа и ПИН-конверта». После этого делают скан-копию ведомости и оперативно направляют ее ответственному сотруднику министерства. Оригинал ведомости направляется в министерство по почте.

Ответственный сотрудник министерства ведет отдельный учет токенов и ПИН-конвертов, выданных по доверенности.

13. Ответственный сотрудник министерства обеспечивает возврат заполненных ведомостей в РЦОИ не позднее чем за 14 календарных дней до начала периода ЕГЭ.

14. Координатор контролирует своевременное получение токенов и ПИН-конвертов членами ГЭК и передачу заполненных ведомостей в РЦОИ в сроки, установленные пунктом 13 настоящего Порядка.

15. После получения заполненных ведомостей от ответственного сотрудника министерства ответственный сотрудник РЦОИ осуществляет:

сканирование предоставленных ведомостей;

загрузку скан-копий ведомостей в программное обеспечение «Планирование ГИА (ЕГЭ)» (сертификату устанавливается статус «Выдан»);

возврат оригиналов ведомостей ответственному сотруднику министерства.

III. Возврат токенов

16. После окончания участия в проведении соответствующего этапа ЕГЭ в текущем году члены ГЭК и сотрудники РЦОИ сдают токены и ПИН-конверты ответственному сотруднику министерства.

17. При обратном приеме токенов и ПИН-конвертов ответственный сотрудник министерства заполняет в ведомости графы «Дата обратного приема», «Ф.И.О. сотрудника, принявшего ключевой документ и ПИН-конверт» и «Расписка в получении ключевого документа и ПИН-конверта».

18. Ответственный сотрудник министерства передает заполненные ведомости в РЦОИ.

19. Ответственный сотрудник РЦОИ сканирует предоставленные ведомости и загружает скан-копии ведомостей в программное обеспечение «Планирование ГИА (ЕГЭ)» (сертификату устанавливается статус «Получен РЦОИ»).

20. Ответственный сотрудник РЦОИ возвращает оригиналы ведомостей ответственному сотруднику министерства. Заполненные ведомости хранятся в министерстве (у ответственного сотрудника министерства) до 01 марта года, следующего за годом проведения ЕГЭ в котором использовались токены.

IV. Ответственность за токены

21. Члены ГЭК и сотрудники РЦОИ несут персональную ответственность за полученный токен и ПИН-конверт.

22. Токен и ПИН-конверт запрещается передавать сторонним лицам.

23. В случае получения или возврата токена и ПИН-конверта по доверенности лицо, получившее токен и ПИН-конверт по доверенности за члена ГЭК или сотрудника РЦОИ, несет персональную ответственность за полученный токен и ПИН-конверт.

V. Компроментация токена

24. В случае утраты или поломки токена (далее – компроментация токена) членом ГЭК или сотрудником РЦОИ:

24.1. член ГЭК или сотрудник РЦОИ, утративший (сломавший) токен, незамедлительно информирует ответственного сотрудника министерства о случившемся факте;

24.2. ответственный сотрудник министерства передает информацию о компроментации токена члена ГЭК или сотрудника РЦОИ в РЦОИ;

24.3. ответственный сотрудник РЦОИ, получивший информацию о компроментации токена члена ГЭК или сотрудника РЦОИ, проставляет сертификату с привязанным скомпроментированным токеном отметку

о блокировке * (сертификату * устанавливается статус «Утерян / скомпрометирован / сломан»).

25. В случае необходимости участия члена ГЭК или сотрудника РЦОИ, скомпрометировавшего токен, в дальнейшем проведении ЕГЭ в текущем году, ответственный сотрудник министерства запрашивает у ответственного сотрудника РЦОИ ведомость для выдачи нового токена. Далее осуществляется процедура выдачи токена в соответствии с настоящим Порядком.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Порядку организации выдачи
и закрепления, учета и возврата токенов
при проведении единого государственного
экзамена в Архангельской области

ДОВЕРЕННОСТЬ
на получение (возврат) токена и ПИН-конверта для члена
государственной экзаменационной комиссии Архангельской области
для проведения государственной итоговой аттестации
по образовательным программам среднего общего образования

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество члена ГЭК)

паспорт серия № _____, выдан _____
(паспортные данные: серия, номер, кем и когда выдан)

настоящей доверенностью уполномочиваю

(фамилия, имя, отчество полномочного представителя)

паспорт серия № _____, выдан _____
(номер и серия документа, удостоверяющего личность, кем и когда выдан)

Получить (вернуть) за меня токен и ПИН-конверт у уполномоченного лица
от министерства образования и науки Архангельской области.

« _____ » _____ 20__ года

(подпись) / _____ /
(расшифровка подписи)