



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 21 апреля 2021 г. № 660

г. Архангельск

Об утверждении организационной схемы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в форме государственного выпускного экзамена (ГВЭ-аттестат) в Архангельской области в 2020/21 учебном году

В соответствии со статьей 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», пунктом 26 части 1 статьи 10 областного закона от 2 июля 2013 года № 712-41-ОЗ «Об образовании в Архангельской области», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 года № 190/1512, приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 марта 2021 года № 105/307 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2021 году», в соответствии с подпунктом 28 пункта 8 Положения о министерстве образования 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 в 2021 году:

1. Утвердить прилагаемую организационную схему обеспечения проведения государственной итоговой аттестации по образовательным

программам среднего общего образования в форме государственного выпускного экзамена (ГВЭ-аттестат) в Архангельской области в 2020/21 учебном году.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

**Исполняющий обязанности
министра**



С.Б. Маневская

УТВЕРЖДЕНА
 распоряжением министерства
 образования Архангельской области
 от «21» апреля 2021 г. № 660

О Р Г А Н И З А Ц И О Н Н А Я С Х Е М А
обеспечения проведения государственной итоговой аттестации
по образовательным программам среднего общего образования
в форме государственного выпускного экзамена (ГВЭ-аттестат)
в Архангельской области в 2020/21 учебном году

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок
1	2	3	4
1. Способ и место получения ЭМ			
1.1.	В соответствии со схемой	ответственный за хранение ЭМ	не позднее чем за один календарный день до дня проведения экзамена
2. Работа с ЭМ, получение паролей			
2.1.	Рассылка логинов и паролей для ППЭ в ОМСУ по ЗСПД VipNet № 1623	РЦОИ ОМСУ	23.04.2021
2.2.	Предоставление в ППЭ (размещение в Информационной системе) дистрибутива программного обеспечения СУС 2.0	РЦОИ	не позднее чем за четыре дня до дня проведения экзамена
2.3.	В рамках проведения технической подготовки штаба ППЭ: вход в личный кабинет в Информационной системе; скачивание и установка ¹ СУС 2.0 (включая активацию)	технический специалист ППЭ	не позднее чем за два дня до дня проведения экзамена
2.4.	Предоставление в ППЭ (размещение в Информационной системе):	РЦОИ	не позднее чем за два дня до дня проведения экзамена

¹ Дистрибутивы и справочные материалы размещаются в личном кабинете в информационной системе (is.aosoko.ru) в разделе «ПО и доп. материалы», комплекты бланков для каждого ППЭ – в личном кабинете в информационной системе (is.aosoko.ru) в разделе «Экзаменационные материалы».

	<p>архивов: зашифрованный архив с формами ППЭ (файл с расширением *.enc, в результате расшифровки посредством СКЗИ «КриптоАРМ» получается архив с паролем (пароль будет доступен в день экзамена на сайте ГАУ АО ЦОКО (aосоко.ru): на главной странице в новостном разделе в день проведения экзамена с 06:00 до 09:45);</p> <p>архив с ЭМ (архив содержит бланки без пароля, а также архив с КИМ, защищенный паролем (пароль будет доступен в день экзамена в Информационной системе в разделе «Новости» не ранее 09:30); файла с ДБО² (файл с расширением *.pdf);</p> <p>файла для СУС 2.0 (файл с расширением *.rsjson, после загрузки файла в день экзамена в СУС 2.0 появятся сведения о ППЭ (код и наименование). Также для каждой аудитории будет указано количество распределенных в нее участников ГВЭ)</p>		в день проведения экзамена
2.5.	Скачивание архивов (формы ППЭ, ЭМ), файла с ДБО	технический специалист ППЭ	не позднее чем за один календарный день до дня проведения экзамена
2.6.	Расшифровка архива с формами ППЭ (файл с расширением *.enc) при помощи СКЗИ «КриптоАРМ»	технический специалист ППЭ	не позднее чем за один календарный день до дня проведения экзамена
2.7.	Размещение архива с КИМ на компьютерах (ноутбуках) в каждой назначенной аудитории ППЭ	член ГЭК технический специалист ППЭ	не позднее чем за один календарный день до дня проведения экзамена

² ДБО размещаются в личном кабинете в информационной системе (is.aосоко.ru) в разделе «ПО и доп. материалы» (папка «ДБО»).

2.8.	Печать ДБО № 2	технический специалист ППЭ руководитель ППЭ	накануне экзамена или в день проведения экзамена
2.9.	Размещение пароля к архивам с формами ППЭ на главной странице сайта ГАУ АО ЦОКО в новостном разделе	РЦОИ	в день проведения экзамена в 06:00 Важно! Пароль доступен до 09:45
2.10.	Получение пароля на главной странице сайта ГАУ АО ЦОКО в новостном разделе к архиву с формами ППЭ и печать форм ППЭ	технический специалист ППЭ	в день проведения экзамена с 06:00
2.11.	Печать бланков ГВЭ в штабе ППЭ (программа для просмотра pdf-файлов) Важно! Дублирование бланков запрещено! Печать форм ППЭ в штабе ППЭ (программа для просмотра pdf-файлов) Распределение распечатанных бланков ГВЭ в каждую назначенную аудиторию по количеству запланированных участников ГВЭ	технический специалист ППЭ руководитель ППЭ член ГЭК	накануне экзамена или в день проведения экзамена не позднее 08:30 в день проведения экзамена не позднее 08:00
2.12.	Размещение пароля к архиву с КИМ в Информационной системе в разделе «Новости»	РЦОИ	в день проведения экзамена не ранее 09:30
2.13.	Получение пароля к архиву с КИМ в Информационной системе в разделе «Новости»	член ГЭК технический специалист ППЭ	в день проведения экзамена с 09:30
2.14.	Передача форм ППЭ и бланков ГВЭ ответственному организатору ППЭ в штабе ППЭ	руководитель ППЭ	в день проведения экзамена не позднее 09:45
2.15.	Введение пароля к архиву с КИМ в каждой назначенной аудитории Важно! Ввод пароля осуществляется при извлечении КИМ из архива!	член ГЭК	в день проведения экзамена не позднее 10:00

2.16.	Печать КИМ в каждой назначенной аудитории ППЭ (программа для просмотра pdf-файлов)	ответственный организатор ППЭ	в день проведения экзамена не ранее 10:00
2.17.	Выдача ИК участникам ГВЭ (в произвольном порядке)	организаторы ППЭ	в день проведения экзамена не позднее 10:30
2.18.	Заполнение участниками ГВЭ бланков ГВЭ, в том числе внесение корректного номера варианта и его проверка организаторами ППЭ	участники ГВЭ организаторы ППЭ	в день проведения экзамена не позднее 10:45
2.19.	Выполнение заданий ГВЭ	участники ГВЭ	
2.20.	Завершение экзамена в аудиториях: упаковка экзаменационных работ в ВДП; заполнение форм ППЭ; передача материалов в штаб ППЭ	организаторы ППЭ руководитель ППЭ	в день проведения экзамена
2.21.	Скачивание файла с данными о рассадке для СУС 2.0 (файл с расширением *.rsjson) и его загрузка в СУС 2.0	технический специалист ППЭ	в день проведения экзамена до проведения сканирования
2.22.	Сканирование заполненных бланков и форм ППЭ в штабе ППЭ	технический специалист ППЭ член ГЭК	в день экзамена не позднее 17:00
2.23.	Формирование архива с отсканированными материалами для передачи в РЦОИ: все файлы, экспортированные из СУС 2.0, архивируются в один архив (файл с расширением *.zip) без пароля, который затем зашифровывается с помощью СКЗИ «КриптоАРМ» (файл с расширением *.enc)	технический специалист ППЭ член ГЭК	в день экзамена не позднее 17:00
2.24.	Передача зашифрованного архива с отсканированными материалами (файл с расширением *.enc) в РЦОИ с помощью Информационной системы в личном кабинете	технический специалист ППЭ член ГЭК	в день проведения экзамена не позднее 18:00

	в разделе «Загрузка пакета» ³		
2.25.	Ожидание статуса «Подтвержден» в Информационной системе в разделе «Пакеты»	член ГЭК руководитель ППЭ технический специалист ППЭ	в день проведения экзамена
2.26.	Хранение ЭМ	ответственный за хранение ЭМ в месте хранения	в соответствии с Порядком работы с ЭМ

Термины и сокращения, применяемые в организационной схеме

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
ВДП	возвратный доставочный пакет
ГВЭ	государственный выпускной экзамен
ГАУ АО ЦОКО	государственное автономное учреждение Архангельской области «Центр оценки качества образования»
ГИА	государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования
ДБО	дополнительный бланк ответов
ЗСПД	защищенная сеть передачи данных
ИК	индивидуальный комплект (бланк регистрации, бланк ответов (двусторонний), КИМ)
Информационная система	сервис, используемый при подготовке и проведении ГИА в формах ОГЭ, ГВЭ-9, ГВЭ-11 (is.aocoko.ru)
КИМ	контрольно-измерительные материалы
ОМСУ	органы местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов Архангельской области, осуществляющих управление в сфере образования
ППЭ	пункт проведения экзамена
РЦОИ	региональный центр обработки информации

³ В информационной системе (is.aocoko.ru) могут быть выставлены статусы: «Обрабатывается», «Отменён», «Ошибка загрузки», «Подтвержден».

СКЗИ	средство криптографической защиты информации
СУС	станция удаленного сканирования
Схема	Схема передачи и получения экзаменационных материалов основного и дополнительного периодов государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования, в форме государственного выпускного экзамена на территории Архангельской области в 2020/21 учебном год, утверждаемая министерством образования Архангельской области
Участники ГВЭ	лица, не планирующие поступление на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в образовательные организации высшего образования
Штаб ППЭ	специально отведенное помещение в ППЭ для руководителя ППЭ
ЭМ	экзаменационные материалы (бланки ГВЭ и КИМ)