



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

Об организации видеонаблюдения, сбора, хранения и уничтожения видеозаписей экзаменов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023 году

11.04.2023
Ханты-Мансийск

10-П-868

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2021 года № 2085 «О федеральной информационной системе 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 системах обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования», пунктами 22, 47 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (далее – Рособрнадзор) от 7 ноября 2018 года № 189/1513 (далее – Порядок проведения ГИА-9), пунктом 20 приказа Рособрнадзора от 11 июня 2021 года № 805 «Об установлении требований к составу и формату сведений, вносимых и передаваемых в процессе репликации в федеральную информационную систему 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 региональные информационные системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, а также к срокам внесения и передачи в процессе репликации сведений в указанные информационные системы», в целях организованного и объективного проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023 году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Обеспечить организацию и осуществление процесса видеонаблюдения в пунктах проведения экзаменов (далее – ППЭ) при проведении государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам основного общего образования в 2023 году.

2. Установить сроки проведения тестирования систем видеонаблюдения пунктов проведения экзаменов для основного государственного экзамена (далее – ОГЭ):

досрочный период - 13 апреля 2023 года,

основной период - 11-12 мая 2023 года.

дополнительный период - 23-24 августа 2023 года.

3. Утвердить прилагаемый порядок организации видеонаблюдения, сбора, хранения и уничтожения видеозаписей экзаменов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023 году (далее – Порядок).

4. Организовать проведение видеонаблюдения, сбора, хранения и уничтожения видеозаписей экзаменов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее – ГИА-9) в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023 году в соответствии с Порядком, утверждённым пунктом 3 настоящего приказа.

5. Автономному учреждению дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Институт развития образования» - организации, уполномоченной осуществлять функции регионального центра обработки информации (далее – РЦОИ), обеспечить:

5.1. Заключение договора с ПАО «Ростелеком» на оказание услуги по обеспечению видеосъемки и видеозаписи, хранения видеозаписей проведения государственной итоговой аттестации обучающихся 9-х классов (ГИА-9) в форме основного государственного экзамена (ОГЭ), государственного выпускного экзамена (ГВЭ) в 2023 году в пунктах проведения экзаменов (далее – ППЭ) на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2023 году;

5.2. Организационно-техническое сопровождение по формированию, выдачи на портале smotrioge.ru логинов-паролей для осуществления наблюдения за Порядком проведения ГИА-9 в ППЭ и РЦОИ в режиме реального времени, в том числе для доступа к материалам видеозаписей, лицам установленным пунктом 10.1, 11.2 Порядка утвержденного настоящим приказом, в том числе с целью выявления фактов нарушения Порядка проведения ГИА-9.

5.3. Организационно-техническое сопровождение по блокировке учетных записей членов Государственной аттестационной комиссии Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – ГЭК), онлайн-наблюдателей, председателя и секретаря конфликтной комиссии Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – КК) после проведения ГИА-9 (даты блокировки согласовываются с Департаментом).

5.4. Хранение видеозаписи, на основании которой принято решение об остановке экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ, удалении участника ГИА-9 с экзамена, аннулировании результатов экзамена, а также видеозаписи, содержащей подтверждение о нарушении технологии печати, тиражирования, пакетирования, сканирования и отправки экзаменационных материалов из ППЭ, сроком не менее трех лет со дня принятия соответствующего решения председателем ГЭК.

5.5. Уничтожение видеозаписей комиссией, сформированной РЦОИ, в порядке, установленном локальным актом РЦОИ, по истечении срока хранения для записей, указанных в пункте 5.4. настоящего приказа.

5.6. Направление акта об уничтожении (утилизации) видеозаписей по результатам уничтожения (утилизации) указанных материалов в отдел адаптированных образовательных программ и итоговой аттестации Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Департамент) не позднее пяти рабочих дней после его составления для записей, указанных в пункте 5.4. настоящего приказа.

6. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющих управление в сфере образования, обеспечить:

6.1. Оборудование средствами и системами видеонаблюдения в ППЭ для проведения ГИА-9 в соответствии с постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2016 года № 567-п.

6.2. Работу ППЭ на дому, включая организацию видеонаблюдения в ППЭ, организуемом на дому, в соответствии с нормами действующего законодательства в области образования.

6.3. Контроль за техническим состоянием оборудования, предназначенного для организации видеонаблюдения в период проведения экзаменов, обеспечив его бесперебойное функционирование.

6.4. Сбор и передачу видеозаписей из ППЭ в организацию, осуществляющую оказание услуги по обеспечению видеосъемки

и видеозаписи проведения, хранения видеозаписей проведения ГИА-9 в ППЭ на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2023 году (ПАО «Ростелеком»), для проведения технических работ (загрузки видеозаписей экзаменов в Центр обработки данных) в соответствии с Порядком, утвержденным пунктом 3 настоящего приказа.

6.5. Передачу видеозаписей из ППЭ, организованных на дому, на базе медицинских организаций, в Центр обработки данных ПАО «Ростелеком» в течение 3 рабочих дней по завершению соответствующего периода проведения ГИА с соблюдением условий конфиденциальности и информационной безопасности.

7. Руководителям государственных общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, находящихся в ведении Департамента (Г.К. Хидирлясов, Л.Б. Козловская, А.А. Еганова, Н.Н. Брусенцева, А.В. Жуков), обеспечить исполнение пункта 6 настоящего приказа, в части касающейся.

8. Административно-ресурсному отделу Департамента (А.В. Никонов) обеспечить рассылку и размещение настоящего приказа на сайте Департамента.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Департамента И.В. Святченко.

Директор



А.А. Дренин

Порядок организации видеонаблюдения, сбора, хранения и уничтожения видеозаписей экзаменов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023 году
(далее – Порядок)

1. Общие положения

1.1. Порядок разработан в соответствии с:

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

- постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2021 года № 2085 «О федеральной информационной системе 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 системах обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования»;

- приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 года №189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» (далее – Порядок проведения ГИА-9);

- приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (далее – Рособрнадзор) от 11 июня 2021 года № 805 «Об установлении требований к составу и формату сведений, вносимых и передаваемых в процессе репликации в федеральную информационную систему 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 региональные информационные системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, а также к срокам внесения и передачи в процессе репликации сведений в указанные информационные системы».

1.2. Настоящий Порядок разработан с целью:

организации видеонаблюдения в пунктах проведения экзаменов, расположенных на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам основного общего образования (далее – ГИА-9, ППЭ в форме основного государственного экзамена (далее – ОГЭ), государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ) и автономном учреждении дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Институт развития образования» - организации, уполномоченной осуществлять функции регионального центра обработки информации (далее – РЦОИ);

надлежащего учета, хранения, доступа и уничтожения видеозаписей ГИА-9 обучающихся по образовательным программам основного общего образования в РЦОИ, ППЭ;

взаимодействия ответственных лиц, организации, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ, для упорядочения действий по организации контроля за бесперебойной работой систем видеонаблюдения в ППЭ, РЦОИ в период проведения экзаменов в ППЭ, в том числе в период проведения работы Региональных предметных комиссий (далее – РПК), КК и в период обработки экзаменационных материалов в помещениях РЦОИ.

1.3. Порядок устанавливает схему взаимодействия и ответственность лиц по организации сбора, учета, хранения и уничтожения видеозаписей ГИА-9 на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, следующих организационных структур:

Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Департамент);

РЦОИ;

публичного акционерного общества «Ростелеком» (далее – ПАО «Ростелеком») – организации, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ГИА-9;

органов местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющих управление в сфере образования (далее – МОУО);

ППЭ;

образовательных организаций (далее – ОО), на базе которых организованы ППЭ.

1.4. При проведении ГИА-9 средства видеонаблюдения применяются с учетом требований абзаца 13 пункта 22, абзаца 2 пункта 47 Порядка проведения ГИА-9.

1.5. Объектами видеонаблюдения являются:

помещения для проведения экзаменов в ППЭ (аудитории ППЭ);

штаб ППЭ, оборудованный рабочим местом и сейфом (или металлическим шкафом) для хранения экзаменационных материалов (далее – ЭМ);

помещения РЦОИ, задействованные в процедурах подготовки, проведения ГИА-9 и обработки его результатов, помещения для работы РПК, КК, помещения хранения ЭМ, определенные приказом РЦОИ.

1.6. Для обеспечения взаимодействия и ответственности лиц по упорядочению действий по организации контроля за бесперебойной работой систем видеонаблюдения в ППЭ, РЦОИ и организации сбора, учета, хранения и уничтожения видеозаписей ГИА-9 на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры определены следующие основные функции:

1.6.1. Департамент (ГЭК) осуществляет:

утверждение ППЭ и аудиторий в ППЭ, работающих в режиме онлайн;

определение даты проведения тестирования систем видеонаблюдения перед каждым периодом проведения ГИА-9;

осуществление контроля за проведением тестирования систем видеонаблюдения перед каждым периодом проведения ГИА-9 в соответствии со сроками, установленными пунктом 2 приказа, утверждающего настоящее положение;

осуществление общего контроля за работоспособностью систем видеонаблюдения в ППЭ на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в период проведения ГИА-9;

направление запросов в РЦОИ, ситуационный информационный центр Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – СИЦ) о подтверждении нарушений Порядка проведения ГИА-9, зафиксированных в ППЭ;

осуществление проверки отработки нарушений в ППЭ, зафиксированных на портале «smotrioge.ru» (далее – Портал);

направление запросов в РЦОИ о предоставлении видеозаписей экзаменов из аудиторий в отношении которых было принято решение об удалении участников с экзамена, аннулировании результатов экзамена для проведения служебного расследования либо предоставления в Рособрнадзор или иные структуры для дальнейшего разбирательства;

осуществление контроля за хранением, уничтожением видеозаписей экзаменов в соответствии со сроками, установленными федеральным законодательством.

1.6.2. РЦОИ осуществляет:

обеспечение проведение мероприятий по заключению договора и контроль за их проведением по заключению договора на оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ГИА-9 в ППЭ и РЦОИ на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;

обеспечение условий для выполнения комплекса мероприятий по видеонаблюдению в помещениях РЦОИ;

контроль за проведением тестирования систем видеонаблюдения на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры перед каждым

периодом проведения ГИА-9 в соответствии со сроками, установленными Департаментом;

взаимодействие с Департаментом при возникновении нештатных ситуаций в ППЭ с системами видеонаблюдения в период проведения ГИА-9;

контроль за работой СИЦ;

контроль за хранением и уничтожением видеозаписей экзаменов в РЦОИ в соответствии с настоящим Порядком и сроками, установленными федеральным законодательством.

Для организационно-технического сопровождения мероприятий по заключению договора на оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ГИА-9 в ППЭ и РЦОИ, в том числе взаимодействие по установке, настройке и эксплуатации оборудования в РЦОИ и ППЭ перед началом проведения ГИА-9, приказом РЦОИ назначается ответственное лицо (далее – координатор РЦОИ), осуществляющее:

курурование вопросов взаимодействия РЦОИ с организацией, обеспечивающей организационно-техническое сопровождение процесса видеонаблюдения на портале smotrioge.ru в режиме реального времени, в рамках договора, заключенного РЦОИ с организацией, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ГИА-9 (ПАО «Ростелеком»);

обеспечение согласования мест размещения оборудования в РЦОИ;

взаимодействие с МОУО, ППЭ, ОО по вопросам тестирования систем видеонаблюдения в ППЭ, РЦОИ;

обеспечение предоставления доступа (логины, пароли) к Порталу;

контроль за своевременной загрузкой видеозаписей в Центр обработки данных (далее – ЦОД) организацией, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ГИА-9 (ПАО «Ростелеком»), в том числе из ППЭ, работающих в режиме офлайн;

обеспечение в РЦОИ хранения и уничтожения видеозаписей экзаменов в соответствии с настоящим Порядком и сроками, установленными федеральным законодательством.

1.6.3. МОУО для обеспечения работы системы видеонаблюдения в ОО, на базе которых организованы ППЭ, обеспечивает:

размещение оборудования для организации видеонаблюдения в аудиториях и штабе ППЭ;

сохранность оборудования для организации видеонаблюдения в ППЭ;

работоспособность оборудования для обеспечения видеонаблюдения, в том числе своевременное обновление программного обеспечения;

назначение распорядительным актом ответственного лица по вопросам организации видеонаблюдения при проведении ГИА-9 на территории МОУО.

Ответственное лицо по вопросам организации видеонаблюдения при проведении ГИА-9 в МОУО обеспечивает:

взаимодействие МОУО с муниципальным филиалом организации, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ГИА-9 (ПАО «Ростелеком»);

согласование мест размещения оборудования в аудиториях и штабах ППЭ;

контроль за проведением тестирования систем видеонаблюдения перед каждым периодом проведения ГИА-9 на территории МОУО в соответствии со сроками, установленными пунктом 2 приказа, утверждающего настоящее положение.

контроль за внесением сведений в региональную информационную систему обеспечения проведения ГИА (далее – РИС ГИА) муниципального уровня: об аудиториях ППЭ, в которых осуществляется видеонаблюдение в онлайн (офлайн) режиме, о распределении участников ГИА-9, в том числе о специализированной рассадке участников ГИА-9.

1.6.4. Руководитель ОО, на базе которой организован ППЭ.

Для обеспечения функционирования осуществляет:

сохранность оборудования для организации видеонаблюдения в ППЭ;

работоспособность оборудования для обеспечения видеонаблюдения в ППЭ, в том числе своевременное обновление программного обеспечения;

контроль за проведением тестирования систем видеонаблюдения в ППЭ перед каждым периодом проведения ГИА-9 в соответствии с графиком, утвержденным Департаментом;

организацию работы по устранению выявленных недостатков, в случае обнаружения при проведении тестирования систем видеонаблюдения технических сбоев при трансляции, некорректных ракурсов камер, несоответствии информации о ППЭ, аудиториях ППЭ, штабах ППЭ, в течение 5 рабочих дней со дня завершения тестирования;

назначение распорядительным актом ответственного лица по вопросам организации видеонаблюдения при проведении ГИА-9 в ОО (ППЭ).

Ответственное лицо по вопросам организации видеонаблюдения при проведении ГИА-9 в ОО (ППЭ) обеспечивает:

взаимодействие ППЭ с РЦОИ, СИЦ, муниципальным филиалом организации, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ГИА-9 (ПАО «Ростелеком») в период подготовки и проведения ГИА-9;

проведение тестирования систем видеонаблюдения в ППЭ перед каждым периодом проведения ГИА-9;

контроль за работоспособностью оборудования для обеспечения видеонаблюдения в период подготовки и проведения ГИА-9;

ведение и хранение документов, относящихся к системе видеонаблюдения в ППЭ (акт приема-передачи и настройки оборудования для видеонаблюдения и трансляции, журналы доступа к программно-аппаратным комплексам (далее – ПАК) ССТV – решения, поэтажный план размещения оборудования);

информирование члена ГЭК при возникновении нештатных ситуаций в аудитории, штабе (видеозапись не ведется, или установить факт ведения видеозаписи не представляется возможным, другое).

1.7. Оборудование ППЭ системами видеонаблюдения осуществляется за счет субвенции, выделяемой из бюджета автономного округа бюджету муниципального образования на финансовое обеспечение проведения ГИА обучающимися, завершающими освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования.

Оборудование ППЭ, организованных на дому, на базе медицинских организаций, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, системами видеонаблюдения, осуществляется образовательной организацией, в которую зачислен обучающийся.

Финансирование услуги по организации и функционированию трансляции видеонаблюдения на портале и осуществление ПАО «Ростелеком» записи видеонаблюдения, посредством работы систем видеонаблюдения в ППЭ осуществляется РЦОИ в рамках финансовых средств, предусмотренных государственной программой «Развитие образования» (Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 31 октября 2021 года № 468-П «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие образования»), в том числе через заключение государственного контракта с организацией-поставщиком.

1.8. Требования к аудиториям ППЭ (формирование аудиторного фонда) в Региональной информационной системе обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования (далее – РИС ГИА).

Сведения об аудиторном фонде вносятся в РИС ГИА в соответствии с планом-графиком формирования РИС ГИА.

Каждая аудитория ППЭ в РИС ГИА должна иметь отметку, указывающую на наличие или отсутствие видеонаблюдения в режиме онлайн в аудитории ППЭ. Отметка о наличии или отсутствии видеонаблюдения в режиме онлайн необходима для учета этой информации при распределении аудиторий на экзамен, а также для получения достоверных статистических сведений о системе видеонаблюдения из РИС ГИА Федеральной информационной системы обеспечения проведения ГИА (далее – ФИС ГИА).

Перечень аудиторий для включения в трансляцию на Портал формируется на основании данных об аудиториях в РИС ГИА, в которые распределены участники ГИА-9.

В аудитории ППЭ с отметкой в РИС ГИА о специализированной рассадке распределяются только участники ГИА-9 с признаком «ОВЗ».

В случае, если ППЭ используется для сдачи экзаменов, как в форме единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), так и ОГЭ (ГВЭ), номер ППЭ и все номера аудиторий данного ППЭ должны соответствовать

тем номерам, которые используются при проведении ГИА в форме ЕГЭ в осуществлении видеонаблюдения (единые номера, указанные в РИС ГИА). Использование иной нумерации ППЭ и аудиторий не допускается.

2. Перечень средств видеонаблюдения

2.1. Для оснащения помещений ППЭ, РЦОИ, КК и РПК средствами видеонаблюдения используется ПАК в следующем составе:

2.1.1. ПАК на базе web-камер:

две web-камеры видеонаблюдения (допускается использование одной камеры видеонаблюдения, если ее технические параметры обеспечивают полный обзор аудитории – рекомендуемый угол обзора камеры должен составлять не менее 100 градусов), разрешение камер не менее 640x480 пикселей;

крепления для камер;

персональный компьютер, (при необходимости дооборудуется монитором, клавиатурой) или ноутбук;

кабель питания;

мышь;

источник бесперебойного питания для персонального компьютера;

USB-удлинитель;

оборудование для подключения к информационно-коммуникационной сети «Интернет» (при необходимости).

2.1.2. ПАК на базе ip-камер:

две ip-камеры (допускается использование одной камеры видеонаблюдения, если ее технические параметры обеспечивают полный обзор аудитории, рекомендуемый угол обзора камеры должен составлять не менее 100 градусов), разрешение камер не менее 640x480 пикселей;

персональный компьютер (при необходимости дооборудуется монитором, клавиатурой) или ноутбук;

мышь;

карта памяти объемом не менее 64 Гб – на каждую ip-камеру;

источник бесперебойного питания – не менее 1 штуки на объект;

коммутатор – не менее 1 штуки на объект;

кабели (сетевые, для электропитания и заземления) – 1 комплект.

2.2. При использовании ССТV-решения видеотрансляции со всех видеокамер в ППЭ выводятся на отдельный персональный компьютер, моноблок или ноутбук, находящийся в штабе ППЭ.

Конфигурация ПАК, ip-камер, иных средств видеонаблюдения должна исключать возможность подмены информации, поступающей от средств видеонаблюдения, гарантировать ее достоверность и целостность, защиту данных от несанкционированного доступа к информации.

2.3. ПАК, ip-камеры, иные средства видеонаблюдения должны обеспечивать сохранение видеоизображения, трансляцию видеоизображения

в информационно-коммуникационную сеть «Интернет», журналирование действий, которые совершаются в отношении оборудования (включение, выключение, скачивание видео, перезагрузка, проверка работоспособности и т.д.).

3. Требования к размещению средств видеонаблюдения

3.1. Средства видеонаблюдения (ПАК на базе web-камер) размещаются в аудиториях и штабе ППЭ с соблюдением следующих требований:

в каждой аудитории и штабе ППЭ должно быть установлено не менее двух камер видеонаблюдения (допускается использование одной камеры видеонаблюдения, если ее технические параметры обеспечивают полный обзор аудитории);

аудитории и штаб ППЭ должны быть оснащены табличками, содержащими сведения о наименовании и коде ППЭ, номере аудитории, дате проведения экзамена. Таблички должны располагаться в зоне видимости камер видеонаблюдения и хорошо просматриваться;

рабочие места для участников ГИА-9, обозначенные заметным номером, должны располагаться в зоне видимости камер видеонаблюдения. Номера мест участников ГИА-9 должны хорошо просматриваться на камерах видеонаблюдения;

камеры видеонаблюдения следует устанавливать в аудитории ППЭ таким образом, чтобы в обзор видеокамеры попадали все участники экзамена (преимущественно фронтальное изображение), организаторы в аудитории, стол для осуществления раскладки и последующей упаковки ЭМ. Обзор камеры видеонаблюдения, при котором участники экзамена видны только со спины, не допустим;

камеры видеонаблюдения следует устанавливать в штабе ППЭ, чтобы просматривалось все помещение и входная дверь. В обзор камеры должны попадать: место хранения ЭМ (сейф), процесс печати, передачи ЭМ организаторами руководителю ППЭ, процесс сканирования и отправки ЭМ по завершении экзамена включая компьютер и сканер;

высота установки камер видеонаблюдения: не менее двух метров от пола;

обзор камеры не должны загромождать различные предметы (мебель, цветы и пр.);

видеозапись должна содержать следующую информацию: код ППЭ, номер аудитории (соответствующий номеру в РИС ГИА), дату экзамена, местное время;

ПАК должен исключать возможность подмены информации, поступающей от средств видеонаблюдения, гарантировать ее достоверность и целостность, защиту данных от несанкционированного доступа к информации.

3.2. Средства видеонаблюдения (ПАК на базе ip-камер) размещаются в аудиториях ППЭ и штабе ППЭ при использовании ССТV-решения с соблюдением следующих требований:

в каждой аудитории ППЭ и штабе ППЭ должно быть установлено не менее двух ip-камер видеонаблюдения (допускается использование одной ip-камеры видеонаблюдения, если ее технические параметры обеспечивают полный обзор аудитории, рекомендуемый угол обзора камеры должен составлять не менее 100 градусов);

аудитории и штаб ППЭ должны быть оснащены табличками, содержащими сведения о наименовании и коде ППЭ, номере аудитории, дате проведения экзамена. Таблички должны располагаться в зоне видимости камер видеонаблюдения и хорошо просматриваться;

рабочие места для участников экзамена, обозначенные заметным номером должны располагаться в зоне видимости камер видеонаблюдения, номера мест участников экзамена должны хорошо просматриваться в камеру видеонаблюдения. Обзор камеры видеонаблюдения, при котором участники экзамена видны только со спины, не допустим;

ip-камеры следует устанавливать в аудитории ППЭ таким образом, чтобы в обзор видеокамеры попадали все участники экзамена (преимущественно фронтальное изображение), организаторы в аудитории, стол для осуществления раскладки и последующей упаковки ЭМ.

ip-камеры следует устанавливать в штабе ППЭ, чтобы просматривалось все помещение и входная дверь. В обзор камеры должны попадать: место хранения ЭМ (сейф), процесс печати ЭМ, процесс передачи ЭМ организаторами руководителю ППЭ, процесс сканирования и отправки ЭМ по завершении экзамена, включая компьютер и сканер;

высота установки камер видеонаблюдения: не менее двух метров от пола;

обзор ip-камеры видеонаблюдения не должны загромождать различные предметы (мебель, цветы и другое);

видеозапись должна содержать следующую информацию: код ППЭ, номер аудитории, дату экзамена, местное время;

номера ППЭ и аудиторий должны соответствовать номерам, заявленным в РИС ГИА;

ip-камеры видеонаблюдения должны исключать возможность подмены информации, поступающей от средств видеонаблюдения, гарантировать ее достоверность и целостность, защиту данных от несанкционированного доступа к информации.

3.3. Средства видеонаблюдения (ПАК на базе ip-камер) размещаются в помещениях РЦОИ, работы КК и РПК с использованием ССТV-решения с соблюдением следующих требований:

в помещениях РЦОИ, работы КК и РПК должно быть установлено не менее двух ip-камер видеонаблюдения (допускается использование одной ip-камеры видеонаблюдения, если ее технические параметры обеспечивают

полный обзор аудитории);

ip-камеры видеонаблюдения должны быть установлены в разных углах помещения так, чтобы помещение просматривалось полностью;

обзор ip-камеры видеонаблюдения не должны загромождать различные предметы (мебель, цветы и другое);

видеозапись должна содержать следующую информацию: код РЦОИ, номер аудитории, дату, время;

камеры видеонаблюдения должны быть установлены так, чтобы помещение просматривалось полностью. В обзор камер должны попадать: процесс получения ЭМ в электронном виде из ППЭ; процесс передачи ЭМ членами ГЭК или сотрудниками специализированной организации, осуществляющей перевозку ЭМ, ответственному сотруднику РЦОИ; все места размещения и хранения ЭМ; процесс верификации; процесс сканирования ЭМ; дверь помещения, в котором хранятся ЭМ; путь перемещения ЭМ из одного помещения в другое; процесс работы РПК; процесс работы КК;

ip-камеры видеонаблюдения должны исключать возможность подмены информации, поступающей от средств видеонаблюдения, гарантировать ее достоверность и целостность, защиту данных от несанкционированного доступа к информации.

4. Трансляция видеоизображения

4.1. Трансляция и видеозапись в помещении штаба ППЭ начинается не позднее 07.30 часов по местному времени и завершается после завершения сканирования и передачи ЭМ в РЦОИ, но не позднее 19:00.

В день проведения экзамена из аудиторий ППЭ организуется трансляция хода проведения ГИА-9. Видеозапись и трансляция из аудиторий ППЭ осуществляется в режиме реального времени с 08.00 часов до завершения экзамена в аудитории, но не позднее 17:00 часов¹. Зачитывание организатором данных протокола о проведении экзамена в аудитории и демонстрация на камеру видеонаблюдения запечатанных возвратных доставочных пакетов (конвертов) с ЭМ участников ГИА-9 и выноса ЭМ в штаб ППЭ обязательно.

4.2. Онлайн трансляция и видеозапись из помещений ППЭ, РЦОИ, мест работы КК и РПК обеспечивается организацией, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком»). Для обеспечения онлайн трансляции необходимо подключение к информационно-коммуникационной сети «Интернет» по каналу связи. Видеоизображение и звук передаются по каналам связи в ЦОД.

Видеосъемка и видеозапись помещений РЦОИ производится круглосуточно, либо по команде технического специалиста РЦОИ посредством программного обеспечения (далее - ПО) CCTV- решения.

¹ После упаковки ЭМ с последующим выходом всех привлекаемых лиц к ГИА, находящихся в аудитории проведения

4.3. Просмотр онлайн трансляции производится на специализированном портале (smotrioge.ru) в информационно-коммуникационной сети «Интернет», предоставляемом ПАО «Ростелеком». Доступ к Порталу предоставляется ограниченному кругу лиц.

4.4. При низкой пропускной способности канала связи видеозапись экзаменов должна быть размещена на Портале не позднее 3 рабочих дней после завершения соответствующего этапа экзаменов.

Запись видеоизображения может производиться на жесткий диск ПАК, карту памяти, с обязательной записью звука.

В случае отсутствия подключения к информационно-коммуникационной сети «Интернет», видеозапись экзамена осуществляется на ПАК. В таком случае оборудование для осуществления видеозаписи должно быть передано организации, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком»), для проведения технических работ (копирования информации, настройки/обновления программного обеспечения и другое) по акту временной передачи оборудования (приложение 1 к Порядку).

4.5. Трансляция на портал из помещений РЦОИ, помещений работы КК и РПК производится в отношении всех помещений, задействованных в процессе подготовки к проведению ГИА-9, обработки результатов проведения ГИА-9, проверки экзаменационных работ участников ГИА-9, организации и работы КК, хранения ЭМ включая коридоры (лестничные пролеты).

4.6. Работа с ПАК на базе web-камер фиксируется в журнале доступа к ПАК на базе web-камер (приложение 2 к Порядку).

4.7. Работа с ПАК на базе ip-камер фиксируется в журнале доступа к ПАК на базе ip-камер (приложение 3 к Порядку).

4.8. Работа с CCTV-решением фиксируется в журнале доступа к рабочей станции с CCTV-решением (приложение 4 к Порядку)

4.9. В случае осуществления видеозаписи в режиме онлайн в аудиториях проведения ГВЭ со специализированной рассадкой:

онлайн трансляция осуществляется по решению Департамента на особых условиях;

онлайн трансляция в день проведения ГВЭ на Портале предоставляется определенному кругу лиц, имеющих доступ к просмотру данной трансляции. Доступ к онлайн трансляции из аудиторий ГВЭ со специализированной рассадкой в ППЭ предоставляет Департамент.

5. Тестирование подключения ПАК и ip-камер

5.1. Тестирование подключения ПАК и ip-камер в ППЭ и РЦОИ, работающих в режиме онлайн.

Заблаговременно, до начала периода экзаменов, представитель организации, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки

и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком»), производит пусконаладочные работы, включающие настройку оборудования, обновление ПО. По результатам проведенной работы представителем ПАО «Ростелеком» и ответственным за объект лицом (руководителем образовательной организации) подписывается Акт приема-передачи и настройки оборудования для видеонаблюдения и трансляции изображения (приложение 5 к Порядку).

5.1.1. Перед каждым периодом проведения ГИА-9 проводится тестирование системы видеонаблюдения. Сроки проведения тестирования систем видеонаблюдения определяются Департаментом.

5.1.2. В определенные Департаментом даты по тестированию систем видеонаблюдения руководитель ППЭ и технический специалист проводит тестирование системы видеонаблюдения в аудиториях и штабе ППЭ посредством Портала.

5.1.3. В определенные Департаментом даты на Портал транслируются все аудитории и штабы ППЭ, которые задействованы в соответствующий период ГИА-9, помещения РЦОИ, помещения работы КК и РПК. Исключение составляют офлайн аудитории, тестирование которых производится без трансляции.

5.1.4. Трансляция из аудиторий и штабов ППЭ, помещений РЦОИ, помещений работы КК и РПК, подключенных к внутренней системе мониторинга, производится в период с 9.00 часов до 18.00 часов.

5.1.5. Проведение тестирования систем видеонаблюдения осуществляется в пустых аудиториях и помещениях, без участия обучающихся и лиц, не имеющих отношения к проведению ГИА-9 и проведению тестирования систем видеонаблюдения.

5.1.6. Тестирование системы видеонаблюдения проводится в целях:
 проведения нагрузочного тестирования на систему видеонаблюдения;
 проверки работоспособности обновленного ПО и обновленных функций Портала;

проверки работоспособности камер, в том числе проверки наличия видео- и аудиозаписи на камерах;

проверки корректности информации о ППЭ, аудиториях ППЭ, штабах ППЭ, внесенной во внутреннюю систему мониторинга;

проверки корректности ракурсов камер;

проверки времени автономной работы на батареях бесперебойного питания.

5.1.7. Во время проведения тестирования необходимо осуществить следующие действия.

В ППЭ/РЦОИ:

проверку актуальности версий программного обеспечения для ПАК и ССТV-решения;

запуск камер видеонаблюдения;

проверку наличия достаточного заряда питания на батареях бесперебойного питания (не допускается использование источника

бесперебойного питания (далее – ИБП), автономная работа которого составляет менее 20 минут);

проверку трансляции из каждой аудитории ППЭ, штаба ППЭ, помещений РЦОИ, помещений работы РПК и КК посредством ССТV-решения или Портала на предмет наличия звука и видео;

проверку соответствия ракурсов камер;

проверку корректности отображения времени;

проверку корректности отображения кодов аудиторий и кода ППЭ (коды аудиторий и ППЭ должны совпадать с кодами, внесенными в РИС ГИА).

В СИЦ - проверку наличия трансляции из всех аудиторий и штабов ППЭ, запланированных для проведения экзаменов в соответствующий период проведения ГИА (за исключением офлайн аудиторий, согласованных с Департаментом), помещений РЦОИ, помещений для работы КК и РПК, на Портал.

5.1.8. Куратор СИЦ, в случае обнаружения при проведении тестирования систем видеонаблюдения технических сбоев при трансляции, некорректных ракурсов камер, несоответствия информации о ППЭ, аудиториях ППЭ, штабах ППЭ, вносит указанную информацию в отчет о проведении тестирования (приложение 6 к Порядку).

Куратор СИЦ контролирует работу по устранению выявленных недостатков в ППЭ и РЦОИ в течение 3 рабочих дней со дня завершения тестирования совместно с координатором РЦОИ либо муниципальным координатором по вопросам организации видеонаблюдения при проведении ГИА (в соответствии с зоной ответственности).

5.1.9. По завершении устранения обнаруженных в ходе тестирования нарушений необходимо подписать протокол тестирования с организацией, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком») (приложение 7 к Порядку).

5.2. Тестирование подключения ПАК и ip-камер в ППЭ, работающих в режиме офлайн.

5.2.1. Перед каждым периодом проведения ГИА-9 проводится тестирование системы видеонаблюдения. Сроки проведения тестирования систем видеонаблюдения определяются Департаментом.

5.2.2. В определенные Департаментом даты по тестированию систем видеонаблюдения руководитель ППЭ и технический специалист проводит тестирование системы видеонаблюдения в аудиториях и штабе ППЭ.

5.2.3. Для проведения тестирования рекомендуется использовать ССТV-решение.

5.2.4. Тестирование системы видеонаблюдения проводится в целях:
 проведения нагрузочного тестирования на систему видеонаблюдения;
 проверки работоспособности обновленного ПО;
 проверки работоспособности камер, в том числе проверки наличия видео- и аудиозаписи на камерах;

проверки корректности информации о ППЭ, аудиториях ППЭ, штабах

ППЭ;

проверки корректности ракурсов камер;

проверки наличия достаточного заряда питания на батареях бесперебойного питания (не допускается использование ИБП, автономная работа которого составляет менее 20 минут).

5.2.5. Во время проведения тестирования техническому специалисту необходимо осуществить следующие действия:

проверку актуальности версий ПО для ПАК и ССТV-решения;

запуск камер видеонаблюдения;

проверку наличия достаточного заряда питания на батареях бесперебойного питания (не допускается использование ИБП, автономная работа которого составляет менее 20 минут);

проверку трансляции из каждой аудитории ППЭ, штаба ППЭ посредством ССТV-решения на предмет наличия звука и видеоизображения;

проверку соответствия ракурсов камер;

проверку корректности отображения даты, времени и часовой разницы по отношению к московскому времени;

проверку корректности отображения кодов аудиторий и кода ППЭ (коды аудиторий и ППЭ должны совпадать с кодами, внесенными в РИС ГИА).

5.2.6. В случае обнаружения при проведении тестирования систем видеонаблюдения технических сбоев при трансляции, некорректных ракурсов камер, несоответствия информации о ППЭ, аудиториях ППЭ, штабах ППЭ, руководителю ППЭ необходимо внести указанную информацию в протокол тестирования системы видеонаблюдения ППЭ ГИА-9, работающих в режиме офлайн (приложение 8 к Порядку), и организовать работу по устранению выявленных недостатков в течение 3 рабочих дней со дня завершения тестирования.

5.2.7. По завершении устранения обнаруженных в ходе тестирования нарушений необходимо подписать протокол тестирования для каждой аудитории отдельно и направить скан копии протоколов координатору РЦОИ, не позднее 3 рабочих дней со дня их подписания.

6. Подготовка и проведение экзамена

6.1. Во всех аудиториях ППЭ, оснащенных средствами видеонаблюдения, должна быть размещена информация о том, что в данной аудитории ведется видеонаблюдение.

6.2. За день до экзамена техническому специалисту необходимо осуществить зарядку стационарных блоков бесперебойного питания или батарей питания у ноутбуков, входящих в состав ПАК, до полной зарядки 100% или не менее 6 часов зарядки.

6.3. За один день до начала экзамена в ППЭ технический специалист совместно с руководителем ППЭ проводят тестирование, в ходе которого необходимо:

- включить запись видеоизображения и звука;
- проверить через монитор ПАК или посредством CCTV-решения работу камер видеонаблюдения;
- проверить соответствие ракурсов камер видеонаблюдения требованиям, изложенным в настоящем Порядке;
- убедиться, что ракурс камеры видеонаблюдения соответствует требованиям к размещению средств видеонаблюдения настоящего Порядка;
- убедиться, что на ПАК или на иных средствах видеонаблюдения установлено точное местное время;
- внести запись в журнал доступа к средствам видеонаблюдения при использовании web-камер или при использовании ip-камер.

6.4. Журнал доступа к средствам видеонаблюдения размещается в помещении руководителя образовательной организации или в штабе ППЭ и заполняется техническим специалистом при каждом действии с ПАК или со средствами видеонаблюдения (ip-камеры). После завершения всех экзаменов журнал передается на хранение в организацию, на базе которой был организован ППЭ.

6.5. В Акте готовности ППЭ руководитель ППЭ делает отметку о том, что ППЭ оборудован средствами видеонаблюдения с соблюдением требований законодательства к использованию указанных технических средств.

6.6. Если в ППЭ не установлены (или неисправны) средства видеонаблюдения, руководитель ППЭ незамедлительно сообщает об этом координатору в РЦОИ. После окончания тестирования средства видеонаблюдения остаются включенными. Действия по выключению средств видеонаблюдения производятся техническим специалистом по согласованию с координатором РЦОИ и организацией, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком»).

6.7. В день экзамена руководитель ППЭ дает указание техническому специалисту проверить включение режима записи в аудиториях и штабе ППЭ (онлайн), включить режим записи в аудиториях и штабе ППЭ (офлайн), а также проверить работоспособность средств видеонаблюдения во всех аудиториях и штабе ППЭ (онлайн и офлайн):

6.7.1. При организации в ППЭ видеонаблюдения в режиме онлайн, запись должна производиться автоматически.

6.7.2. В случае осуществления офлайн видеонаблюдения в ППЭ запуск видеосъемки в аудиториях и штабе ППЭ производит технический специалист, ответственный за видеонаблюдение в ППЭ.

6.8. Не позднее, чем за 1 час до начала экзамена в аудиториях ППЭ технический специалист должен убедиться, что режим записи включен и ракурс камер видеонаблюдения соответствует требованиям к размещению средств видеонаблюдения настоящего Порядка. Контроль за фактом ведения видеозаписи и звукозаписи во время экзамена осуществляется организаторами

в аудитории ППЭ или в помещении штаба ППЭ посредством использования CCTV-решения или Портала техническим специалистом.

6.9. При возникновении нештатных ситуаций в аудитории (видеозапись не ведется или установить факт ведения видеозаписи не представляется возможным) организатор или технический специалист информирует члена ГЭК о возникших проблемах. Ответственность за дальнейшие действия возлагается на члена ГЭК. О возникшей нештатной ситуации член ГЭК должен незамедлительно оповестить председателя ГЭК и координатора РЦОИ.

6.10. Член ГЭК обращается в организацию, осуществляющую оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ГИА-9 (ПАО «Ростелеком») (самостоятельно или при помощи технического специалиста), получает инструкции по проведению безотлагательных действий по восстановлению работы средств видеонаблюдения. Если в течение 15 минут после получения инструкции не удастся восстановить работоспособность средств видеонаблюдения, член ГЭК, по согласованию с председателем ГЭК, останавливает экзамен.

По факту неисправного состояния, отключения средств видеонаблюдения или отсутствия видеозаписи экзамена членом ГЭК составляется акт (приложение 9 к Порядку), который в тот же день передается председателю ГЭК.

6.11. Технический специалист совместно с организацией, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком»), производит работу по восстановлению работоспособности средств видеонаблюдения.

6.12. Руководитель ППЭ дает указание техническому специалисту выключить режим видеозаписи экзамена (офлайн) в аудитории не позднее 17:00 часов, в штабе ППЭ не позднее 19.00 часов после завершения всех экзаменационных процедур в ППЭ. Технический специалист выключает видеозапись в аудиториях, сделав соответствующую запись в журнале.

6.13. После окончания экзамена технический специалист обязан визуально проверить работоспособность средств видеонаблюдения во всех аудиториях ППЭ. После окончания всех экзаменов (в соответствии с расписанием ГИА-9) технический специалист осуществляет выключение средств видеонаблюдения по согласованию с координатором РЦОИ.

7. Организация видеонаблюдения в РЦОИ, помещениях для работы КК и РПК

7.1. Не позднее, чем за пять дней до начала первого экзамена руководитель РЦОИ совместно с назначенным в установленном порядке техническим специалистом в РЦОИ, ответственным за видеонаблюдение, проводят тестирование, в ходе которого технический специалист проверяет текущее состояние средств видеонаблюдения: наблюдает посредством использования CCTV-решения за работой ip-камер, проверяет,

что на средствах видеонаблюдения установлено точное местное время, проверяет соответствие ракурсов ip-камер требованиям к размещению средств видеонаблюдения настоящего Порядка, делает соответствующую отметку в журнале доступа к ПАК на базе ip-камер и на Портале.

7.2. Технический специалист отвечает за работу системы видеонаблюдения в РЦОИ на протяжении всего периода проведения ГИА-9.

7.3. Руководитель РЦОИ по завершении тестирования средств видеонаблюдения информирует регионального координатора об исправности системы видеонаблюдения. В случае выявления неисправностей в системе видеонаблюдения руководитель РЦОИ информирует регионального координатора и организацию, осуществляющую оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком»).

7.4. В Акте готовности РЦОИ руководитель РЦОИ делает отметку о том, что РЦОИ оборудован средствами видеонаблюдения с указанием на соблюдение требований законодательства к использованию обозначенных технических средств.

7.5. По окончании тестирования средства видеонаблюдения остаются включенными. Видеозапись на всех средствах видеонаблюдения в помещениях РЦОИ производится круглосуточно согласно договору, заключенному с ПАО «Ростелеком».

7.6. Информация обо всех случаях работы со средствами видеонаблюдения (включение, выключение, неполадки, изменение ракурса ip-камер и другое) вносится техническим специалистом в журнал доступа к ПАК на базе ip-камер.

7.7. Видеозапись в помещениях РЦОИ прекращается в сроки, указанные в договоре, заключенном с ПАО «Ростелеком», и не ранее, чем через 20 рабочих дней после завершения обработки апелляций о несогласии с выставленными баллами по результатам последнего экзамена.

8. Порядок сбора и условия хранения видеозаписей из аудиторий и штаба ППЭ при проведении ГИА-9, работавших в режиме онлайн

8.1. Хранение видеозаписей проведения ГИА-9, работавших в режиме онлайн, осуществляется в ЦОД.

8.2. ПАК должен быть подключен к ЦОД. Функционирование ПАК сопровождается организацией, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком»).

В случае необходимости, восстановление работоспособности ПАК осуществляется сотрудниками организации, осуществляющей оказание услуг по обеспечению видеосъемки и видеозаписи проведения ОГЭ (ПАО «Ростелеком»), в течение не более 2-х часов с момента обнаружения неисправности или обращения представителя ППЭ.

8.3. ПАО «Ростелеком» обеспечивает хранение видеозаписей из аудиторий и штаба ППЭ, работавших в режиме онлайн, в течение 7 дней в неделю и 24 часов в сутки в период, предусмотренный договором, заключенным с ПАО «Ростелеком».

9. Порядок сбора и условия хранения видеозаписей из аудиторий и штаба ППЭ при проведении ГИА-9, работавших в режиме офлайн

9.1. В день экзамена, не позднее 07.30 часов по местному времени руководитель ППЭ дает указание техническому специалисту произвести включение режима записи в помещении штаба ППЭ и проверить работоспособность ПАК или других устройств видеозаписи, с внесением соответствующих данных в журнал доступа к ПАК.

9.2. Видеозапись аудиторий ППЭ осуществляется в режиме реального времени с 08.00 часов и до завершения экзамена в аудитории, но не позднее 17:00 часов. Технический специалист выключает видеозапись, сделав соответствующую запись в журнале доступа к ПАК.

9.3. В штабе ППЭ функция записи на ПАК выключается по завершении процессов сканирования, шифрования и передачи ЭМ участников ГИА и форм ППЭ из ППЭ в РЦОИ, но не позднее 19:00 часов. Технический специалист выключает видеозапись, выгружает из ПАК файлы видеозаписи на внешний носитель, сделав соответствующую запись в журнале доступа к ПАК.

9.4. При организации видеонаблюдения в ППЭ на дому, в медицинской организации, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, видеозапись начинается не ранее 09.00 по местному времени и выключается после упаковки ЭМ и форм ППЭ. Системы видеонаблюдения рекомендуется устанавливать в ППЭ на дому, в медицинской организации, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, таким образом, чтобы в обзор системы видеонаблюдения попадал участник ГИА (преимущественно фронтальное изображение), организаторы в аудитории, место для осуществления раскладки и последующей упаковки ЭМ. ППЭ на дому, в медицинской организации должны быть оснащены табличками, содержащими сведения о наименовании и коде ППЭ, номере аудитории, дате проведения экзамена. Таблички должны располагаться в зоне видимости систем видеонаблюдения и хорошо просматриваться.

9.5. По завершении всех мероприятий технический специалист переносит файлы видеозаписи из аудиторий и штаба ППЭ на внешний носитель (CD или DVD диски, флэш-накопители) и передает их на хранение в образовательную организацию с соблюдением условий конфиденциальности и информационной безопасности.

Выгруженные с ПАК видеозаписи передаются в муниципальный филиал ПАО «Ростелеком» на отчуждаемых носителях (либо ip-камерах с флэш-накопителями) для размещения на Портале. Формат видеозаписей техническим специалистом не меняется.

Видеозаписи из офлайн-аудиторий ППЭ, включая ППЭ на дому, ППЭ в лечебных учреждениях, ППЭ, расположенных в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, должны быть размещены на Портале не позднее 3 рабочих дней после завершения соответствующего экзаменационного этапа.

9.6. Видеозаписи экзаменов ППЭ, организованных на дому, на базе медицинских организаций, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, а также не подключенных к ЦОД, передаются в муниципальный филиал ПАО «Ростелеком» на отчуждаемых носителях ответственными лицами с соблюдением условий конфиденциальности и информационной безопасности, а также следующих требований:

9.6.1. Записанный на CD/DVD диск либо флэш-накопитель видеофайл из аудитории, либо штаба ППЭ должен воспроизводиться с помощью стандартного проигрывателя (windows media player) без установки дополнительного программного обеспечения или аудио-видео кодека (архивация видео не допускается). Допустимые форматы видеозаписей: «avi», «mp4», «wmv». Разрешение видеозаписи менее 640x480 пикселей не допустимо.

Файл видеозаписи, предназначенный для хранения в ЦОД, доставляется из ППЭ на CD/DVD диске, либо флэш-накопителе. Диск должен содержать видеозапись из одного ППЭ о проведении экзамена по одному учебному предмету. Записывать на один CD или DVD диск видеофайлы из разных ППЭ или разных дней проведения экзаменов одного ППЭ категорически запрещено.

Наименование файлов видеозаписей экзаменов должно содержать номер ППЭ, сокращенное наименование ППЭ (ОО), МОУО, номер аудитории (штабу присваивается номер 7777), дату экзамена, предмет(ы), номер камеры: (пример: 0111_МБОУ_СОШ_Березовский_район_7777_24.05.2023_история_камера_1).

На флэш-накопителе допускается размещение видеозаписей всех дней экзаменов из одного ППЭ с обязательным разделением по папкам с именами: (пример: 0111_МБОУ_СОШ_Березовский_район_24.05.2023_история).

9.6.2. Транспортировка CD или DVD дисков, флэш-накопителей в муниципальный филиал ПАО «Ростелеком» производится в отдельном коробе, каждый диск должен быть подписан аналогично названию файла, записанного на диск, и находиться в индивидуальной упаковке (конверт, файл, коробка), которая должна иметь бирку (приложение 10 к Порядку).

9.6.3. Видеозаписи, поступившие из ППЭ, хранятся в ЦОД с соблюдением требований информационной безопасности.

Срок хранения видеозаписей из штабов ППЭ – до 1 марта года, следующего за годом проведения экзамена.

Видеозаписи из ППЭ, запрашиваемые и используемые при проведении служебных расследований, хранятся не менее трех лет.

Данные видеозаписи могут использоваться Департаментом в целях проведения служебного расследования либо для предоставления в Рособрнадзор или иные структуры для дальнейшего учета с помощью портала «smotrioge.ru».

9.7. Видеозаписи экзаменов ППЭ, организованных на дому, на базе медицинских организаций, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, могут использоваться Департаментом в целях проведения служебного расследования либо для предоставления в Рособрнадзор или иные структуры для дальнейшего учета.

РЦОИ предоставляют доступ к видеозаписи экзамена по письменному запросу Департамента.

При передаче видеозаписей на электронном носителе заполняется акт приема-передачи между РЦОИ и Департаментом (приложение 11 к Порядку).

10. Просмотр онлайн трансляции

10.1. По решению Департамента доступ к онлайн трансляции на Портале предоставляется:

сотрудникам Департамента, РЦОИ;

общественным наблюдателям, аккредитованным в порядке, установленном Департаментом;

членам ГЭК, по согласованию с председателем ГЭК.

10.2. Для обеспечения предоставления доступа к Порталу правовым актом Департамента назначается лицо, ответственное за предоставление доступа к Порталу, из числа сотрудников РЦОИ, имеющих навыки в работе с информационно-телекоммуникационными технологиями.

10.3. Ответственное лицо за предоставление доступа к Порталу формирует и направляет заявку в ПАО «Ростелеком» на получение логинов и паролей.

10.4. После успешного добавления новых пользователей логины и пароли для доступа к Порталу направляются на электронную почту ответственного за предоставление доступа к Порталу.

Лицам, получившим логин и пароль, запрещается передавать их третьим лицам.

11. Доступ к видеозаписям из ППЭ, организованных на дому, на базе медицинских организаций, в специальных учебно-воспитательных

учреждениях закрытого типа, в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, хранящимся в РЦОИ

11.1. В ЦОД хранятся видеозаписи из аудиторий и штабов ППЭ, организованных на дому, на базе медицинских организаций, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы.

11.2. Доступ к видеозаписям осуществляется по запросу, направленному в Департамент, в письменном или электронном виде, содержащему:

фамилию, имя, отчество должностного лица, либо название органа (организации), направившего запрос (далее – заявитель);

код и наименование ППЭ, в котором производилась видеозапись; учебный предмет и дату экзамена.

11.3. Передача доступа к видеозаписи экзамена от РЦОИ заявителю осуществляется согласно акту приема-передачи (приложение 11 к Порядку) либо с организацией доступа к просмотру видеозаписей из ППЭ офлайн посредством портала «smotrioge.ru».

11.4. Координатор РЦОИ, при необходимости, организует беспрепятственный доступ к видеозаписям в соответствии с законодательством Российской Федерации в области образования.

12. Порядок уничтожения видеозаписей в ППЭ, организованных на дому, на базе медицинских организаций, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, и РЦОИ

12.1. ПАО «Ростелеком» обеспечивает хранение и уничтожение видеозаписей экзаменов в ЦОД в соответствии с настоящим Порядком и сроками, установленными федеральным законодательством.

12.3. По истечении срока хранения информация в ЦОД уничтожается в порядке, установленном законодательством.

12.4. По истечении срока хранения информация в ППЭ, записанная на внешние носители (CD, DVD диски, флэш-накопители), уничтожается комиссией, сформированной ППЭ, в порядке, установленном законодательством.

Акт об уничтожении (утилизации) передается в РЦОИ (составляется в свободной форме).

12.5. Руководитель образовательной организации либо ответственное лицо, назначенное локальным актом образовательной организации, несет ответственность за сохранность копий видеозаписей экзаменов на протяжении всего периода их хранения до их утилизации.

12.6. По результатам уничтожения координатор РЦОИ предоставляет в Департамент акт об уничтожении (утилизации) видеозаписей.

13. Порядок хранения и уничтожения видеозаписей из ППЭ и РЦОИ, востребованных при проведении служебных расследований

13.1. Копии видеозаписей экзаменов из ППЭ, востребованных при проведении служебных расследований, хранятся в РЦОИ на внешнем носителе (CD, DVD диски, флэш-накопители) в течение 3-х лет.

13.2. Данные видеозаписи могут использоваться Департаментом в целях проведения служебного расследования либо представления в Рособрнадзор или иные структуры для дальнейшего рассмотрения.

13.3. Передача доступа к видеозаписи экзамена от РЦОИ заявителю осуществляется по решению председателя ГЭК и (или) запросу Департамента. При передаче видеозаписей на электронном носителе, заполняется акт приема-передачи между РЦОИ и Департаментом (приложение 11 к Порядку).

13.4. По истечении срока хранения информация, записанная на внешние носители (CD, DVD диски, флэш-накопители), уничтожается комиссией, сформированной РЦОИ, в порядке, установленном законодательством.

13.5. После уничтожения видеозаписей составляется Акт об уничтожении (утилизации) в свободной форме.

13.6. Руководитель РЦОИ либо ответственное лицо, назначенное локальным актом РЦОИ, несет ответственность за сохранность копий видеозаписей экзаменов на протяжении всего периода их хранения до их утилизации.

13.7. По результатам уничтожения координатор РЦОИ предоставляет в Департамент акт об уничтожении (утилизации) видеозаписей.

Акт временной передачи оборудования

Настоящим актом подтверждаем, что

(Наименование организации)

в лице _____, действующей на
основании _____ передает, а _____

(Наименование организации)

в лице _____
действующего (ей) на основании _____
принимает для технических работ оборудование в следующем составе:

№п/ п	Наименование оборудования	Заводской номер оборудования	Основание (причина)	Количество
1				
2				

Оборудование передал;
Руководитель ОО/ _____
_____/_____
«__» _____ 20__ г.

Оборудование принял:
Сотрудник ПАО
«Ростелеком»
_____/_____
Руководитель филиала:

Стороны удостоверяют, что оборудование, передаваемое для технических работ по настоящему акту, находится в работоспособном/неработоспособном состоянии (нужное подчеркнуть).

Образец журнала доступа к программно-аппаратному комплексу (ПАК) на базе web-камер

Полное наименование ОО, на базе которой организован ППЭ _____

ЖУРНАЛ

Доступа к программно-аппаратному комплексу на базе web-камер № _____
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
(Наименование и адрес ППЭ)

№	Дата	№ аудитор ии	Время (часы, минуты)		Причина осуществления действия с ПАК	Результат осуществления действия с ПАК	Инициатор действия с ПАК			Технический специалист - оператор ПАК		
			Начало действия	Окончание действия			ФИО	Должность	Подпись	ФИО	Должность	Подпись
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Начат: _____

Окончен: _____

Населенный пункт

2023 г.

Образец журнала доступа к программно-аппаратному комплексу (ПАК) на базе ip-камер

Полное наименование ОО, на базе которой организован ППЭ

ЖУРНАЛ

доступа к ПАК на базе ip-камер № _____
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
(Наименование и адрес ППЭ, РЦОИ)

№	№ аудитории	Дата	Время (часы, минуты)		Причина осуществления действия с IP-камерой	Результат осуществления действия с IP-камерой	Инициатор действия с IP-камерой			Технический специалист - оператор действия с IP-камерой		
			Начало действия	Окончание действия			ФИО	Должность	Подпись	ФИО	Должность	Подпись
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Начат: _____

Окончен: _____

Населенный пункт
2023 г.

Образец журнала доступа к рабочей станции с ССТV-решением

Полное наименование ОО, на базе которой организован ППЭ _____

Журнал

Доступа к рабочей станции с ССТV-решением № _____
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
(Наименование и адрес ППЭ, РЦОИ)

№	Дата	№ аудитории	Время (часы, минуты)		Осуществляемые действия	Результат осуществления действия	Инициатор действия с рабочей станцией с ССТV-решением			Технический специалист - оператор действий с рабочей станцией с ССТV-решением		
			Начало действия	Окончание действия			ФИО	Должность	Подпись	ФИО	Должность	Подпись
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Начат _____

Окончен _____

Населенный пункт

2023 г.

Акт приема-передачи и настройки оборудования для видеонаблюдения и трансляции изображения

«_____» _____ 20__ г.
(Место составления)

Настоящий акт составлен в соответствии с Договором № _____ от _____, что Публичное акционерное общество «Ростелеком», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____ ПАО «Ростелеком», действующего на основании доверенности № _____, передает, а МБОУ СОШ № _____, именуемый(ая) в дальнейшем «Ответственный за объект», в лице директора _____, действующего(ей) на основании устава (или приказа) принимает с «_____» _____ 20__ г. оборудование в следующем составе:

№ п/п	Наименование оборудования	Заводской номер оборудования	Состояние оборудования (работоспособно/ неработоспособно)	Трансляция (доступна/ автономный режим подключения)	Принадлежность (ПАК Заказчика/ ПАК Исполнителя)	Качество изображения (битрейт, например 1024 Кбит/с)	Место размещения оборудования (указывается фактический номер или наименование аудитории)	Код аудитории (указывается номер, который прописывается в экзаменационных бланках)
1								
2								
3								

Стороны удостоверяют, что оборудование, передаваемое Исполнителем по настоящему Акту, установлено по адресу _____ и (населенный пункт) установлены корректно, настройка ракурса камер соответствует требованиям Рособнадзора.

Монтаж ЛВС выполнен в полном объеме. (если в ППЭ ЛВС не требуется - строка удаляется)

Пуско-наладочные работы проведены.

ССТУ приложение _____ установлено, функционирует корректно

используется в связи с отсутствием ПК/установлено, функционирует корректно

Исполнитель передал Оборудование, а Ответственный за объект принял с технической документацией:

- Инструкция по установке ПО для реализации ССТУ-решения в ППЭ и РЦОИ.
- Инструкция по установке ПО ДЛЯ ПАК (для USB ПАК, если таких нет в данном ППЭ - строка удаляется.)

_____ не используется в связи с отсутствием ЛВС/не

Ответственный за объект обязуется обеспечить сохранность полученного Оборудования и передавать его для проведения технических работ уполномоченным представителем Исполнителя.

Исполнитель:

Ответственный за объект:

(Подпись / Ф.И.О.)

(Подпись / Ф.И.О.)

Протокол тестирования системы видеонаблюдения
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
субъект Российской Федерации

Количество пунктов проведения экзаменов (без учета РЦОИ) -

Количество аудиторий ППЭ -

Количество аудиторий РЦОИ -

Участие в тестировании СИЦ (да/нет) -

1. При проведении тестирования системы видеонаблюдения ошибок/неполадок не выявлено/выявлено – указать, что именно.
2. Утвержденные ракурсы камер в аудиториях соответствуют методическим рекомендациям Рособнадзора по организации системы видеонаблюдения при проведении государственной итоговой аттестации.
3. В отношении каждого ППЭ и РЦОИ были проставлены тестовые метки нарушений, метки отработаны сотрудниками ППЭ, РЦОИ.

Руководитель
Ханты-Мансийского филиала
ПАО «Ростелеком»

подпись/ФИО/дата

Директор
Департамента образования и науки
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

подпись/ФИО/дата

**Протокол тестирования системы видеонаблюдения ППЭ ГИА-9,
работающих в режиме офлайн**

Код МСУ:				
----------	--	--	--	--

Код ППЭ:					
-------------	--	--	--	--	--

Код аудитории:				
-------------------	--	--	--	--

(Наименование организации)

(ФИО руководителя организации)

(ФИО руководителя ППЭ)

(ФИО технического специалиста ППЭ)

В аудитории подготовлено:

Оборудование:

Количество ПАК:

--	--	--	--

Количество web-камер:

--	--	--	--

Количество ip-камер:

--	--	--	--

Количество источников бесперебойного питания (ИБП):

--	--	--	--

Обновление программного обеспечения ПАК (отметить X):

<i>Версия ПО:</i>	Соответствует	<input type="checkbox"/>
	Не соответствует	<input type="checkbox"/>
<i>Конфигуратор:</i>	Соответствует	<input type="checkbox"/>
	Не соответствует	<input type="checkbox"/>
<i>Ядро:</i>	Соответствует	<input type="checkbox"/>
	Не соответствует	<input type="checkbox"/>
<i>Оболочка:</i>	Соответствует	<input type="checkbox"/>
	Не соответствует	<input type="checkbox"/>
<i>Видеозахват:</i>	Соответствует	<input type="checkbox"/>
	Не соответствует	<input type="checkbox"/>
<i>Интерфейс:</i>	Соответствует	<input type="checkbox"/>
	Не соответствует	<input type="checkbox"/>
<i>Плагин:</i>	Соответствует	<input type="checkbox"/>
	Не соответствует	<input type="checkbox"/>

Проверка правильности отображения информации на ПАК (да/нет):

Дата:	<input type="checkbox"/>
Время:	<input type="checkbox"/>
Часовой пояс:	<input type="checkbox"/>
Код ППЭ:	<input type="checkbox"/>
Код аудитории:	<input type="checkbox"/>

Статусы проверки камер:

В зоне видимости камер находятся (да/нет):

Для аудитории:

Код ППЭ
 Код Аудитории
 Место упаковки ЭМ

Для штаба:

Код ППЭ
 Код Аудитории
 Место печати
 Место раскладки ЭМ
 Место сканирования ЭМ
 Место отправки ЭМ
 Место хранения ЭМ
 Входная дверь

Ракурс камер соответствует Порядку по видеонаблюдению (да/нет)

Наличие звука (да/нет)

Проверка наличия и работоспособности источников бесперебойного питания (ИБП):

Наличие ИБП (отметить X):

ИБП отсутствует:
 Один ИБП на весь объект:
 В каждой аудитории свой ИБП:

Проверка работоспособности ИБП и батарей ПАК:

Время работы ИБП при отключении электропитания (мин): мин.

Время работы батарей ПАК при отключении электропитания (мин): мин.

Заключение:

При проведении тестирования системы видеонаблюдения выявлены ошибки/неполадки (да/нет)

При выявлении ошибок/неполадок указать их перечень и сроки устранения:

Руководитель организации: _____ / _____
 (подпись) (ФИО)

Руководитель ППЭ: _____ / _____
 (подпись) (ФИО)

Технический специалист ППЭ: _____ / _____
 (подпись) (ФИО)

Дата составления акта: «__» _____ 20__ г.

Акт
об отключении средств видеонаблюдения или отсутствии
видеозаписи экзамена

Настоящий акт составлен о том, что в _____
(код и наименование ППЭ)

в аудитории _____ в _____ часов _____ минут во время проведения
(номер аудитории)

экзамена по _____ произошла остановка видеозаписи по причине
(предмет)

(указать причину остановки)

Сообщение Оператору было передано в _____ часов _____ минут.

Для возобновления видеозаписи были предприняты следующие действия:

1. _____
2. _____
3. _____

Видеозапись _____ в _____ часов минут _____
(возобновлена/не возобновлена)

« _____ » _____ 20 _____ г.

Руководитель ППЭ

 Подпись/Ф.И.О.

Член ГЭК

 Подпись/Ф.И.О.

Технический специалист

 Подпись/Ф.И.О.

**Бирка на индивидуальную упаковку CD (DVD)
диска (флэш-накопителя) с видеозаписями**

ОГЭ (ГВЭ)	_____ период проведения ГИА-9
Получатель:	<i>Региональный центр обработки информации</i>
Адрес получателя:	<i>628012, г. Ханты – Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова д. 12</i>
Отправитель:	<i>МБОУ «СОШ» Березовский район</i>
Адрес отправителя:	
Номер ППЭ:	<i>111</i>
Учебный предмет: Дата экзамена: № аудитории:	<i>Русский язык 29.05.2023 г. 0777</i>

**Бирка на индивидуальную упаковку CD (DVD) диска (флэш-накопителя)
с видеозаписями на хранение в ЦОД ПАО Ростелеком**

ЕГЭ (ГВЭ)	_____ период проведения ГИА-9
Место хранения	<i>ЦОД ПАО «Ростелеком»</i>
Срок хранения:	<i>(с 20.04.2023 по 01.03.2023)</i>
Номер ППЭ:	<i>1209</i>
Наименование ОО:	<i>КОУ «СОШ №5» г. Ханты-Мансийск</i>
Учебный предмет: Дата экзамена: № аудитории:	<i>География 28.06.2023 г. 0777</i>

Акт приема-передачи видеозаписей

Акт приема-передачи конфиденциальной информации

г. Ханты-Мансийск

«__»____20__ г.

АУ «Институт развития образования», именуемый в дальнейшем «Передающая сторона», в лице _____ с одной стороны и _____, именуемый(ая) в дальнейшем «Получающая сторона», в лице _____, с другой стороны заключили настоящий акт приема-передачи конфиденциальной информации о нижеследующем:

1. Передающая сторона передает Получающей стороне следующую конфиденциальную информацию:

Наименование информации	Носитель информации	Количество	Примечание
Архивная запись видеонаблюдения штаба (аудитории) ППЭ № _____ (адрес) за «__»____20__ г. по учебному предмету: _____	<i>CD-диск DVD-R диск</i>	<i>1</i>	
ИТОГО:			

2. Всего передано: _____ (указать количество) дисков с видео архивом.

3. Передаваемые по настоящему акту видеозаписи могут быть использованы Получающей стороной в целях проведения служебного расследования либо для предоставления в Рособрнадзор или иные структуры для дальнейшего учета.

Передающая сторона

Получающая сторона

_____/_____

_____/_____

Подпись

ФИО

Подпись

ФИО