



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
Белгородской области**

ПРИКАЗ

22.04.2026

№ 976

**Об утверждении Порядка
организации систем
видеонаблюдения в пунктах
проведения экзаменов
и региональном центре обработки
информации при проведении
государственной итоговой
аттестации по образовательным
программам среднего общего
образования на территории
Белгородской области в 2026 году**

В соответствии с 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 4 апреля 2023 года № 233/552, руководствуясь методическими рекомендациями по организации видеонаблюдения при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2026 году, направленными письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 2 февраля 2026 года № 04-20, с целью объективности проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Белгородской области в 2026 году **приказываю:**

1. Утвердить Порядок организации систем видеонаблюдения в пунктах проведения экзаменов и региональном центре обработки информации при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Белгородской области в 2026 году (далее – Порядок) (прилагается).

2. Должностным лицам, привлеченным к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, неукоснительно соблюдать Порядок.

3. Назначить Чаусову Т.В., директора областного государственного бюджетного учреждения «Белгородский региональный центр оценки качества образования» (далее – ОГБУ «БелРЦОКО»), региональным координатором, ответственным за общее согласование мест размещения оборудования для организации видеонаблюдения при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, согласование порядка его установки, предоставление в государственную экзаменационную комиссию Белгородской области сводной информации о работе систем видеонаблюдения в период проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования.

4. Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования:

4.1. Назначить ответственного за координацию действий на уровне муниципального образования по установке и эксплуатации систем видеонаблюдения.

4.2. Назначить совместно с руководителями образовательных организаций, на базе которых организованы пункты проведения экзаменов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, координатора (технического специалиста) от образовательной организации, ответственного за обеспечение условий для монтажа, настройки и ввода в эксплуатацию системы видеонаблюдения в пунктах проведения экзаменов, ее использование в период проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника департамента образовательной политики министерства образования Белгородской области Клименченко Е.Н.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00B4059E8245CAE31124E073EA31B515C0

Владелец Милёхин Андрей Викторович

Действителен с 17.09.2025 по 11.12.2026

**Заместитель Губернатора
Белгородской области –
министр образования
Белгородской области**

А.В. Милёхин

**Приложение
к приказу
Министерства образования
Белгородской области**
от 22.04.2026 № 976

Порядок организации систем видеонаблюдения в пунктах проведения экзаменов и региональном центре обработки информации при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Белгородской области в 2026 году

Перечень условных обозначений и сокращений

ССТV-решение	Closed Circuit Television – процесс, осуществляемый с применением оптико-электронных устройств, предназначенных для визуального контроля или автоматического анализа изображений. Решение, позволяющее выводить видео изображение со всех камер в ППЭ на один компьютер
IP-камера	Цифровая видеокамера, устанавливаемая в помещениях ППЭ, РЦОИ, работы ПК и АК
АК	Апелляционная комиссия Белгородской области
ГИА-11	Государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования
ГЭК	Государственная экзаменационная комиссия Белгородской области
ГВЭ	Государственный выпускной экзамен
ЕГЭ	Единый государственный экзамен
КИМ	Контрольные измерительные материалы
Куратор СИЦ	Уполномоченное лицо, осуществляющее координацию работы ситуационно-информационного центра Белгородской области, организованного, в том числе для осуществления онлайн-наблюдения за проведением экзаменов на портале smotriege.ru
Министерство	Министерство образования Белгородской области
Общественные наблюдатели	Совершеннолетние граждане Российской Федерации, получившие аккредитацию в соответствии с Порядком аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей
ОМСУ	Органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования
Оператор	ПАО «Ростелеком»
ПК	Предметные комиссии Белгородской области
ПО	Программное обеспечение
Портал	Специализированный сайт в сети «Интернет» с доменным именем smotriege.ru, на который осуществляется трансляция видеоизображения из помещений ППЭ, РЦОИ, помещений для работы ПК и АК

Порядок ГИА-11	Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 апреля 2023 г. № 233/552
ППЭ	Пункт проведения экзаменов
РИС	Региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования
Рособрнадзор	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
РЦОИ	Региональный центр обработки информации Белгородской области
СИЦ	Ситуационно-информационный центр Белгородской области, организованный для осуществления онлайн-наблюдения за проведением экзаменов на Портале smotriege.ru
Средства видеонаблюдения	Программно-аппаратный комплекс, обеспечивающий запись видеоизображения и звука и передачу видеоданных в ЦОД
Технический специалист	Специалист, ответственный за обеспечение работоспособности системы видеонаблюдения в ППЭ в период проведения ГИА-11
Участники экзамена с ОВЗ	Участники экзамена с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды и инвалиды
Федеральный ЦОД	Центр обработки данных, который используется для: <ul style="list-style-type: none"> – размещения Портала и системы управления видеонаблюдением, обеспечивающей трансляцию видеоданных из аудиторий ППЭ, штабов ППЭ, помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК на Портале; – приема и обработки видеоданных, поступающих от центров обработки данных или серверов, расположенных в субъектах Российской Федерации, которые используются для приема и хранения видеоданных, поступающих со средств видеонаблюдения, установленных в ППЭ, штабах ППЭ, помещениях РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК, передачи видеоданных в Федеральный ЦОД для дальнейшего отображения на Портале.
ФИС ГИА и приема	Федеральная информационная система 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
ЦОД	Центр (центры) обработки данных и (или) сервер (серверы), который (которые) используется (используются) ОИВ для приема и хранения видеоданных от средств видеонаблюдения, установленных в ППЭ, РЦОИ, помещениях для работы

	предметных и апелляционных комиссий, передачи видеоданных в Федеральный ЦОД для дальнейшего отображения на Портале
Штаб ППЭ	Выделенное в ППЭ помещение, в котором осуществляется безопасное хранение ЭМ, оборудованное телефонной связью, принтером и компьютером с необходимым программным обеспечением и средствами защиты информации
ЭМ	Экзаменационные материалы

1. Общие положения

1.1. Цели и задачи видеонаблюдения

Основными **целями** организации видеонаблюдения при проведении ГИА-11 являются:

- обеспечение объективности и прозрачности процедуры проведения ЕГЭ;
- предотвращение нарушений установленного Порядка;
- оперативное выявление и пресечение нарушений Порядка;
- обеспечение общественного контроля за проведением ГИА-11;
- фиксация всех этапов проведения экзаменов для возможности последующего анализа;
- повышение доверия общества к результатам ЕГЭ.

Задачами системы видеонаблюдения являются:

- непрерывная видео- и аудиофиксация всех процедур, связанных с проведением ЕГЭ;
- обеспечение онлайн-трансляции хода проведения ЕГЭ;
- предоставление доступа к онлайн-трансляции уполномоченным лицам и общественным наблюдателям;
- сохранение видеозаписей для возможности их последующего просмотра и анализа;
- протоколирование всех действий с оборудованием видеонаблюдения.

1.2. Помещения для организации видеонаблюдения

Обязательными помещениями для организации видеонаблюдения являются:

Штаб ППЭ – помещение, в котором осуществляется:

- безопасное хранение ЭМ;
- работа руководителя ППЭ, технических специалистов и членов ГЭК;
- доступ к личному кабинету ППЭ и Порталу;
- распечатка и сканирование ЭМ (при применимости);
- передача КИМ в РЦОИ.

Аудитории ППЭ – помещения, в которых непосредственно проводится экзамен и находятся участники ЕГЭ.

Помещения РЦОИ, задействованные в процедурах:

- приема ЭМ из ППЭ;
- хранения ЭМ;
- обработки результатов экзаменов;

- сканирования и верификации экзаменационных работ.

Помещения для работы ПК, в которых осуществляется проверка экзаменационных работ участников экзаменов.

Помещения для работы АК, в которых осуществляется рассмотрение апелляций участников ЕГЭ.

Средствами видеонаблюдения также оснащаются:

- коридоры в ППЭ;
- вход в ППЭ, оборудованный стационарным и (или) переносным металлоискателями.

При установке средств видеонаблюдения на входе в ППЭ стационарный металлоискатель и (или) переносной металлоискатель (в случае применения) должны находиться в ракурсе камер видеонаблюдения.

1.3. Организация видеонаблюдения

Для организации видеонаблюдения Министерство совместно с ОМСУ, образовательными организациями, РЦОИ обеспечивает:

Техническое оснащение:

- установку и настройку средств видеонаблюдения в аудиториях ППЭ, штабах ППЭ, помещениях РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК;
- подключение средств видеонаблюдения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- установку источников бесперебойного питания.

Функциональные возможности:

- протоколирование действий на средствах видеонаблюдения в электронном виде посредством имеющихся настроек оборудования или программных средств;
- передачу данных протоколирования на Портал;
- непрерывную запись видеоизображения и звука;
- трансляцию видеоизображения и звука на Портал.

Безопасность и сохранность:

- сохранность средств видеонаблюдения;
- защиту видеоданных от несанкционированного доступа;
- исключение возможности подмены видеозаписей, полученных со средств видеонаблюдения;
- гарантию достоверности и целостности видеозаписей, полученных со средств видеонаблюдения.

Работоспособность:

- работоспособность средств видеонаблюдения;
- своевременное обновление программного обеспечения средств видеонаблюдения;
- оперативное устранение технических неисправностей.

Документооборот:

- ведение и хранение документов, относящихся к системе видеонаблюдения:
 - ✓ акт приема-передачи и настройки оборудования средств видеонаблюдения;

- ✓ договор на оказание работ (услуг) по организации видеонаблюдения в аудиториях ППЭ, штабах ППЭ, помещениях РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК;
- ✓ поэтажный план размещения оборудования;
- ✓ протоколы тестирования системы видеонаблюдения.

1.4. Ответственные лица

Региональный координатор – ответственное лицо, которое:

- координирует действия Оператора и Министерства;
- обеспечивает согласование мест размещения оборудования средств видеонаблюдения;
- предоставляет в ГЭК сводную информацию о работе системы видеонаблюдения в период проведения ЕГЭ;
- принимает решения о включении / выключении средств видеонаблюдения;
- организует устранение технических неисправностей.

Лицо, ответственное за предоставление доступа к Порталу, которое:

- предоставляет доступ к Порталу и управляет учетными записями пользователей Портала;
- обеспечивает закрепление учетных записей онлайн-наблюдателей за Кураторами СИЦ для обеспечения возможности формирования заданий на просмотр видеотрансляции;
- обеспечивает передачу логинов и паролей пользователям Портала с соблюдением мер информационной безопасности.

Технический специалист ППЭ – специалист, ответственный за:

- проверку работоспособности системы видеонаблюдения в ППЭ;
- включение и выключение средств видеонаблюдения;
- контроль за ведением видео- и звукозаписи во время проведения экзаменов;
- оперативное выявление и сообщение о технических неисправностях;
- взаимодействие с членом ГЭК при возникновении нестандартных ситуаций;
- визуальную проверку работоспособности оборудования после окончания каждого дня экзаменов.

1.5. Маркировка аудиторий с онлайн трансляцией

Аудитории ППЭ, из которых осуществляется онлайн трансляция, маркируются в РИС признаком «online».

Перечень аудиторий для включения в трансляцию в соответствующий день проведения ЕГЭ формируется на основании данных об аудиториях, в которые осуществлено распределение участников ЕГЭ в соответствии с утвержденным расписанием проведения ЕГЭ.

Передача информации из ФИС ГИА и приема в систему управления трансляцией завершается в 20:00 по московскому времени в день, предшествующий дню проведения экзамена.

1.6. Организация трансляции для аудиторий со специализированной рассадкой

Аудитории ППЭ с отметкой в РИС о специализированной рассадке и при условии распределения в такую аудиторию только участников экзаменов с

ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ), участников экзаменов – детей-инвалидов и инвалидов переводятся в режим закрытой трансляции.

Доступ к закрытой трансляции предоставляется ограниченному кругу лиц, определенному Рособрнадзором.

Перевод в закрытый режим трансляции производится при наличии одновременно всех следующих условий:

- наличие у аудитории категории «специализированная рассадка» в РИС;
- наличие участников экзаменов с ОВЗ, участников экзаменов – детей-инвалидов и инвалидов, распределенных в аудиторию;
- отсутствие иных участников экзаменов, распределенных в указанную аудиторию.

1.7. Организация видеонаблюдения в аудиториях проведения ГВЭ (ППЭ на базе общеобразовательных организаций)

В аудиториях ППЭ с отметкой в РИС о специализированной рассадке и при условии распределения в такую аудиторию только участников ГВЭ организуется онлайн-наблюдение, запись видеоизображения производится на отчуждаемый носитель. Название видеофайлов должно содержать следующую информацию: код ППЭ; код аудитории; дата экзамена. Видеозаписи после окончания экзамена передаются в РЦОИ.

2. Техническое оснащение и требования к средствам видеонаблюдения

2.1. Состав средств видеонаблюдения

Конфигурация средств видеонаблюдения обязана исключать возможность подмены информации, гарантировать ее достоверность и целостность, защиту данных от несанкционированного доступа к информации.

Для оснащения аудиторий ППЭ, штабов ППЭ, помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК средствами видеонаблюдения используются следующие компоненты:

Камеры видеонаблюдения.

Две IP-камеры видеонаблюдения в каждом помещении. IP-камеры должны быть оснащены компактными флеш-накопителями (картами памяти), предназначенными для хранения видеозаписей проведения ЕГЭ, емкостью не менее 64ГБ.

Коммутационное оборудование:

- коммутатор;
- маршрутизатор (при необходимости);
- иные устройства для организации соединения с сетями передачи данных.

Источник бесперебойного питания.

Источники бесперебойного питания должны обеспечивать функционирование средств видеонаблюдения при отключении внешнего электропитания в течение не менее 20 минут.

Материалы и кабельное оборудование:

- кронштейны для монтажа IP-камер, позволяющие устанавливать камеры под необходимым углом;
- кабель питания (при необходимости);

- сетевые кабели для подключения к сети передачи данных (при необходимости);
- USB-удлинители (при необходимости).

Персональный компьютер или ноутбук с набором периферийных устройств:

- для отработки нарушений: персональный компьютер или ноутбук должен быть подключен к сети Интернет, оснащен клавиатурой, мышью, монитором, средствами воспроизведения звука;
- для работы с ПО ССТV-решение: персональный компьютер или ноутбук должен быть подключен к локальной вычислительной сети, в которую подключены все камеры видеонаблюдения.

2.2. Требования к размещению средств видеонаблюдения

Видеокамеры в аудиториях ППЭ, штабах ППЭ, помещениях РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК устанавливаются на высоте не менее двух метров. Обзор камер не должен загромождаться различными предметами (мебель, цветы, проекторы, доски, шторы, светильники, люстры и прочие предметы).

Видеозапись должна содержать:

- для аудиторий ППЭ, штаба ППЭ:
 - ✓ номер ППЭ, соответствующий номеру ППЭ в ФИС;
 - ✓ номер аудитории, соответствующий номеру аудитории в ФИС, штаб ППЭ маркируется номером 7777;
 - ✓ дату экзамена в соответствии с утвержденным расписанием экзаменов текущего года;
 - ✓ местное время.
- для помещений РЦОИ, помещений работы АК и ПК:
 - ✓ номер РЦОИ;
 - ✓ номер помещения;
 - ✓ дату проведения видеонаблюдения;
 - ✓ местное время.

2.2.1. Требования к размещению камер в штабе ППЭ

В Штабе ППЭ устанавливаются 2 камеры видеонаблюдения.

Совместно в ракурс двух камер должны попадать следующие объекты наблюдения:

- всё помещение, наличие «слепых» зон не допускается;
- входная дверь в штаб ППЭ;
- место хранения экзаменационных материалов (сейф);
- персональный компьютер или ноутбук, с которого осуществляется доступ к личному кабинету ППЭ;
- персональный компьютер или ноутбук, с которого осуществляется доступ к Порталу;
- процесс передачи экзаменационных и прочих материалов организаторами в аудитории руководителю ППЭ;

- процесс сканирования экзаменационных материалов после завершения экзамена, включая компьютер с установленной станцией штаба ППЭ и сканер;
- процесс упаковки и передачи экзаменационных материалов на хранение в ППЭ до окончания проведения всех запланированных в ППЭ экзаменов.

2.2.2. Требования к размещению камер в аудиториях ППЭ

В каждой аудитории ППЭ устанавливается по 2 камеры видеонаблюдения, обеспечивающих фронтальное изображение.

Совместно в ракурс двух камер должны попадать следующие объекты наблюдения:

- фронтальное изображение всех участников экзамена;
- организаторы в аудитории;
- номер ППЭ;
- номер аудитории;
- номера рабочих мест участников экзамена;
- процесс печати и сканирования экзаменационных материалов (включая компьютер, принтер и сканер, при этом должен быть виден экран компьютера);
- стол раскладки и последующей упаковки экзаменационных материалов.

Камера, в ракурс которой попадает наибольшее количество объектов наблюдения, нумеруется как «Камера 1».

2.2.3. Требования к размещению камер в помещениях РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК

В каждом помещении РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК устанавливается по 2 камеры видеонаблюдения.

Совместно в ракурс двух камер должны попадать следующие объекты наблюдения:

- всё помещение, наличие «слепых» зон не допускается;
- процесс получения экзаменационных материалов в электронном виде из ППЭ;
- процесс передачи экзаменационных материалов членами ГЭК/ответственными сотрудниками ОМСУ ответственному сотруднику РЦОИ;
- места размещения и хранения экзаменационных материалов;
- процесс верификации;
- процесс сканирования экзаменационных материалов;
- дверь помещения, в котором хранятся экзаменационные материалы;
- путь перемещения экзаменационных материалов из одного помещения в другое;
- процесс работы АК;
- процесс работы ПК.

3. Организация видеозаписи, трансляции и хранения видеоизображений

3.1. Организация сетевой связанности ЦОД и Федерального ЦОД

В целях организации трансляции видеозаписей проведения экзаменов на Портале необходимо обеспечить сетевую связанность ЦОД и Федерального ЦОД.

В целях обеспечения сетевой связанности ЦОД и Федерального ЦОД, Министерство по официальному запросу предоставляет оператору Федерального ЦОД информацию о способах организации подключения к Федеральному ЦОД перед каждым периодом проведения ЕГЭ. Данные предоставляются в течение 7 (семи) календарных дней с даты следующей за датой получения запроса оператора Федерального ЦОД.

После организации сетевой связанности Министерство обеспечивает передачу видеозаписей из ЦОД в Федеральный ЦОД в формате RTMP (Real Time Messaging Protocol).

3.2. Организация видеозаписи и онлайн трансляции видеоизображения на Портал

Министерство совместно с РЦОИ обеспечивает передачу видеозаписей со средств видеонаблюдения, установленных в аудиториях ППЭ, штабах ППЭ в ЦОД. Передача видеозаписей осуществляется по защищенным каналам связи с соблюдением следующих требований:

- формат видео – RTSP (Real Time Streaming Protocol);
- кодек видео – h264;
- частота кадров – не менее 15 кадров/с;
- битрейт – не менее 512 кбит/с;
- размер кадра – 640x360 или 1280x960;16
- кодек аудио – АСС.

Во всех аудиториях ППЭ, оснащенных средствами видеонаблюдения, размещается информация о том, что в данной аудитории ведется видеонаблюдение.

Организация видеозаписи и трансляции видеоизображения в режиме онлайн на Портале осуществляется:

- для штабов ППЭ:
 - ✓ время начала видеозаписи и онлайн трансляции на Портал – 07:30 дня проведения экзамена в соответствии с утвержденным расписанием;
 - ✓ время окончания видеозаписи и онлайн трансляции на Портал – 19:00 дня проведения экзамена в соответствии с утвержденным расписанием или до фактического окончания обработки экзаменационных материалов в штабе ППЭ.
- для аудиторий ППЭ:
 - ✓ время начала видеозаписи и онлайн трансляции на Портал – 08:00 дня проведения экзамена в соответствии с утвержденным расписанием;
 - ✓ время окончания видеозаписи и онлайн трансляции на Портал – 17:00;

- ✓ дня проведения экзамена в соответствии с утвержденным расписанием или до завершения зачитывания организатором в аудитории данных протокола о проведении экзамена в аудитории (форма ППЭ-05-02).
- для помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК:
 - ✓ режим видеозаписи и видеотрансляции на Портал – 24/7;
 - ✓ отображения видеозаписей на Портале осуществляется в течение 10 календарных дней с момента осуществления записи. При необходимости период отображения видеозаписей на Портале может быть продлен по договоренности с Оператором;
 - ✓ начало видеозаписи и онлайн трансляции на Портал – 00:00 дня проведения первого экзамена досрочного периода проведения ЕГЭ, в соответствии с утвержденным расписанием. Если регион не принимал участия в досрочном периоде проведения ЕГЭ, время начала видеозаписи и онлайн трансляции на Портал – 00:00 дня проведения первого экзамена основного периода проведения ЕГЭ, в соответствии с утвержденным расписанием;
 - ✓ окончание видеозаписи через 20 рабочих дней после завершения обработки апелляций о несогласии с выставленными баллами по результатам последнего экзамена в соответствии с утвержденным расписанием;
 - ✓ окончание онлайн трансляции на Портал – 16 октября 2026 года

Организация видеонаблюдения в ППЭ

Не позднее 17:00 по местному времени календарного дня, предшествующего экзамену, в ППЭ технический специалист совместно с руководителем ППЭ проводят визуальный осмотр средств видеонаблюдения. После завершения осмотра руководитель ППЭ в Акте готовности ППЭ (форма ППЭ-01) делает отметку о том, что ППЭ оборудован средствами видеонаблюдения. Если в ППЭ не установлены (или неисправны) средства видеонаблюдения, руководитель ППЭ незамедлительно сообщает об этом региональному координатору.

В день проведения экзамена руководитель ППЭ дает указание техническому специалисту произвести включение режима записи в Штабе ППЭ и аудиториях ППЭ, проверить работоспособность средств видеонаблюдения в Штабе ППЭ и во всех аудиториях ППЭ, задействованных в конкретный день проведения ЕГЭ.

Перед началом экзамена технический специалист проверяет, что режим записи включен и ракурс камер(ы) соответствует настоящему Порядку (пп. 2.2.1, 2.2.2).

Контроль за фактом ведения видео и звукозаписи во время проведения экзамена осуществляется техническим специалистом посредством функционала Портала и (или) ССТV-решения в Штабе ППЭ.

По окончании экзамена в аудитории руководитель ППЭ дает техническому специалисту указание выключить режим записи. После окончания экзамена технический специалист обязан визуально проверить

работоспособность средств видеонаблюдения во всех аудиториях ППЭ. После окончания каждого периода проведения ЕГЭ (в соответствии с утвержденным расписанием экзаменов) технический специалист осуществляет выключение средств видеонаблюдения по согласованию с региональным координатором.

При возникновении нештатных ситуаций в аудитории (видеозапись не ведется или установить факт ведения видеозаписи не представляется возможным) организатор в аудитории или технический специалист информирует члена ГЭК о возникших проблемах.

Ответственность за дальнейшие действия возлагается на члена ГЭК.

Член ГЭК связывается с Оператором (самостоятельно или при помощи технического специалиста), получает инструкции по осуществлению действий для восстановления 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 в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ в соответствии с пунктом 39 Порядка. По факту неисправного состояния, отключения средств видеонаблюдения или отсутствия видеозаписи экзамена членом ГЭК составляется акт (приложение 1), который в тот же день передается председателю ГЭК.

Технический специалист совместно с Оператором производят работу по восстановлению работоспособности средств видеонаблюдения.

Организация видеонаблюдения в РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК

Не позднее 5 (пяти) рабочих дней до начала первого экзамена ЕГЭ руководитель РЦОИ совместно с назначенным в установленном порядке техническим специалистом (специалистами) осуществляют визуальную проверку работоспособности системы видеонаблюдения.

Руководитель РЦОИ по завершении проверки средств видеонаблюдения информирует регионального координатора об исправности или выявленных неисправностях системы видеонаблюдения.

В Акте готовности РЦОИ (форма 1-РЦОИ) руководитель РЦОИ делает отметку о том, что РЦОИ оборудован средствами видеонаблюдения.

Специалист, ответственный за видеонаблюдение, осуществляет проверку работоспособности системы видеонаблюдения в РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК на протяжении всего периода проведения экзаменов. Контроль работоспособности рекомендуется осуществлять средствами Портала и (или) SSTV-решения.

Видеозапись в помещениях РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК ведется круглосуточно.

Трансляция на Портал из помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК производится круглосуточно в отношении всех помещений, задействованных в процессах подготовки к проведению экзаменов, обработки результатов проведения экзаменов, проверки экзаменационных работ

участников экзаменов, организации и работы АК и ПК, хранения ЭМ в период работы Портала.

Видеозапись в помещениях РЦОИ, помещениях для работы ПК и АК прекращается не ранее, чем через 20 рабочих дней после завершения обработки апелляций о несогласии с выставленными баллами по результатам последнего экзамена.

3.3. Организация видеозаписи в офлайн ППЭ

Перечень помещений, техническое оснащение которых не позволяет осуществлять трансляцию хода проведения ЕГЭ в режиме реального времени в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» направляется на согласование в Рособрнадзор не позднее, чем за 10 рабочих дней до даты проведения тестирования системы видеонаблюдения перед соответствующим периодом проведения ЕГЭ.

В перечень включаются:

- аудитории и штабы ППЭ, организованные на дому;
- аудитории и штабы ППЭ, организованные в медицинских организациях;
- аудитории и штабы ППЭ, организованные в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа;
- аудитории и штабы ППЭ, организованные в учреждениях, исполняющих наказание виде лишения свободы.

В случае необходимости дополнения перечня офлайн аудиторий и (или) Штабов ППЭ информация для согласования направляется Министерством в Рособрнадзор в день принятия соответствующего решения с указанием причины организации видеозаписи в режиме офлайн.

Организация видеозаписи в ППЭ, организованных на дому, в медицинских организациях осуществляется:

- для штабов ППЭ:
 - ✓ время начала видеозаписи – не ранее 9:00 дня проведения экзамена в соответствии с утвержденным расписанием;
 - ✓ время окончания видеозаписи – 19:00 дня проведения экзамена в соответствии с утвержденным расписанием или до времени фактического окончания обработки экзаменационных материалов в штабе ППЭ.
- для аудиторий ППЭ:
 - ✓ время начала видеозаписи – 9:00 дня проведения экзамена в соответствии с утвержденным расписанием;
 - ✓ время окончания видеозаписи – 17:00 дня проведения экзамена в соответствии с утвержденным расписанием или до времени завершения зачитывания организатором в аудитории данных протокола о проведении экзамена в аудитории (форма ППЭ-05-02).

В день проведения экзамена руководитель ППЭ дает указание техническому специалисту произвести включение режима записи в Штабе ППЭ и аудиториях ППЭ, проверить работоспособность средств видеонаблюдения в

Штабе ППЭ и во всех аудиториях ППЭ, задействованных в конкретный день проведения ЕГЭ.

Перед началом экзамена технический специалист проверяет, что режим записи включен и ракурс камер(ы) соответствует настоящему Порядку (пп. 2.2.1, 2.2.2).

По окончании экзамена в аудитории руководитель ППЭ дает техническому специалисту указание выключить режим записи. После окончания экзамена технический специалист обязан визуально проверить работоспособность средств видеонаблюдения во всех аудиториях ППЭ.

При возникновении нештатных ситуаций в аудитории (видеозапись не ведется или установить факт ведения видеозаписи не представляется возможным) организатор в аудитории или технический специалист информирует члена ГЭК о возникших проблемах.

Ответственность за дальнейшие действия возлагается на члена ГЭК. По факту неисправного состояния, отключения средств видеонаблюдения или отсутствия видеозаписи экзамена членом ГЭК составляется акт (приложение 1), который в тот же день передается председателю ГЭК.

3.4. Организация загрузки видеозаписей из офлайн ППЭ в ЦОД

Видеозаписи из штабов и аудиторий ППЭ, организованных на дому, загружаются в ЦОД в течение 3 (трех) календарных дней, начиная со дня следующего за днем проведения соответствующего экзамена. Для конвертации и загрузки видеозаписей используется специализированное программное обеспечение, разработанное оператором Федерального ЦОД.

Видеозаписи из ППЭ, организованных на дому, в медицинских организациях, после окончания экзамена передаются в РЦОИ. Название видеофайлов должно содержать следующую информацию: код ППЭ; код аудитории; дата экзамена.

Для загрузки видеозаписей из штабов и аудиторий ППЭ, организованных на дому, в ЦОД ответственный специалист РЦОИ:

Скачивает с Портала и устанавливает на персональный компьютер или ноутбук актуальную версию специализированного программного обеспечения для конвертации и загрузки видеозаписей. Персональный компьютер или ноутбук должны быть подключены к сети «Интернет».

Производит конвертацию видеозаписей из исходного формата записанных видеофайлов (mp4, avi, wmv, mov, ts, mts) в spif формат с добавлением необходимой логической информации:

- код субъекта Российской Федерации;
- часовой пояс по отношению к московскому времени;
- дата проведения экзамена;
- время начала видеозаписи;
- код ППЭ в четырехзначном формате;
- код аудитории в четырехзначном формате. Код аудитории должен соответствовать коду аудитории в РИС;
- номер ракурса камеры в аудитории.

Производит загрузку сконвертированных видеозаписей при помощи программы «Конвертер». Далее при помощи программы «Загрузчик» данные загружаются согласно инструкции по установке и работе с ПО «Конвертер и загрузка стороннего видео».

После загрузки указанным способом видеозаписи экзамена отображаются на Портале в разделе «Просмотр трансляций» – «Архив трансляций». Видеозаписи загруженные в день проведения соответствующего экзамена будут доступны для просмотра на следующий день. Необходимо осуществлять проверку на Портале полноты и качества загруженных видеозаписей. В случае необходимости видеозаписи можно перезагрузить в ЦОД, при этом новая запись сотрет предыдущую.

Видеозаписи из аудиторий и штабов ППЭ, организованных в медицинских организациях, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, в ЦОД не загружаются и на Портале не транслируются.

3.5. Организация загрузки в ЦОД видеозаписей при прерывании онлайн трансляции на Портал из онлайн ППЭ

Видеозаписи (фрагменты видеозаписей) проведения ЕГЭ из аудиторий ППЭ, в которых зафиксировано прерывание или отсутствие онлайн трансляции, загружаются на Портал способом, приведенном в п. 3.4 настоящего Порядка не позднее 1 (одного) календарного дня с даты следующей за днем проведения соответствующего экзамена.

В случае прерывания онлайн трансляции проведения ЕГЭ на Портале по причине аварий, природных явлений, чрезвычайных и других ситуаций, которые Министерство не могло предвидеть и (или) предотвратить, ответственный сотрудник Министерства:

Не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты следующей за датой проведения соответствующего экзамена направляет официальное письмо в Управление организации и проведения государственной итоговой аттестации Рособнадзора с указанием причины прерывания онлайн трансляции на Портал, время начала прерывания онлайн трансляции на Портал, время восстановления онлайн трансляции на Портал, решение председателя ГЭК (в случае наличия).

Не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты следующей за датой проведения соответствующего экзамена, в ходе проведения которого зафиксировано прерывание онлайн трансляции размещает на Портале в разделе «Загрузки», подраздел «Загрузка актов» скан копии следующих документов:

- скан копию письма Министерства, направленного в Управление организации и проведения государственной итоговой аттестации Рособнадзора (обязательный документ);
- акт об отключении средств видеонаблюдения или отсутствии видеозаписи экзамена в соответствии с приложением 1 к настоящему Порядку (обязательный документ);

- дополнительные документы и материалы, подтверждающие, что причиной прерывания явилась ситуация, которую Министерство не могло предвидеть и (или) предотвратить (необязательные документы).

Письма, акты и дополнительные документы, загруженные на Портал, рассматриваются ответственным сотрудником Рособнадзора. В случае согласования загруженных документов на Портале проставляется статус «Подтвержден». В случае несогласования загруженных документов на Портале проставляется статус «Отклонен».

Прерывания трансляции, по которым загруженные акты имеют статус «Подтвержден» автоматически исключаются из расчета «КПЭ СИЦ» на Портале.

По истечении 3 (трех) рабочих дней с даты следующей за датой проведения соответствующего экзамена, в ходе проведения которого зафиксировано прерывание онлайн трансляции, возможность размещения на Портале комплекта документов блокируется и информация о прерываниях онлайн трансляции, по которым отсутствует официальное письмо и акт об отключении средств видеонаблюдения или отсутствии видеозаписи экзамена, учитываются при расчете соответствующего показателя «КПЭ СИЦ» на Портале.

При расчете критериев эффективности используются данные, сформированные на Портале.

3.6. Организация загрузки в ЦОД видеозаписей из помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК

Видеозаписи (фрагменты видеозаписей) из помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК загружаются в ЦОД только по запросу Рособнадзора. Видеозаписи загружаются через раздел Портала «Загрузки» подраздел «Заявки на загрузку» в формате исходной видеозаписи, сформированной средствами видеонаблюдения.

При загрузке видеозаписей из помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК наименования видеофайлов должны содержать следующую информацию:

- код субъекта Российской Федерации;
- номер помещения;
- дата видеозаписи;
- временной отрезок (если загружается видеофрагмент).

3.7. Хранение видеозаписей

Сбор и хранение видеозаписей из штабов ППЭ, аудиторий ППЭ, помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК обеспечивает Министерство.

Видеозаписи из ППЭ хранятся в ЦОД.

Видеозаписи из помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК хранятся в РЦОИ: ответственный специалист РЦОИ в течение 10 календарных дней с момента осуществления записи организует выгрузку видеозаписей с Портала и хранение их на отчуждаемых носителях.

Ответственный специалист РЦОИ систематизирует видеоматериалы, обеспечивает их хранение и предоставление на отчуждаемых носителях при поступлении соответствующих запросов. В целях осуществления хранения и каталогизации видеозаписей наименование видеофайлов должно содержать следующую информацию:

- наименование субъекта Российской Федерации;
- код ППЭ или РЦОИ;
- код аудитории или штаба ППЭ (для ППЭ);
- номер помещения (для помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК);
- дата видеозаписи.

В соответствии с пунктом 65 Порядка ГИА-11:

- срок хранения видеозаписей из штабов ППЭ, аудиторий ППЭ, из помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК – до 1 марта года, следующего за годом проведения экзаменов;
- видеозаписи экзаменов, на основании которых было принято решение об остановке экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ, удалении участников экзамена с экзамена, аннулировании результатов экзамена, составляет не менее 3-х лет со дня принятия соответствующего решения. Данные видеозаписи скачиваются с Портала и хранятся в РЦОИ.

4. Тестирование системы видеонаблюдения ППЭ и РЦОИ

Перед каждым периодом проведения ЕГЭ проводится тестирование системы видеонаблюдения. Тестирование системы видеонаблюдения проводится посредством соответствующего функционала Портала. Даты проведения тестирования системы видеонаблюдения определяет Рособрнадзор. Информация о датах проведения тестирования направляется Рособрнадзором в Министерство официальным письмом.

В целях проведения тестирования системы видеонаблюдения в помещениях РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК ОИВ предоставляет в адрес оператора Федерального ЦОД информацию о помещениях РЦОИ, помещениях для работы АК и ПК, задействованных в соответствующем периоде проведения ЕГЭ. Информация направляется оператору Федерального ЦОД в течение 7 (семи) календарных дней с даты следующей за датой направления официального запроса оператором Федерального ЦОД.

В ходе проведения тестирования системы видеонаблюдения на Портале организуется онлайн трансляция из штабов ППЭ, аудиторий ППЭ, помещения РЦОИ, помещения для работы АК и ПК, которые будут задействованы в соответствующий период проведения ЕГЭ. Исключение составляют офлайн аудитории, согласованные Рособрнадзором в соответствии с п. 3.3. настоящего Порядка. Для офлайн аудиторий тестирование проводится в части проверки корректности общей информации, отображенной на Портале, и номеров аудиторий.

В даты проведения тестирования системы видеонаблюдения трансляция из штаба ППЭ, аудиторий ППЭ, помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК, зарегистрированных в системе управления видеонаблюдением оператора Федерального ЦОД, производится в период с 09:00 по местному времени до 19:00.

Тестирование системы видеонаблюдения проводится в целях:

- проведения нагрузочного тестирования на систему видеонаблюдения и Портал;
- проверки работоспособности задействованного программного обеспечения и функций Портала;
- проверки работоспособности средств видеонаблюдения;
- проверки корректности размещенной на Портале информации о ППЭ, РЦОИ, штабе ППЭ, аудиториях ППЭ, помещениях РЦОИ, помещений для работы АК и ПК, внесенной во внутреннюю систему управления видеонаблюдением оператора Федерального ЦОД;
- проверки соответствия ракурсов установленных видеокамер настоящему Порядку (пп. 2.2.1, 2.2.2);
- проверки источников бесперебойного питания на предмет обеспечения функционирования средств видеонаблюдения при отключении внешнего электропитания в течение не менее 20 минут;
- проверки корректности информации об установленных сроках хранения видеозаписей в ЦОД.

В ходе проведения тестирования системы видеонаблюдения осуществляется:

- в ППЭ и РЦОИ:
 - ✓ проверка актуальности версий программного обеспечения. Перечень актуальных версий программного обеспечения и программных продуктов указывается в плане тестирования системы видеонаблюдения перед соответствующим периодом проведения экзаменов. План тестирования, согласованный Рособрнадзором, размещается на Портале в разделе «Тестирование»;
 - ✓ проверка источников бесперебойного питания на предмет обеспечения функционирования средств видеонаблюдения при отключении внешнего электропитания в течение не менее 20 минут. Источники бесперебойного питания, не соответствующие указанным параметрам, рекомендуются к замене;
 - ✓ проверка наличия трансляции видео и звука посредством функционала Портала;
 - ✓ проверка соответствия ракурсов установленных видеокамер настоящему Порядку (пп. 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3);
 - ✓ проверка корректности часового пояса объекта по отношению к московскому времени;

- ✓ проверка корректности отображения кодов аудиторий и кода ППЭ (коды аудиторий и ППЭ должны совпадать с кодами, внесенными в РИС);
 - ✓ проверка корректности адреса ППЭ или РЦОИ и отображения объекта на карте;
 - ✓ отработка тестовой отметки о нарушения Порядка с использованием функционала Портала.
- в СИЦ:
- ✓ проверка наличия и качества трансляции из штабов ППЭ и аудиторий ППЭ, запланированных для проведения экзаменов в соответствующий период экзаменов (за исключением офлайн-аудиторий), помещений РЦОИ, помещений для работы АК и ПК на Портал;
 - ✓ фиксация тестового нарушения в отношении каждого ППЭ, РЦОИ, помещения для работы АК и ПК, контроль корректности и своевременности ее отработки в ППЭ и РЦОИ;
 - ✓ сбор информации о выявленных технических сбоях при трансляции, некорректных ракурсах камер, несоответствия организационной информации на Портале для организации их устранения.

В случае необходимости продления тестирования сверх сроков, установленных Рособрнадзором, не позднее 16:00 по московскому времени установленного Рособрнадзором дня проведения тестирования перед соответствующим периодом проведения ЕГЭ, Министерство направляет официальный запрос в Управление организации и проведения ГИА Рособрнадзора о необходимости продления тестирования с указанием причин и планируемых сроков окончания тестирования системы видеонаблюдения.

После завершения тестирования всеми объектами, планируемыми к участию в соответствующем периоде проведения ЕГЭ, формируется и подписывается один протокол тестирования системы видеонаблюдения (приложение 2). Протокол подписывает руководитель Министерства. Скан копия подписанного протокола тестирования системы видеонаблюдения загружается на Портал в раздел «Тестирование» подраздел «Протоколы» не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты завершения тестирования.

5. Организация доступа к Порталу и порядок работы с нарушениями

5.1. Порядок формирования учетных записей и организации доступа на Портал

Для организации видеонаблюдения за ходом проведения ЕГЭ в целях выявления возможных нарушений Порядка и отработки выявленных нарушений Порядка предоставляется доступ на Портал следующим лицам (далее Пользователи):

- сотрудники Рособрнадзора;
- сотрудники Министерства;
- аккредитованные общественные наблюдатели;
- члены ГЭК;

– прочие лица, определенные Рособнадзором.

Приказом Министерства из числа сотрудников РЦОИ назначается лицо, ответственное за предоставление Пользователям доступа к Порталу.

Лицу, ответственному за предоставление доступа к Порталу, устанавливается роль на Портале «Ответственный по региону» и предоставляется доступ к подразделу «Пользователи» раздела «Управление». В подразделе «Пользователи» размещена информация о пользователях Портала. В подразделе «Пользователи» пользователь с ролью «Ответственный по региону» имеет возможность совершать следующие действия:

- формировать учетную запись новых Пользователей Портала;
- корректировать роль Пользователя на Портале;
- корректировать данные Пользователя;
- блокировать учетную запись Пользователя;
- устанавливать Пользователю ограничение доступа к функциональности Портала в рамках одного ППЭ;
- осуществлять закрепление на Портале онлайн наблюдателей за Куратором СИЦ.

Перед формированием новой учетной записи на Портале необходимо получить от соответствующего лица согласие на обработку персональных данных (приложение 3).

Функционал добавления и корректировок учетных записей доступен в период работы Портала.

После формирования новой учетной записи либо изменении учетных данных существующих Пользователей «Ответственный по региону» организывает передачу логинов и паролей Пользователям с соблюдением норм информационной безопасности. Лица, получившие доступ к порталу обязаны обеспечить сохранность учетных данных. Передача учетных данных третьим лицам категорически запрещена.

Функционал Портала предполагает разграничение пользовательских прав на категории. Категории пользователей и доступная каждой категории функциональность Портала указаны в инструкции по работе пользователей с Порталом, размещенной на Портале в разделе «Помощь».

Учетные данные для Пользователей с категорией «Сотрудник ОИВ», «Сотрудник ОИВ ОВЗ», «ОИВ Отработка нарушений», «Сотрудник РЦОИ», «Куратор СИЦ», имеющих статус учетной записи на Портале «Активен», после завершения работы Портала автоматически не блокируются. Пользователи вышеуказанных категорий могут использовать для авторизации на Портале имеющийся логин и пароль. Логин и пароль для категории Пользователей «Сотрудник ППЭ» после завершения работы Портала автоматически блокируются и активируются или формируются «Ответственным по региону» ежегодно. Учетные записи категории «Сотрудник ППЭ» активны с 07:30 до 19:00 дней проведения экзаменов в соответствии с утвержденным расписанием. Для категории пользователей «Сотрудник ППЭ» существуют ограничения: от одного ППЭ назначается только один сотрудник с ролью «Сотрудник ППЭ».

Логины и пароли для Пользователей с категорией «Региональный наблюдатель» и «Региональный наблюдатель ОВЗ» автоматически удаляются после завершения работы Портала и формируются ежегодно.

В целях обеспечения возможности просмотра трансляций хода проведения ЕГЭ, выявления возможных нарушений Порядка и отработки выявленных нарушений Порядка «Ответственному по региону» необходимо перед каждым периодом проведения ЕГЭ:

- разблокировать/создать учетные записи «Сотрудник ППЭ» для каждого ППЭ с обязательным ограничением по одному соответствующему ППЭ;
- проверить наличие активных учетных записей пользователей с ролью «Куратор СИЦ»;
- создать учетные записи «Региональный наблюдатель», «Региональный наблюдатель ОВЗ». В поле «Куратор» карточки каждого онлайн наблюдателя указать ФИО или логин доступа к Порталу пользователя с ролью на Портале «Куратор СИЦ» для закрепления наблюдателя за соответствующим Куратором СИЦ и обеспечением возможности назначения заданий на просмотр трансляции;
- проверить наличие активных учетных записей «ОИВ Отработка нарушений».

5.2. Порядок работы с нарушениями

На Портале реализован сервис, позволяющий ставить отметки о нарушениях (далее – «метка») на временных отрезках трансляции, в которых, по мнению наблюдателя, имеют место признаки нарушения Порядка. Данные «метки» направляются на верификацию (далее – модерация) Пользователю Портала с категорией «Модератор». В случае подтверждения Модератором наличия нарушения Порядка «метки» размещаются в раздел «Нарушения», подраздел «Отработка нарушений».

Работа с информацией о нарушении, поступившей в ППЭ во время проведения экзамена.

«Метки» нарушений, прошедшие модерацию в день проведения экзамена с 08:00 до времени простановки в системе мониторинга готовности ППЭ отметки «Экзамен завершен», но не позднее 15:00, отрабатываются в ППЭ Пользователем Портала с категорией «Сотрудник ППЭ».

Работа с «метками» нарушений производится на персональном компьютере или ноутбуке, находящемся в штабе ППЭ и подключенном к сети «Интернет», используя функционал Портала. Для авторизации на Портале необходимо ввести логин и пароль, предназначенный для конкретного ППЭ, и пройти двухфакторную аутентификацию.

В ходе проведения экзамена необходимо постоянно проводить мониторинг поступающей в ППЭ информации о «метках» нарушений. К мониторингу поступающей информации о возможных нарушениях необходимо привлекать члена ГЭК, поскольку он является лицом, имеющим право

предпринять соответствующие действия по пресечению или устранению выявленных нарушений Порядка.

При поступлении в ППЭ информации о «метке» нарушения необходимо:

- просмотреть видеозапись нарушения, чтобы убедиться в достоверности поступивших сведений;
- незамедлительно предпринять действия по пресечению нарушения;
- внести информацию о результатах обработки «метки» нарушения и принятых мерах в карточку нарушения на Портале (выбрать из предложенных интерфейсом вариантов обработки нарушения):
- не подтвердилось;
- участник предупрежден;
- участник удален;
- отработано.

Вариант «отработано» применяется только для следующих типов нарушений:

- камера;
- организатор;
- посторонние;
- прочие.

После завершения обработки «метки» нарушения в ППЭ, результаты обработки направляются Пользователям Портала с ролью «Сотрудник ОИВ» для проверки корректности и полноты обработки «метки» нарушения.

Для проверки обработки Пользователь Портала с ролью «Сотрудник ОИВ» авторизуется на Портале и переходит в подраздел «Проверка обработки» раздела «Нарушения», просматривает видеозапись зафиксированного нарушения, анализирует информацию, указанную «Сотрудником ППЭ» на предмет корректности обработки «метки» нарушения. Если «метка» нарушения отработана корректно, Пользователь с ролью «Сотрудник ОИВ» ставит отметку «Принять». Если «метка» нарушения отработана некорректно, Пользователь с ролью «Сотрудник ОИВ» ставит отметку «Вернуть в ППЭ». Если «метка» нарушения возвращена на повторную обработку в ППЭ, Пользователи с ролями «Сотрудник ППЭ», «Сотрудник ОИВ» производят те же действия, что и при первичном поступлении «метки» на обработку. Количество возвратов «метки» на повторную обработку в ППЭ не ограничено.

Общее количество времени, затраченного на первичный процесс обработки «метки» нарушений в дни проведения экзаменов, не должен превышать 20 (двадцать) минут. Под общим количеством времени понимается время от момента подтверждения «Модератором» «метки» нарушения, до момента проставления Пользователем с ролью «Сотрудник ОИВ» отметки о корректности обработки нарушения. В случае однократного возвращения «метки» нарушения на обработку в ППЭ, на повторную обработку выделяется дополнительные 20 минут. Дополнительные 20 минут рассчитываются от момента возврата «метки» нарушения в ППЭ, до момента проставления Пользователем с ролью «Сотрудник ОИВ» отметки о корректности обработки

нарушения. При последующих возвратах «метки» нарушения на обработку в ППЭ дополнительное время не выделяется и нарушение считается отработанным с нарушением регламентированных сроков.

ППЭ, за исключением офлайн ППЭ, согласованных Рособрнадзором, обрабатывают метки о нарушениях, поступившие в день проведения экзамена с 08:00 до времени простановки в системе мониторинга готовности ППЭ отметки «Экзамен завершен», но не позднее 15:00. Нарушения, зафиксированные вне указанного временного диапазона, а также нарушения, зафиксированные между днями проведения экзаменов (офлайн метки нарушения), обрабатываются ответственным сотрудником Министерства, имеющим категорию на Портале «ОИВ Отработка нарушений».

После завершения всех процедур в ППЭ, но до простановки в системе мониторинга готовности ППЭ отметки «Экзамен завершен» руководителю ППЭ необходимо произвести проверку информации на Портале на предмет отсутствия поступивших на обработку в ППЭ «меток» нарушений.

Работа с информацией о нарушении, зафиксированном вне времени проведения экзамена (офлайн «метки»).

«Метки» нарушений, отмеченные в процессе просмотра видеозаписей из офлайн ППЭ, согласованных Рособрнадзором, либо поступившие в день проведения экзамена после простановки в системе мониторинга готовности ППЭ отметки «Экзамен завершен», а также нарушения, зафиксированные между днями проведения экзаменов (офлайн «метки» нарушения), обрабатываются ответственным сотрудником ОИВ, имеющим категорию на Портале «ОИВ Отработка нарушений».

Рекомендуется регулярно проводить мониторинг информации об офлайн «метках» нарушений, поступающей ответственным сотрудникам ОИВ, имеющим категорию на Портале «ОИВ Отработка нарушений».

При поступлении информации об офлайн «метке» нарушения необходимо:

- просмотреть видеозапись нарушения, чтобы убедиться в достоверности поступивших сведений;
- предпринять действия по отработке нарушения;
- внести информацию о результатах отработки «метки» нарушения и принятых мерах в карточку нарушения на Портале (выбрать из предложенных интерфейсом вариантов отработки нарушения):
- не подтвердилось;
- принято в работу;
- принято решение ГЭК.

После завершения отработки офлайн «метки» нарушения Пользователем Портала с категорией «ОИВ отработка нарушений» дальнейшая проверка корректности отработки не требуется.

Общее количество времени, затраченного на процесс отработки офлайн «метки» нарушения, не должен превышать 3 (трех) рабочих дней с даты

получения уведомления о фиксации офлайн «метки» нарушения¹. В случае превышения вышеуказанного времени, затраченного на процесс отработки офлайн «метки» нарушение считается отработанным с нарушением регламентированных сроков.

¹ Руководствуясь ГК РФ ст. 191, течение срока, определенного периодом времени, начинается на следующий день после календарной даты или наступления события, которыми определено его начало.

Приложение 1
к Порядку организации систем
видеонаблюдения в ППЭ и РЦОИ
при проведении ГИА-11 на территории
Белгородской области в 2026 году

Акт
об отключении средств видеонаблюдения или отсутствия
видеозаписи экзамена

Настоящий акт составлен о том, что в

_____ (код и наименование ППЭ)
 в аудитории(-ях) _____ в _____ часов _____ минут
 (номер аудитории)

во время проведения экзамена, до проведения экзамена, после проведения экзамена
 (нужное подчеркнуть)

по _____ произошла остановка видеозаписи экзамен
 (предмет)

по причине _____

_____ (указать причину остановки)

Сообщение Оператору было передано в _____ часов _____ минут.

Для возобновления видеозаписи были предприняты следующие действия:

1. _____

2. _____

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.

Приложение 2
к Порядку организации систем
видеонаблюдения в ППЭ и РЦОИ
при проведении ГИА-11 на
территории Белгородской области в
2026 году

Протокол тестирования системы видеонаблюдения

субъект Российской Федерации

Количество пунктов проведения экзаменов (с учетом ППЭ на дому) _____

Количество штабов и аудиторий ППЭ (с учетом ППЭ на дому) _____

Количество пунктов проведения экзаменов на дому _____

Количество штабов и аудиторий ППЭ на дому _____

Количество РЦОИ _____

Количество помещений РЦОИ (с учетом АК и ПК) _____

Участие в тестировании СИЦ (да/нет)

- _____
1. При проведении тестирования системы видеонаблюдения ошибок/неполадок не выявлено.
 2. Ракурсы камер в штабах ППЭ, аудиториях ППЭ, помещениях РЦОИ (с учетом АК и ПК) соответствуют методическим рекомендациям Рособнадзора.
 3. Необходимое программное обеспечение установлено и (или) обновлено до актуальной версии.

Руководитель органа исполнительной власти
субъекта Российской Федерации, осуществляющего
государственное управление в сфере образования

(подпись, ФИО, дата)

Приложение 3
к Порядку организации систем
видеонаблюдения в ППЭ и РЦОИ
при проведении ГИА-11 на территории
Белгородской области в 2026 году

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество полностью)
паспорт серии _____ номер _____, кем и когда выдан _____,
код подразделения _____, проживающий по адресу _____
(адрес регистрации по месту жительства)

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие областному государственному бюджетному учреждению «Белгородский региональный центр оценки качества образования», находящемуся по адресу: г. Белгород, ул. Кутузова, д.19, на обработку следующих персональных данных: *фамилия, имя, отчество, контактный телефон, адрес электронной почты, занимаемая должность.*

Под обработкой персональных данных понимаются предусмотренные Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» действия или совокупность действий, совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), удаление, уничтожение персональных данных.

Цель обработки персональных данных – предоставление доступа к portalу с доменным именем smotriega.ru.

Настоящее согласие дается до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих указанную выше информацию, определяемых в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Отзыв данного согласия может быть осуществлен в любое время на основании моего письменного заявления.

Дата _____

Подпись _____ (_____)
(И.О. Фамилия)