



Об организации видеонаблюдения

Бекмухаметова Наталья
Витальевна
Заместитель директора КГБУ
РЦОКО

п.36

«... ППЭ оборудуются стационарными или переносными металлоискателями, средствами видеонаблюдения. Срок хранения видеозаписи экзамена составляет не менее трех месяцев с дня проведения экзамена ...»



Порядок проведения ЕГЭ

п.36

... Аудитории оборудуются средствами видеонаблюдения с соблюдением требований законодательства Российской Федерации к использованию указанных технических средств. Отсутствие средств видеонаблюдения, неисправное состояние или отключение указанных средств во время проведения экзамена, равно как и отсутствие видеозаписи экзамена является основанием для остановки экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ в соответствии с пунктом 20 настоящего Порядка или аннулирования результатов ГИА в соответствии с пунктом 70 настоящего Порядка и повторного допуска обучающихся, выпускников прошлых лет к сдаче экзамена в соответствии с пунктом 33 настоящего Порядка. По факту неисправного состояния, отключения средств видеонаблюдения или отсутствия видеозаписи экзамена членом ГЭК составляется акт, который в тот же день передается председателю ГЭК. Материалы видеонаблюдения используются лицами, привлекаемыми к проведению ЕГЭ, в целях обнаружения фактов нарушения порядка проведения ЕГЭ. Срок хранения видеозаписи экзамена, на основании которой было принято решение об остановке экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ, удалении обучающегося, выпускника прошлых лет с экзамена, аннулировании результатов экзамена составляет не менее трех лет со дня принятия соответствующего решения.»



ОАО «Ростелеком»

Приказом ОАО «Ростелеком» утвержден «План график работ проекта по организации видеонаблюдения»

- Период: с 15 апреля по 15 июля 2014 года
- За счет средств федерального бюджета для трансляции или записи определено и согласовано 55 ППЭ - 342 аудитории, РЦОИ - 10 аудиторий, 3 пункта приема-передачи материалов
- Проверка технической возможности организации каналов: поэтажные планы, дополнительные расчеты
- Проверка работоспособности ПАК (программно-аппаратных комплексов видеонаблюдения) – до 3 марта

Варианты комплектации ПАК:

1. Системный блок + 2 видеокамеры + 2 USB удлинителя
2. Notebook + 2 видеокамеры + 2 USB удлинителя



ОАО «Ростелеком»

Приказом ОАО «Ростелеком» утвержден «План график работ проекта по организации видеонаблюдения»

- Разработка ПО для ПАК – до 3 марта
- Доставка и монтаж :
 - Для досрочного периода до 21.04.2014
 - Для основного периода до 16.05.2014
- Передача оборудования ПАК в собственность Министерства образования РФ
- Идет разработка:
 - Инструкции по работе с ПАК
 - Регламента взаимодействия в рамках технической поддержки при проведении ЕГЭ
- Обучение персонала ППЭ с 14.04.2014



Методические материалы

Техническое оснащение ППЭ

Технические требования и порядок применения средств видеонаблюдения и трансляции проведения экзамена в аудитории приведены в приложении 6 и 7.

Техническое оснащение ППЭ

- Видео- и аудиозапись
- В аудитории не менее 1 видеоустройства
- Видеоустройства в коридорах и на входе в ППЭ
- В аудиториях, в которых сдают экзамены участники с ОВЗ, только видеозапись
- Пропускная способность канала – из расчета 256 Кбит/с на каждую камеру
- Срок хранения материалов: 3 месяца, 3 года.





Организация работы по ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

За 1 день до экзамена – проверка готовности ППЭ:

- проверка работоспособности средств видеонаблюдения;
- «Акт готовности ППЭ».

День экзамена:

Не позднее чем за 2 часа до экзамена руководитель ППЭ:

- назначить одного или нескольких технических специалистов, ответственных за работу видеонаблюдения;
- дать указание проверить работоспособность ПАК;
- дать указание о начале видеонаблюдения в штабе ППЭ, коридорах, на входе в ППЭ

Не позднее чем за 1 час до экзамена руководитель ППЭ:



Организация работы по использованию

Журналы доступа к ПАК (к видеокамерам и др.)

- Хранятся у руководителя образовательной организации, на базе которой организован ППЭ
- Готовятся по каждому ПАК (штаб ППЭ, каждая аудитория ППЭ)
- Заполняются по мере осуществления действий с устройствами:
 - Проверка работоспособности;
 - Начало записи;
 - Окончание записи;
 - Запись данных на носители и т.д.

Трансляция и видеозапись изображения сопровождается информацией о наименовании субъекта Российской Федерации, коде ППЭ, номере аудитории.



Организация работы по ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

День экзамена:

Этап завершения экзамена в ППЭ

Организатор в аудитории

- по завершению экзамена в центре видимости камеры объявляет «**Экзамен завершен**»
- сбор материалов, оформление протокола – Форма ППЭ-12-01
- в центре видимости камеры объявляет все данные протокола (предмет, количество участников, количество экзаменационных материалов, **время подписания протокола**), демонстрирует запечатанные возвратные доставочные пакеты с ЭМ участников экзамена



Организация работы по ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

День экзамена:

Этап завершения экзамена в ППЭ

Руководитель ППЭ

- после завершения экзамена и передачи всех материалов из аудитории руководитель ППЭ дает указание остановить видеонаблюдение техническим специалистам в аудиториях и начать запись данных на USB носитель (видеонаблюдение может быть остановлено последовательно по мере завершения экзамена);
- после сбора всех материалов и заполнения отчетных форм дает указание остановить видеонаблюдение в штабе ППЭ:
- передает журналы доступа руководителю



Организация работы по ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

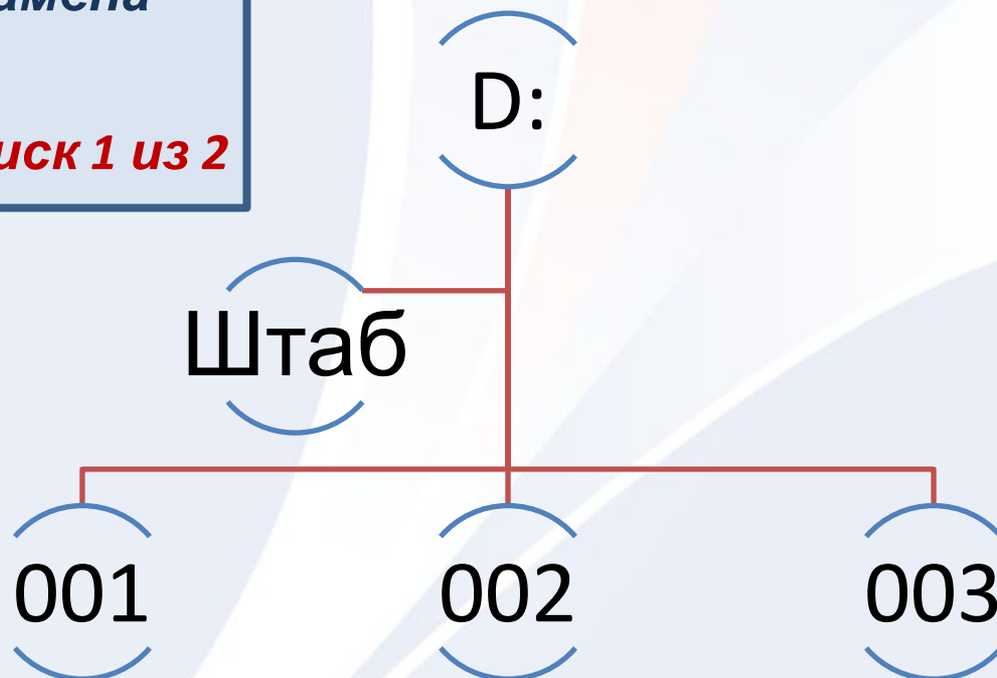
Маркировка носителей:

Номер ППЭ **0001**

Дата экзамена **26.05.2014**

Наименование экзамена
ГЕОГРАФИЯ

Диск 1 из 2





Контакты

- Сайт КГБУ РЦОКО: <http://rcoko.khb.ru/>
- Форум: <http://rcoko.khb.ru/forum/>
- e-mail: gia.rcoko@gmail.com

Спасибо за внимание!