

## Основные обязанности (дополнительные к стандартным)

Описание порядка проведения экзамена см. Приложение 1 к письму Рособнадзора от 02.12.2016 № 10-835, в редакции письма Рособнадзора от 20.01.2017 № 10-30 «Методические рекомендации по подготовке и проведению единого государственного экзамена в пунктах проведения экзаменов в 2017 году».

### I Контроль технической готовности ППЭ (за день до экзамена)

- > Проверить на всех станциях записи:
  - корректность сведений об экзамене: регион, код ППЭ, номер аудитории и экзамен,
  - качество тестовой записи,
  - работоспособность токена,
- > Проверить наличие в ППЭ резервного оборудования:
  - рабочие станции записи,
  - настроенный USB-модем,
  - гарнитуры;
  - внешний оптический привод для чтения компакт-дисков.
- > Выполнить тестовую авторизацию в штабе ППЭ.
- > *Проконтролировать передачу технической специалистом статуса «Контроль технической готовности завершен» с помощью станции авторизации.*
- > Подписать протокол технической готовности ППЭ (форма «ППЭ-01-01-У»).

### II Обеспечение расшифровки КИМ

- > Явиться в ППЭ с токеном.
- > В 9.30 скачать ключ доступа к КИМ в штабе ППЭ и выполнить активацию ключа на всех станциях записи ответов.

Запуск экзамена и процедуры расшифровки выполняет организатор в аудитории проведения после вскрытия доставочного пакета, извлечения дисков с КИМ и их установки в CD-привод рабочих станций.

*После того, как все участники первой очереди во всех аудиториях проведения успешно начали сдачу экзамена, технический специалист должен передать статус «Экзамены успешно начались».*

### III Доставка ответов участников ЕГЭ из ППЭ в РЦОИ

- > Проверить полноту данных (ответов участников ЕГЭ), записанных на флеш-накопитель (или несколько накопителей) для передачи в РЦОИ: номера аудиторий и количество работ участников ЕГЭ в протоколе создания аудионосителя должны совпадать с данными ведомостей сдачи экзамена в аудиториях (форма ППЭ-05-03-У).
- > *После того, как все записи ответов успешно сохранены, технический специалист должен передать статус «Экзамены завершены».*

- > В день экзамена доставить\*\* в РЦОИ флеш-накопителей (или несколько накопителей) с ответами участников ЕГЭ и сопроводительный бланк к нему.
- > Присутствовать при загрузке материалов в РЦОИ на станции приёма.

*\*\* - в случае применения технологии сканирования в ППЭ по решению субъекта аудиозаписи могут передаваться с помощью станции авторизации.*

## Некоторые нештатные ситуации

### I В ППЭ в день экзамена отсутствует интернет

Воспользоваться резервным USB-модемом. В 9-30 сообщить на горячую линию об отсутствии интернета, после 10.00 обратиться на горячую линию для получения пароля доступа к КИМ (если доступ в интернет не удалось восстановить).

### II На федеральном портале отсутствует ключ для доступа к КИМ

Обратиться на горячую линию.

### III Любые ошибки расшифровки КИМ

Токен не подходит к ключу, ключ не подходит к КИМ и т.п.: вызвать технического специалиста, обратиться на горячую линию.

### IV Претензии участника ЕГЭ к качеству записи

Вызвать технического специалиста для устранения неисправностей. Участник ЕГЭ имеет право подать апелляцию о нарушении порядка проведения ЕГЭ, по результатам рассмотрения апелляции может быть направлен на пересдачу в резервный день.

### V Технический сбой в процессе сдачи экзамена

Если участник ЕГЭ не видел КИМ (работа с заданиями не началась\*), то с **тем же бланком** регистрации он может сдать экзамен **в той же аудитории** на другом рабочем месте.

Если участник ЕГЭ видел КИМ (работа с заданиями началась\*), то он отправляется на пересдачу в резервный день.

\* – формально начало работы с заданиями определяется в ПО станции записи: если страница «Активация экзамена» пройдена, то работа с заданиями началась, если нет – то не началась и экзамен можно сдавать на другом рабочем месте.

### VI Выход из строя рабочей станции записи ответов

Принятие решения о замене рабочей станции на резервную. Переносить рабочие станции, используемые на экзаменах, из других аудиторий **категорически запрещено**.