



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

«19» 04 2013 г.

№ 2134

г. Краснодар

**Об утверждении порядка использования системы видеорегистрации
в пунктах проведения единого государственного экзамена
Краснодарского края**

В соответствии с Порядком проведения единого государственного экзамена, утвержденным приказом Минобрнауки России от 11.10.2011 № 2451, в целях обеспечения объективной оценки качества подготовки лиц, освоивших образовательную программу среднего (полного) общего образования, для повышения уровня информационной безопасности и своевременного реагирования на возникновение признаков и причин нарушения порядка в пунктах проведения единого государственного экзамена, а также в связи с оборудованием всех пунктов проведения единого государственного экзамена Краснодарского края системами видеорегистрации приказываю:

1. Утвердить Порядок использования системы видеорегистрации в пунктах проведения единого государственного экзамена Краснодарского края (приложение).
2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

Н.А.Наумова



ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу министерства образования
и науки Краснодарского края
от «19 » 04 2013 г. №2134

ПОРЯДОК
использования системы видеорегистрации
в пунктах проведения единого государственного экзамена
Краснодарского края

1. Общие положения

1.1. Целью использования системы видеорегистрации в пунктах проведения единого государственного экзамена (далее – ППЭ) является решение комплекса задач по защите государственных интересов – повышению прозрачности процедуры проведения единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), снижению риска фальсификации результатов экзаменов, снижению возможностей нарушения процедуры проведения ЕГЭ и выявлению фактов нарушений.

В результате использования системы видеорегистрации повышается уровень информационной безопасности на ППЭ, а также эффективность оперативного руководства ППЭ.

1.2. Объектами видеорегистрации являются экзаменационные аудитории ППЭ, рекреации ППЭ (особенно подходы к местам общего пользования), вход в ППЭ.

1.3. Оборудование системы видеорегистрации предназначено для выполнения видеозаписи, а также записи звука с фиксацией записи даты и времени, что позволяет получить информацию о порядке проведения ЕГЭ в экзаменационных аудиториях ППЭ, рекреациях ППЭ, на входе в ППЭ.

1.4. Вся информация, записываемая в ППЭ, может быть использована только в соответствии с настоящим порядком.

1.5. Настоящий Порядок определяет:

- мероприятия, в рамках проведения которых допустимо использование системы видеорегистрации;
- правила передачи и использования записываемой информации, полученной в результате видеорегистрации;
- круг лиц, имеющих право доступа к системе видеорегистрации.

2. Правила использования системы видеорегистрации в ППЭ

2.1. Информация, полученная с системы видеорегистрации во время проведения ЕГЭ в ППЭ, используется только для выявления нарушений порядка проведения ЕГЭ и обеспечения объективности расследования в случаях их возникновения. Любое другое прямое или косвенное использование

информации, полученной от системы видеорегистрации при проведении ЕГЭ в ППЭ, не допускается.

2.2. Участники ЕГЭ и лица, привлекаемые к организации проведения ЕГЭ, которые потенциально могут попасть в зону видеорегистрации, информируются о сроках и времени проведения видеорегистрации, а также целях ее использования. Для этого могут быть использованы следующие формы:

- информирование участников ЕГЭ, их родителей и педагогических работников на общих собраниях в общеобразовательных учреждениях;
- размещение специальных объявлений перед входом на территорию ППЭ;
- информирование участников ЕГЭ в день экзамена на месте сбора перед входом в ППЭ.

2.3. Ответственным за функционирование системы видеорегистрации, ограничение доступа к системе видеорегистрации, сохранность видеооборудования, обеспечение стабильной работы системы видеорегистрации в период проведения ЕГЭ и после проведения ЕГЭ является оператор, работник учреждения, в котором располагается ППЭ, имеющий подготовку, позволяющую выполнять вышеуказанные действия.

3. Подготовка ППЭ к проведению ЕГЭ с использованием системы видеорегистрации

3.1. Оператор настраивает и тестирует систему видеорегистрации за неделю до начала и накануне ЕГЭ по специальному запросу регионального центра обработки информации (далее – РЦОИ).

3.2. Оператор обеспечивает наличие на дверях экзаменационных аудиторий ППЭ, рекреаций ППЭ и на входе в ППЭ табличек (формат «A4») с предупреждающей надписью: «В аудитории (рекреации, на входе в ППЭ) ведется видеорегистрация».

4. Проведение ЕГЭ в ППЭ с использованием системы видеорегистрации

4.1. Оператор включает видеооборудование в день проведения ЕГЭ не позднее 8.00 часов.

4.2. Видеооборудование должно функционировать постоянно с 9.00 часов до завершения ЕГЭ в аудиториях ППЭ, находясь в режиме записи.

4.3. Подробная информация о последовательности действий оператора в день проведения ЕГЭ приведена в технической инструкции.

4.4. Отображение процесса видеорегистрации во время ЕГЭ производится в режиме настоящего времени на экранах, установленных в помещении для руководителя ППЭ с целью своевременного реагирования на возникновение признаков и причин нарушения порядка проведения ЕГЭ в ППЭ.

4.6. Оператор обеспечивает выключение видеооборудования после завершения ЕГЭ в аудиториях ППЭ.

Руководитель ППЭ составляет акт о проведении видеорегистрации в ППЭ в соответствии с установленными требованиями и отсутствии (или на-

личии) неполадок в работе видеооборудования в процессе ЕГЭ (далее – акт). Акт составляется в свободной форме и подписывается руководителем ППЭ, членом подкомиссии ГЭК, обеспечивающим контроль за проведением ЕГЭ в данном ППЭ, и оператором.

4.7. Система видеорегистрации предполагает запись информации на жесткий диск видеорегистратора. По истечении времени записи оператор копирует запись на съемный носитель и передает его члену подкомиссии государственной экзаменацационной комиссии (далее – ГЭК), обеспечивающему контроль за проведением ЕГЭ в данном ППЭ.

4.8. Член подкомиссии ГЭК, обеспечивающий контроль за проведением ЕГЭ в данном ППЭ, осуществляет доставку съемного носителя с записанной на нем информацией и акта в РЦОИ в день проведения ЕГЭ.

5. Круг лиц, имеющих возможность доступа в ППЭ к информации от системы видеорегистрации

5.1. Доступ к информации, получаемой от системы видеорегистрации, во время проведения ЕГЭ в ППЭ имеют руководитель ППЭ, координатор ППЭ, член подкомиссии ГЭК, обеспечивающий контроль за проведением ЕГЭ в данном ППЭ, представители министерства образования и науки Краснодарского края и оператор.

5.2. Доступ к информации, полученной от системы видеорегистрации, после проведения ЕГЭ в ППЭ имеют уполномоченный представитель министерства образования и науки Краснодарского края, уполномоченный член ГЭК, представители ГКУ КК Центра оценки качества образования, муниципальных органов управления образованием и оператор.

5.3. Доступ к информации, полученной от системы видеорегистрации, судов и правоохранительных органов осуществляется в соответствии с законодательством РФ.

5.4. Использование информации, полученной от системы видеорегистрации, сопровождается соблюдением требований ее защиты.

Нарушение требований защиты информации, полученной от системы видеорегистрации, расценивается как несанкционированный доступ к этой информации.

5.5. Несанкционированный доступ к информации, полученной от системы видеорегистрации, влечет за собой ответственность, предусмотренную действующим законодательством РФ.

5.6. Информация, полученная от системы видеорегистрации, применяется с учетом положений статьи 152.1 Гражданского кодекса РФ, иных положений законодательства РФ, устанавливающих ограничения доступа к этой информации.

Руководитель ГКУ КК ЦОКО



Р.А. Гардымова