**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ**

**ОТРАДНЕНСКАЯ**

**РЕШЕНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 26 июля 2023 года |  | **№** 101/692-4 |

ст-ца Отрадная

**О Порядке применения средств видеорегистрации (видеофиксации)
при проведении муниципальных выборов на территории
Отрадненского района 10 сентября 2023 года**

В соответствии со статьей 26 Федерального закона от 12 июня 2002 г. № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», статьей 14 Закона Краснодарского края от 8 апреля 2003 года № 571-КЗ «О системе избирательных комиссий, комиссий референдума в Краснодарском крае», на основании части 11 статьи 49 Закона Краснодарского края от 26 декабря 2005 года № 966-КЗ «О муниципальных выборах в Краснодарском крае», в целях реализации пункта 3.7 постановления Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 8 июня 2022 г. № 86/718-8 «Об особенностях голосования, установления итогов голосования в случае принятия решения о проведении голосования на выборах, референдумах в течение нескольких дней подряд», руководствуясь постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 22 июня 2022 г. № 87/727-8 «О порядке применения средств видеонаблюдения при проведении выборов в органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления и референдумов субъектов Российской Федерации, местных референдумов», территориальная избирательная комиссия Отрадненская РЕШИЛА:

1. Утвердить Порядок применения средств видеорегистрации (видеофиксации) при проведении муниципальных выборов на территории Отрадненского района 10 сентября 2023 года (далее – Порядок) (прилагается).

2. Поручить председателям участковых избирательных комиссий избирательных участков № 3811, с № 3818 по № 3820, с № 3823 по № 3827 обеспечить исполнение требований Порядка, принятием решений о назначении из числа членов участковых комиссий лиц, ответственных за работу со средствами видеорегистрации (видеофиксации).

3. Главам Бесстрашненского, Маякского, Рудьевского сельских поселений представить в территориальную избирательную комиссию Отрадненская информацию об оборудовании средствами видеорегистрации (видеофиксации) помещений для голосования участковых избирательных комиссий (с указанием номеров избирательных участков) не позднее 4 сентября 2023 года.

4. Направить настоящее постановление в администрацию муниципального образования Отрадненский район, администрации Бесстрашненского, Маякского, Рудьевского сельских поселений Отрадненского района.

5. Разместить настоящее решение на Интернет-странице территориальной избирательной комиссии Отрадненская в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на информационном стенде территориальной избирательной комиссии Отрадненская.

6. Возложить контроль за выполнением пунктов 4, 5 настоящего решения на секретаря территориальной избирательной комиссии Отрадненская Боярчук И.В.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель территориальнойизбирательной комиссии |  | С.Н. Ачкасов |
| Секретарь территориальной избирательной комиссии |  | И.В. Боярчук |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПриложениеУТВЕРЖДЕНрешением территориальной избирательной комиссии Отрадненскаяот \_\_ июля 2023 г. № \_\_/\_\_\_-4 |

**Порядок**

**применения средств видеорегистрации (видеофиксации)**

**при проведении муниципальных выборов на территории Отрадненского района 10 сентября 2023 года**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящий Порядок применения средств видеорегистрации (видеофиксации) при проведении муниципальных выборов на территории Отрадненского района 10 сентября 2023 года (далее – Порядок) определяет организацию видеорегистрации (видеофиксации) и порядок применения средств видеорегистрации (видеофиксации) в помещениях для голосования участковых избирательных комиссий (далее – помещения
для голосования УИК) и территориальных избирательных комиссий
(далее – ТИК), определяет объекты, время осуществления видеорегистрации (видеофиксации), с учетом рекомендаций по применению в УИК средств видеорегистрации (видеофиксации), прилагаемых к постановлению ЦИК России от 14 июля 2021 г. № 20/169-8, а также пункта 3.8 Положения об особенностях голосования, установления итогов голосования в случае принятия решения о проведении голосования на выборах, референдумах в течение нескольких дней подряд, утвержденного постановлением ЦИК России от 8 июня 2022 г. № 86/718-8 (далее – Положение ЦИК России), определяет порядок доступа к видеозаписям, полученным в ходе видеорегистрации (видеофиксации), и сроки их хранения.

Средства видеорегистрации (видеофиксации) – форма видеонаблюдения, которая осуществляется в помещениях для голосования, в иных помещениях, где производится подведение итогов голосования (в ТИК), без подключения к сетям передачи данных, с обеспечением записи изображений.

1.2. Средства видеорегистрации (видеофиксации) применяются для обеспечения дополнительных гарантий открытости и гласности:

а) в деятельности УИК:

при работе до начала голосования (после открытия избирательного участка) в дни голосования в помещении для голосования;

при организации голосования в дни голосования в помещении для голосования;

при перемещении избирательных бюллетеней из ящиков для голосования в сейф-пакеты и последующего их хранения в сейфах (металлических шкафах, металлических ящиках);

при подсчете голосов избирателей и составлении протокола УИК об итогах голосования, проведении итогового заседания УИК;

при составлении протокола УИК об итогах голосования с отметкой «Повторный», при проведении повторного подсчета голосов и составлении протокола УИК с отметкой «Повторный подсчет голосов»;

б) в помещениях ТИК, где производится подведение итогов голосования:

при приеме протоколов УИК об итогах голосования; внесении данных протоколов УИК об итогах голосования в увеличенную форму сводной таблицы ТИК, суммировании данных, содержащихся в этих протоколах, составлении протокола об итогах голосования; проведении итогового заседания ТИК;

при составлении протокола ТИК об итогах голосования с отметкой «Повторный».

Средства видеорегистрации (видеофиксации) с момента включения должны обеспечивать непрерывную, за исключением указанных в абзаце втором пункта 1.4 и пункте 2.9 настоящего Порядка случаев, запись звука и изображения (далее – видеоизображение) в течение времени, установленного пунктом 2.4 настоящего Порядка, в том числе в ночное время.

1.3. Средства видеорегистрации (видеофиксации) представляют собой устройства стационарного или передвижного типа, предназначенные для записи, хранения и воспроизведения видеоизображения (приложение № 1
к настоящему Порядку), которые в рамках установленной законом обязанности по оказанию избирательным комиссиям содействия в реализации их полномочий предоставляются УИК № 3811, с № 3818 по № 3820, с № 3823 по № 3827 органами местного самоуправления Бесстрашненского, Маякского, Рудьевского сельских поселений Отрадненского района.

1.4. Размер (объем) памяти используемого средства видеорегистрации (видеофиксации) должен быть достаточен для хранения видеоизображения в течение всего времени работы устройства в соответствии с пунктом 2.4 настоящего Порядка.

При использовании средств видеорегистрации (видеофиксации) с меньшим размером (объемом) карты памяти в течение установленного времени работы устройства допускается периодический перенос информации на внешнее устройство хранения. При этом следует учитывать рекомендации по техническим характеристикам таких средств видеорегистрации (видеофиксации) и дополнительного оборудования к ним для организации записи видеоизображения в УИК (приложение № 2 к настоящему Порядку).

**2. Применение средств видеорегистрации (видеофиксации)
в помещениях для голосования**

2.1. В зоне видимости средств видеорегистрации (видеофиксации) должны, как правило, находиться:

в ходе голосования – помещение для голосования в целом; увеличенная форма протокола УИК об итогах голосования; места, где осуществляется работа со списком избирателей; места выдачи избирателям избирательных бюллетеней (далее – бюллетени); стационарные и переносные ящики для голосования; места, где производится перемещение избирательных бюллетеней из ящиков для голосования в сейф-пакеты; сейф (металлический шкаф, металлический ящик), где хранятся сейф-пакеты с избирательными бюллетенями, в том числе в период хранения в ночное время;

при проведении подсчета голосов избирателей – места погашения неиспользованных бюллетеней; места непосредственного подсчета голосов избирателей по бюллетеням, извлеченным из сейф-пакетов, ящиков для голосования; место работы оператора специального программного обеспечения УИК при применении технологии изготовления протоколов УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом; место подписания протокола УИК об итогах голосования и проведения итогового заседания УИК.

2.2. Место размещения средств видеорегистрации (видеофиксации) в помещении для голосования определяет УИК. Место расположения средств видеорегистрации (видеофиксации) определяется с учетом расположения в зоне ее видимости всех (либо максимального количества) объектов видеорегистрации (видеофиксации), указанных в пункте 2.1 настоящего Порядка.

2.3. После определения мест размещения средств видеорегистрации (видеофиксации) соответствующая УИК составляет схему размещения средств видеорегистрации (видеофиксации), обозначая на ней зону видимости камеры видеорегистрации (видеофиксации) и размещение технологического оборудования, столов и иного оборудования, а также место, с которого должен демонстрироваться протокол УИК об итогах голосования и оглашаться данные из него.

Указанная выше схема размещается в помещении для голосования.

2.4. Процесс видеорегистрации (видеофиксации) на соответствующем избирательном участке начинается в первый день голосования 9 сентября 2022 года после открытия избирательного участка и сообщения председателя УИК о том, что в помещении для голосования УИК ведется видеорегистрация (видеофиксация).

Сейф (металлический шкаф, металлический ящик), где хранятся
сейф-пакеты с избирательными бюллетенями, должен находиться в зоне видимости средств видеорегистрации (видеофиксации) круглосуточно с момента помещения туда сейф-пакетов до извлечения сейф-пакетов
11 сентября 2022 года для вскрытия и подсчета избирательных бюллетеней.

В случае, если указанные устройства не обладают возможностью осуществлять видеорегистрацию (видеофиксацию) в отсутствие освещения (в режиме ночной съемки), то в зоне мест хранения сейф-пакетов должно быть организовано соответствующее освещение.

2.5. Применение средств видеорегистрации (видеофиксации) не должно нарушать принцип тайного голосования, а полученные в ходе видеорегистрации (видеофиксации) в помещении для голосования видеозаписи не могут использоваться вместо определенных законодательством процедур подсчета голосов избирателей и установления итогов голосования.

2.6. Контроль за выполнением пунктов 2.1–2.4 настоящего Порядка осуществляет председатель УИК.

Работу со средствами видеорегистрации (видеофиксации) осуществляют, в том числе поочередно, не менее двух членов УИК с правом решающего голоса, которые определяются решением УИК не позднее 30 августа 2023 года.

При работе со средствами видеорегистрации (видеофиксации) члены УИК руководствуются прилагаемой к таким средствам инструкцией для пользователя.

2.7. Не позднее 18.00 часов 8 сентября 2023 года члены УИК, осуществляющие работу со средствами видеорегистрации (видеофиксации), проводят их установку и тренировку с ними.

В ходе тренировки проверяется работоспособность средств видеорегистрации (видеофиксации), наличие электропитания, возможность переноса информации на внешнее устройство хранения, а также проверяется максимально возможное время записи, исходя из размера (объема) памяти используемого средства видеорегистрации (видеофиксации).

В дни голосования запрещается:

производить действия по отключению электропитания средств видеорегистрации (видеофиксации);

перемещать средства видеорегистрации (видеофиксации), за исключением случаев, предусмотренных настоящим Порядком, изменять фокусное расстояние камер;

перемещать из зон наблюдения средств видеорегистрации (видеофиксации) объекты, указанные в пункте 2.1 настоящего Порядка.

2.8. В день голосования 9 сентября 2023 года при наступлении времени перемещения бюллетеней из ящиков для голосования в сейф-пакеты председатель УИК сообщает присутствующим о том, что данные действия проводятся в зоне видимости средств видеорегистрации (видеофиксации).

2.9. При необходимости переноса информации со средства видеорегистрации (видеофиксации), в связи с ограниченным объемом его памяти, ее перенос производится с 8.00 до 20.00 часов в период, когда не происходит перемещение избирательных бюллетеней из ящиков для голосования в сейф-пакеты и иных действий, связанных с сейфом, где хранятся сейф-пакеты с избирательными бюллетенями, и, как правило, в присутствии членов УИК с правом решающего голоса, наблюдателей.

Перенос информации осуществляется УИК на выделенный ей для использования технологии изготовления протоколов участковых избирательных комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом и ускоренного ввода данных протоколов участковых избирательных комиссий об итогах голосования в Государственную автоматизированную систему Российской Федерации «Выборы» с использованием машиночитаемого кода компьютер или ноутбук и (или) на отдельный флешнакопитель (иной внешний носитель). При этом не допускается изменение (искажение, корректировки) записанного видеоизображения.

Время переноса видеоизображения должно быть минимальным, технически обоснованным, не допускающим значительного перерыва в проведении видеорегистрации (видеофиксации).

2.10. 10 сентября 2023 года после начала подсчета голосов избирателей в порядке, установленном разделом 4 Положения ЦИК России, председатель УИК удостоверяется в том, что в зоне фиксации средств видеорегистрации (видеофиксации) расположены места проведения непосредственного подсчета голосов избирателей, поданных за каждого кандидата, избирательное объединение.

2.11. Передача УИК информации со средства видеорегистрации (видеофиксации) в ТИК осуществляется одновременно с представлением в ТИК первого экземпляра протокола об итогах голосования.

Флешнакопитель (иной внешний носитель, в том числе компьютер (ноутбук), указанный в пункте 2.9 настоящего Порядка, передается по акту в вышестоящую ТИК. После переноса системным администратором комплекса средств автоматизации ГАС «Выборы» ТИК на компьютер ТИК видеоизображения указанный носитель информации подлежит возврату в УИК. В акте должно быть указано: номер избирательного участка, дата его составления, какой период времени содержится на флешнакопителе (ином внешнем носителе) с указанием дня (дней), времени начала (в часах и минутах) и окончания записи видеоизображения, объема переданной информации (в Мб или Гб). Акт заверяется председателем и (или) членом УИК, указанным в пункте 2.6 настоящего Порядка, председателем или секретарем ТИК и системным администратором комплекса средств автоматизации ГАС «Выборы» ТИК. Акт составляется в 2-х экземплярах, один из которых находится в УИК, а второй – в ТИК.

При возврате собственнику компьютера (ноутбука), на который была перенесена информация со средств видеорегистрации (видеофиксации), она подлежит обязательному удалению.

**3. Сроки хранения видеоизображений,
полученных в ходе видеорегистрации (видеофиксации)**

3.1. Видеоизображения, полученные с использованием средств видеорегистрации (видеофиксации), хранятся в ТИК в течение трех месяцев со дня официального опубликования результатов выборов. В случае рассмотрения в суде жалобы (заявления) на решение избирательной комиссии об итогах голосования, о результатах выборов или возбуждения уголовного дела, связанного с нарушением избирательных прав граждан Российской Федерации, сроки хранения соответствующих видеоизображений продлеваются до вступления в законную силу решения суда либо до прекращения уголовного дела в соответствии с законом.

Хранение видеоизображений может быть организовано путем создания единого архива на внешнем устройстве памяти либо путем хранения съемных носителей, либо иным способом.

3.2. После истечения срока хранения видеоизображений, указанного в пункте 3.1 настоящего Порядка, файлы, их содержащие, подлежат уничтожению в течение 5 дней с составлением акта об их уничтожении, который хранится в ТИК.

**4. Порядок организации доступа к видеоизображениям**

4.1. Видеоизображения, полученные с использованием средств видеорегистрации (видеофиксации), в случае необходимости используются ТИК при рассмотрении вопросов об отмене решений нижестоящих избирательных комиссий об итогах голосования.

4.2. Видеоизображения, полученные с использованием средств видеорегистрации (видеофиксации), предоставляются по запросу суда, рассматривающего соответствующее административное дело, уголовное дело, дело об административном правонарушении, а также по запросу прокурора, следователя, иного должностного лица, осуществляющего свою деятельность в связи с решением вопроса о возбуждении дела об административном правонарушении, о возбуждении уголовного дела и/или проведением расследования указанных дел. Порядок и форма направления запроса указанными органами и должностными лицами устанавливаются в соответствии с положениями Кодекса административного судопроизводства Российской Федерации, Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации, Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, иных федеральных законов.

4.3.  ТИК при необходимости использует соответствующее видеоизображение при рассмотрении поступивших обращений (заявлений), в том числе связанных с обеспечением УИК сохранности избирательных бюллетеней в период их хранения в дни голосования 9 и 10 сентября 2023 года.

Приложение № 1

к Порядку применения средств видеорегистрации (видеофиксации)
 при проведении муниципальных выборов на территории Отрадненского района 10 сентября 2023 года

**Примерный перечень устройств,**

**которые могут использовать участковые избирательные комиссии**

**в помещениях для голосования с целью организации процедуры видеорегистрации (видеофиксации)**

1. Видеорегистратор (автомобильный) со сменной SD-картой памяти и внешним блоком питания от электросети.

2. Комплект для видеонаблюдения.

3. IP-камера со сменной SD-картой памяти.

4. Цифровые видеокамеры с достаточным объемом внутренней памяти и функцией передачи данных через USB-разъем и/или со сменной SD-картой памяти.

5. Цифровые фотоаппараты с функцией видеозаписи с достаточным объемом внутренней памяти и функцией передачи данных через USB-разъем и/или со сменной SD-картой памяти и внешним блоком питания от электросети.

6. Смартфоны с достаточным объемом внутренней памяти и функцией передачи данных через USB-разъем и/или со сменной SD-картой памяти и внешним блоком питания от электросети.

7. Портативный компьютер (ноутбук, нетбук) со встроенной или внешней USB-камерой.

8. Планшетный компьютер с достаточным объемом внутренней памяти и функцией передачи данных через USB-разъем и/или со сменной SD-картой памяти.

9. Моноблок со встроенной или внешней USB-камерой.

10. Иные цифровые устройства, способные выполнять функцию видеозаписи продолжительного времени с достаточным объемом внутренней памяти и функцией передачи данных через USB-разъем.

Приложение № 2

к Порядку применения средств видеорегистрации (видеофиксации)

 при проведении муниципальных выборов на территории Отрадненского района 10 сентября 2023 года

**Рекомендуемые технические характеристики
средств видеорегистрации (видеофиксации)**

**для организации записи звука и изображения
в участковых избирательных комиссиях**

1. Объем карты памяти для записи (хранения) видеоизображения:

- не менее 512 Гб для записи и хранения звука и изображения в течение всего периода времени видеорегистрации (видеофиксации) (не менее 40 часов непрерывно);

- не менее двух карт памяти, каждая объемом не менее 64 Гб с возможностью их периодической замены для переноса информации на внешнее устройство хранения необходимого объема.

2. Наличие устройства для чтения карт памяти и переноса информации на иной носитель.

3. Оснащение средств видеорегистрации (видеофиксации) сетевым блоком питания для обеспечения круглосуточной работы.

4. Технические возможности средств видеорегистрации (видеофиксации) должны предполагать круглосуточный режим работы с желательной записью текущих даты и времени на изображении.