

ВЫБОРЫ-2018

— **ВХОДЕ** этой избирательной кампании, пожалуй, как никогда прежде, ЦИК активно информирует избирателей о праве и порядке голосования по месту фактического пребывания, причем и в СМИ, и через интернет. Как при этом поменялась работа участковых комиссий?

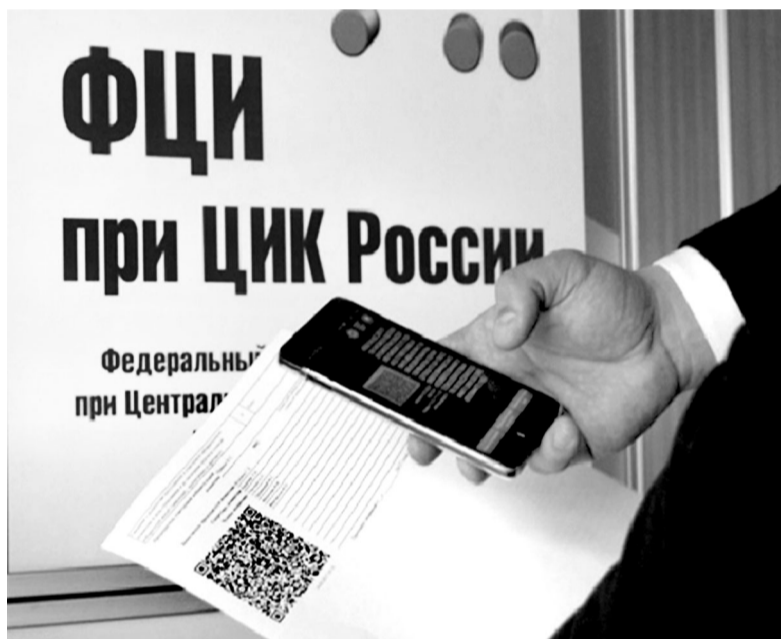
— Для наших участковых комиссий практика голосования граждан по месту фактического пребывания не являлась новшеством. При проведении в сентябре прошлого года выборов депутатов Законодательного собрания края мы уже опробовали эти законодательные нормы. Достаточно сказать, что только на территории Сочи своим правом проголосовать по месту фактического пребывания воспользовалось более пяти тысяч жителей края. В масштабах федеральных выборов эта цифра многократно возрастает. Но избиркомы уже имеют необходимый опыт, тем более что в этом году все заявления граждан о внесении в списки избирателей на участках по месту пребывания готовятся в машиночитаемом виде с распечаткой уникального QR-кода, который облегчает дальнейшую обработку информации, исключая ошибки при ручном вводе данных.

— **Можно рассказать об этом поподробнее? Как на практике работает система, обеспечивающая избирателям их право проголосовать в любой точке страны?**

— QR-код – это двумерный штрих-код, разработанный в Японии в 1994 году. Особенность этой цифровой технологии состоит в возможности хранить значительные объемы информации в виде графического двумерного рисунка, который легко считывается сканером и расшифровывается с помощью специальной компьютерной программы, при этом никакого особого оборудования не требуется, прочесть такой код можно даже со смартфона. В настоящее время технология QR-кодов широко используется во всем мире в платежных системах, торговле, логистике. Практически каждый из нас сталкивался с QR-кодами при оплате коммунальных услуг через банковские терминалы. При таком способе считывания информации полностью исключены ошибки при введении вручную банковских реквизитов и иных многозначных числовых значений. Именно эту особенность штрих-кодов начали использовать и при подготовке избирательных документов. Специальной компьютерной программой формируется уникальный QR-код, который распечатывается на заявлении избирателя о голосовании по месту фактического пребывания. В нем содержатся все сведения об избирателе, необходимые для того, чтобы исключить его фамилию из списков по месту постоянной регистра-

18 марта пройдут выборы Президента Российской Федерации. Сама процедура голосования не претерпела каких-либо изменений, но в работе избиркомов появилось много нового. Именно об этом нашим читателям расскажет секретарь избирательной комиссии муниципального образования город-курорт Сочи Елена Вячеславовна ШЕВЦЕВА.

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПОМОЩЬ ИЗБИРКОМАМ



ции и обеспечить возможность проголосовать на удобном гражданину участке. Вся информация вводится в машиночитаемом виде в систему ГАС "Выборы" и передается при помощи специального программного обеспечения "Мобильный избиратель" по регионам, при этом минимизировано количество ошибок, неизбежно возникающих при ручном вводе данных.

— **При проведении в прошлом году выборов депутатов ЗСК технология QR-кодов использовалась и при подготовке протоколов участковых комиссий. Насколько успешным оказался этот опыт?**

— Использование этой современной технологии оказалось очень полезным для участковых комиссий. Ручной подсчет бюллетеней, конечно, в любом случае сохраняется. Далее при подготовке итогового протокола в соответствии с выборным законодательством необходимо осуществить проверку так называемых "контрольных соотношений". Это не что иное как простая арифметическая проверка правильности заполнения строк протокола. Например, общее количество действительных и недей-

ствительных бюллетеней должно совпадать с количеством бюллетеней в стационарных урнах для голосования на участке и в боксах для голосования вне помещения. Также контролируется количество выданных бюллетеней и суммарное количество голосов, поданных за кандидатов, и другие логические соотношения. При подсчете и заполнении строк участковых протоколов иногда имеют место непреднамеренные ошибки или описки, зачастую, выявляемые только при вводе данных в систему ГАС "Выборы". Это требует составления повторных протоколов, срочного проведения повторного заседания участковой комиссии. Причем все это посреди ночи, а ведь для подсчета голосов и доставки протокола в территориальную комиссию с отдаленных участков требуется несколько часов. При этом наблюдатели уже получили на руки копии ошибочного протокола, что само по себе вызывает законные претензии, обеспечить их присутствие на повторном заседании участковой комиссии не представляется возможным. Использование технологии QR-кодов эти досадные моменты полностью исключило.

В случае выявленных неточностей пересчет голосов избирателей или отметок о выдаче бюллетеней в списках проводится сразу же на месте. Сформированный с использованием специализированного программного обеспечения протокол не содержит описок или несоответствий. Именно такой протокол распечатывается и подписывается всеми членами участковой комиссии в присутствии наблюдателей. Наблюдатели и представители кандидатов вправе получать бумажную копию протокола с QR-кодом. Специальная программа на смартфоне позволяет прочесть код и проверить его достоверность. Тем самым исключается распространение обычных бумажных копий протоколов, которые при развитии современных технологий не исключают преднамеренных искажений. QR-коды являются лучшей защитой информации об итогах подсчета голосов избирателей на участках. Упростился и ввод протоколов УИК в систему ГАС "Выборы", сейчас в территориальных комиссиях сведения с протоколов вручную не вводят, а сканируют QR-коды. Достаточно сказать, что по итогам сентябрьского голосования не было ни одного заявления от кандидатов и наблюдателей об ошибочном заполнении протоколов УИК или о внесении в них незаконных правок.

— **Сейчас на избирательных участках активно используются технические средства для наблюдения за ходом голосования и подсчетом голосов избирателей. Что нового ожидает нас в день голосования 18 марта?**

— На всех избирательных участках, где списочная численность избирателей превышает 1000 человек, в обязательном порядке будут установлены веб-камеры, также камерами будут оборудованы помещения территориальных комиссий, где осуществляется ввод протоколов УИК и

проходят итоговые заседания ТИКов. Всего в Сочи планируется установить 168 видеокамер. Помимо этого, законодатели предусмотрели право наблюдателей вести видеосъемку процедуры голосования и подсчета голосов, единственным условием является требование не мешать работе комиссии и сохранять тайну голосования. На этих выборах дополнительным правом направлять своих наблюдателей в избирательные комиссии наряду с кандидатами и политическими партиями, выдвинувшими кандидатов, могут воспользоваться Общественная палата России и общественные палаты субъектов Федерации. Все это гарантирует прозрачность выборного процесса и доверие к результатам волеизъявления россиян.

— **Использование современных компьютерных технологий осложнено угрозой хакерских атак. Насколько выборная система Российской Федерации защищена от взломов и преднамеренного искажения итогов голосования?**

— Еще в девяностые годы в нашей стране создана информационная автоматизированная система ГАС "Выборы", которая многократно модернизировалась и соответствует всем современным требованиям. Именно использование этой системы позволяет подводить итоги голосования в нашей необъятной стране за считанные часы. Аналога этой системы нет нигде в мире. Одной из ее особенностей является то, что она никак не связана с сетью интернет и поэтому защищена от хакерских атак и взломов. Все сведения об избирателях и итогах голосования не могут быть украдены или искажены. Только после завершения подсчета голосов, поданных за кандидатов, Центральная избирательная комиссия и избирательные комиссии регионов размещают итоговую информацию на своих сайтах в сети интернет.

— **Что бы вы хотели пожелать избирателям накануне выборов?**

— В день голосования в нашем городе откроется 221 избирательный участок. Они традиционно размещены в местах проживания наших горожан. По просьбе Ростуризма и по поручению Центральной избирательной комиссии на железнодорожном вокзале станции Адлер и в Сочинском международном аэропорту будут открыты два временных избирательных участка, где смогут проголосовать избиратели, находящиеся в пути. Поэтому возможность проголосовать есть у всех горожан и гостей курорта, главное не лениться и прийти на выборы. Хотелось бы пожелать всем активного участия в голосовании и ответственного выбора. Будем ожидать наших сограждан на всех избирательных участках с 8 утра и до 8 вечера.

Публикацию подготовила
Ольга КРУГЛОВА.