

ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 июня 2019 года

№ 63/5-6

г. Саратов

О применении технологии изготовления протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом и ускоренного ввода данных протоколов участковых комиссий об итогах голосования в Государственную автоматизированную систему Российской Федерации «Выборы» с использованием машиночитаемого кода при проведении выборов 8 сентября 2019 года

В соответствии с постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 15 февраля 2017 года № 74/667-7 «О применении технологии изготовления протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом и ускоренного ввода данных протоколов участковых комиссий об итогах голосования в Государственную автоматизированную систему Российской Федерации «Выборы» с использованием машиночитаемого кода», Законами Саратовской области от 28 июня 2007 года № 105-ЗСО «О выборах депутатов Саратовской областной Думы», от 31 октября 2005 года № 107-ЗСО «О выборах в органы местного самоуправления Саратовской области» и в целях подготовки к проведению назначенных на 8 сентября 2019 года дополнительных выборов депутата Саратовской областной Думы шестого созыва по Заводскому одномандатному избирательному округу № 2 (далее – дополнительные выборы депутата Саратовской областной Думы шестого созыва) и выборов депутатов представительных органов местного самоуправления Саратовской области, избирательная комиссия Саратовской области **п о с т а н о в л я е т :**

1. Использовать при проведении дополнительных выборов депутата Саратовской областной Думы шестого созыва и выборов депутатов представительных органов местного самоуправления Саратовской области технологию изготовления протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом и ускоренного ввода данных

протоколов участковых комиссий об итогах голосования в Государственную автоматизированную систему Российской Федерации «Выборы» с использованием машиночитаемого кода (далее – Технология) в соответствии с Порядком применения технологии изготовления протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом и ускоренного ввода данных протоколов участковых комиссий об итогах голосования в Государственную автоматизированную систему Российской Федерации «Выборы» с использованием машиночитаемого кода, утвержденным постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 15 февраля 2017 года № 74/667-7.

2. Применять Технологию на всех избирательных участках, задействованных при проведении выборов, за исключением избирательных участков, на которых при проведении голосования будут использоваться технические средства подсчета голосов – комплексы обработки избирательных бюллетеней.

3. Утвердить не позднее 1 августа 2019 года форму протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом при проведении дополнительных выборов депутата Саратовской областной Думы шестого созыва.

4. Территориальным избирательным комиссиям в Саратовской области, на которые возложены полномочия избирательных комиссий муниципальных образований, организующих выборы депутатов представительных органов местного самоуправления, утвердить не позднее 9 августа 2019 года формы протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом при проведении выборов.

5. Направить главам муниципальных районов, на территории которых назначены выборы, главе муниципального образования «Город Саратов» письмо об оказании содействия в обеспечении в срок не позднее 13 августа 2019 года избирательных участков, указанных в пункте 2 настоящего постановления, необходимым компьютерным оборудованием, отвечающим техническим и программным требованиям, приведенным в приложении к настоящему постановлению.

6. Территориальным избирательным комиссиям в Саратовской области, задействованным при проведении дополнительных выборов депутата Саратовской областной Думы шестого созыва и выборов депутатов представительных органов местного самоуправления Саратовской области:

– не позднее 13 августа 2019 года совместно с главой соответствующего муниципального образования обеспечить избирательные участки на соответствующей территории необходимым компьютерным оборудованием для применения Технологии;

– не позднее 16 августа 2019 года провести обучение членов участковой избирательной комиссии с правом решающего голоса, ответственных за составление протокола участковой комиссии с машиночитаемым кодом (далее – Операторов) порядку применения Технологии и специального программного обеспечения для составления протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом;

– не позднее 4 сентября 2019 года передать в участковые комиссии по акту в заклеенном конверте, опечатанном печатью территориальной избирательной комиссии, внешние носители информации (USB флэш-носители), содержащие специальное программное обеспечение для составления протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом;

– проконтролировать проверку участковыми комиссиями компьютеров на избирательных участках на отсутствие вирусов и проверку работоспособности специального программного обеспечения в срок не позднее 6 сентября 2019 года;

– организовать 7 сентября 2019 года проведение в участковых комиссиях тренировок по работе со специальным программным обеспечением для составления протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом и проинформировать управление информационных технологий и ресурсов ГАС «Выборы» аппарата избирательной комиссии Саратовской области о готовности применения участковыми комиссиями специального программного обеспечения для

составления протоколов участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом;

– обеспечить ввод данных протоколов участковых комиссий об итогах голосования в Государственную автоматизированную систему Российской Федерации «Выборы» путем распознавания машиночитаемого кода;

– организовать возврат из участковых комиссий внешних носителей информации (USB флэш-носителей), содержащих специальное программное обеспечение для составления протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом, при передаче первых экземпляров протоколов участковых комиссий об итогах голосования.

7. Управлению информационных технологий и ресурсов ГАС «Выборы» аппарата избирательной комиссии Саратовской области:

– осуществить контроль за вводом данных протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом в Государственную автоматизированную систему Российской Федерации «Выборы» путем распознавания машиночитаемого кода.

8. Направить настоящее постановление главам муниципальных районов, на территории которых назначены выборы, главе муниципального образования «Город Саратов», в избирательную комиссию муниципального образования «Город Саратов», в территориальные избирательные комиссии в Саратовской области, задействованные при проведении выборов.

9. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на секретаря избирательной комиссии Саратовской области Милованова А.Н.

Председатель
избирательной комиссии Саратовской
области

В.А. Писарюк

Секретарь
избирательной комиссии Саратовской
области

А.Н. Милованов

**Технические и программные требования
для работы специального программного обеспечения
для составления протокола участковой комиссии
об итогах голосования с машиночитаемым кодом**

Требования к техническим (аппаратным) средствам

- IBM PC совместимый компьютер;
- RAM: не менее 512 МБ для Windows XP (32-разрядная версия);
- Процессор: минимальное требование - Pentium 2, частота 266 МГц;
- Свободное дисковое пространство: не менее 1 ГБ;
- Черно-белый лазерный принтер, с разрешением печати не ниже 600 точек на дюйм;
- Минимальное разрешение экрана для работы специального программного обеспечения составляет 1024*768;
- Наличие usb-порта для подключения съемного носителя.

Требования к программному обеспечению

- Минимально: Операционная система: Microsoft Windows XP с установленным пакетом обновления ServicePack 3 (32-битная система, редакция – Начальная (Starter) или выше;
- В случае отсутствия предустановленного в ОС средства распаковки архива в формате .zip – необходимо установить данное средство самостоятельно.
- Программное антивирусное средство с актуальной антивирусной базой и программными модулями.
- Для функционирования специального программного обеспечения необходимо программное обеспечение JAVA Runtime Environment версии 1.7.