

#### ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

#### ГОРОДА КАРАБУЛАК

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19 июля 2019 г. №57/117-4

г.Карабулак

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

Руководствуясь статьями 24 и 26 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», статьей 9 Закона Республики Ингушетия от 8 июня 2009 года № 24-РЗ «О муниципальных выборах в Республике Ингушетия», статьями 10 и 16 Закона Республики Ингушетия от 28 марта 2016 года № 10-РЗ «О системе избирательных комиссий в Республике Ингушетия», 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 в Государственную автоматизированную систему Российской Федерации «Выборы» с использованием машиночитаемого кода» (далее – Постановление ЦИК России от 15 февраля 2017 года № 74/667-7), территориальная избирательная комиссия города Карабулак п о с т а н о в л я е т :

1. Применить технологию изготовления протоколов участковых избирательных 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 единый день голосования 8 сентября 2019 года на всех избирательных участках города Карабулак Республики Ингушетия в соответствии с Порядком применения Технологии, утвержденным Постановлением ЦИК России от 15 февраля 2017 года № 74/667-7, при проведении выборов депутатов Городского совета муниципального образования «Городской округ город Карабулак» четвертого созыва.

2. Утвердить:

2.1. план мероприятий по применению Технологии на выборах депутатов Городского совета муниципального образования «Городской округ город Карабулак» четвертого созыва, проводимых в единый день голосования 8 сентября 2019 года (приложение № 1);

2.2. форму акта приема-передачи и возврата внешнего носителя информации (USB флэш-накопителя) с файлами, содержащими шаблон протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом (приложение № 2);

2.3. форму акта о невозможности использования оборудования для изготовления протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом и (или) специального программного обеспечения для изготовления протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом (далее – СПО УИК) участковой комиссии (приложение № 3);

2.4. форму протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом (приложение № 4);

3. Обратиться в Избирательную комиссию Республики Ингушетия с просьбой о согласовании применения Технологии на выборах депутатов Городского совета муниципального образования «Городской округ город Карабулак» четвертого созыва, проводимых в единый день голосования 8 сентября 2019 года.

4. Участковым избирательным комиссиям:

4.1. при применении Технологии руководствоваться Порядком применения Технологии, утвержденным Постановлением ЦИК России от 15 февраля 2017 года № 74/667-7;

5.2. в срок не позднее 18 августа 2019 года назначить не менее двух операторов СПО УИК;

5.3. провести 4 сентября 2019 года тренировку по работе с СПО и направить в территориальную избирательную комиссию города Карабулак информацию о готовности применения СПО УИК.

6. Направить копию настоящего постановления в Избирательную комиссию Республики Ингушетия и разместить на официальном сайте администрации г. Карабулак в сети «Интернет».

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

|  |  |
| --- | --- |
| **Председатель****территориальной избирательной комиссии г. Карабулак** |  **А.М.Амхадов** |
| **Секретарь****территориальной избирательной комиссии г. Карабулак** | **С.И.Плиев** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1УТВЕРЖДЕНОПостановлением территориальной избирательной комиссии города Карабулакот «19» июля 2019 г. № №57/116-4 |

**План мероприятий**

**по применению 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 на выборах депутатов Городского совета муниципального образования «Городской округ город Карабулак» четвертого созыва, проводимых в единый день голосования**

**8 сентября 2019 года**

| № п/п | Мероприятие | Сроки выполнения | Исполнитель | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Принятие решения о технологии изготовления протоколов УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом и ускоренного ввода данных протоколов участковых комиссий об итогах голосования в ГАС «Выборы» с использованием машиночитаемого кода (далее – Технология) на выборах в ОМСУ, проводимых в единый день голосования 8 сентября 2019 года.Направление указанного решения ТИК | Не позднее 05.08.2019 г. | ТИК |  |
| 2. | Подготовка списка оборудования, которое удовлетворяет требованиям к оборудованию для работы с СПО и может быть установлено в УИК.Проведение совещания с органами местного самоуправления по вопросам обеспечения УИК техническим оборудованием, отвечающим требованиям к оборудованию для изготовления протоколов УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом | Не позднее 08.08.2019 г. | ТИК,ОМСУ(по согласованию), Системный администратор | Форма списка:1. Номер избирательного участка.2. Компьютер:- тактовая частота процессора;- объем оперативной памяти.3. Программное обеспечение, установленное на компьютере:- операционная система;- офисные приложения;- программное антивирусное средство.4. Принтер (тип принтера: лазерный, черно-белый (разрешение к печати не ниже 600 точек на дюйм).5. Кем предоставляется оборудование (наименование организации, ответственное лицо за оборудование, адрес местонахождения оборудования) |
| 3. | Проведение анкетирования членов УИК с правом решающего голоса на предмет выявления кандидатур для назначения операторами СПО УИК.Подготовка списка кандидатур для назначения операторами СПО УИК (не менее двух операторов от каждой УИК) с указанием номера избирательного участка, ФИО и статуса в УИК.Информирование ИК РИ | Не позднее 08.08.2019 г. | ТИК |  |
| 4. | Приобретение расходных материалов, связанных с применением Технологии (внешние носители – USB флэш-накопители, конверты) | Не позднее 13.08.2019 г. | ТИК | Объем внешнего носителя – USB флэш-накопителя – не менее 2 ГБ |
| 5. | Обеспечение УИК, на которых будет применяться Технология, оборудованием со СПО и соответствующей эксплуатационной документацией | Не позднее 18.08.2019 г.(не позднее чем за 20 дней до дня голосования) | ТИК,ОМСУ(по согласованию) |  |
| 6. | Назначение операторов СПО УИК (не менее двух операторов из числа членов УИК с правом решающего голоса) | Не позднее 18.08.2019 г.(не позднее чем за 20 дней до дня голосования) | УИК | Пункт 1.5 Порядка применения Технологии, утвержденного постановлением ЦИК России от 15.02.2017 г. № 74/667-7 (далее – Порядок применения Технологии) |
| 7. | Передача внешних носителей информации (флэш-накопители) с СПО в УИК (по акту, в заклеенном конверте) | Не позднее 04.09.2019 г. | ТИК,Системный администратор | Пункт 2.2 Порядка применения Технологии |
| 8.8.1.8.2.8.3. | Обучение по применению Технологии:председателей УИК по вопросам:- организации применения Технологии;- условий выполнения СПО (требования к техническому оборудованию и к программному обеспечению);- требования к уровню подготовки операторов СПО УИК;операторов СПО УИК по вопросам:- последовательности выполнения действий подготовки к работе и использования СПО УИК;- проверки контрольных и иных соотношений;- формирования и печати протокола УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом;членов группы контроля ТИК за использованием КСА ТИК ГАС «Выборы» по вопросам:- проверки протоколов УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом;- проверки контрольных и иных соотношений;- последовательность выполнения действий в случае нераспознания машиночитаемого кода | Не позднее 04.09.2019 г.Не позднее 04.09.2019 г.Не позднее 04.09.2019 г. | ТИК,Системный администраторТИК,Системный администраторТИК,Системный администратор | Пункт 1.5 Порядка применения ТехнологииПункт 1.5 Порядка применения Технологии |
| 9. | Подготовка и настройка оборудования, СПО ГАС «Выборы» | Не позднее 18.08.2019 г. | Системный администратор | Пункт 1.7 Порядка применения Технологии |
| 10. | Утверждение формы протокола УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом | Не позднее 18.08.2019 г. | ТИК |  |
| 11. | Проведение тренировки системного администратора КСА ТИК ГАС «Выборы» по проведению выборов, в том числе по применению Технологии (изготовление протоколов УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом с использованием СПО УИК операторами СПО УИК на оборудовании УИК) | Не позднее 04.09.2019 г. | Системный администратор |  |
| 12. | Формирование для каждой УИК файлов, содержащих шаблоны протоколов УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом в рабочем режиме, запись этих файлов на USB флэш-накопители | Не позднее 04.09.2019 г.(не позднее, чем за 3 дня до дня голосования) | Системный администратор | Пункт 2.1 и 2.2 Порядка применения Технологии |
| 13. | Обеспечение установки оборудования с СПО УИК в помещениях, где будет производиться подсчет голосов избирателей, на УИК, на которых будет применяться Технология | 04.09.2019 г.(за три дня до голосования) | ТИК,УИК |  |
| 14. | Проведение тренировки в УИК по работе с СПО УИК и определение готовности применения СПО УИК | До 13.0004.09.2019 г.(за три дня до голосования) | ТИК,Системный администратор | Пункт 2.3 Порядка применения Технологии |
| 15. | Сбор от УИК информации о готовности применения СПО УИК | До 14.0004.09.2019 г.(за три дня до голосования) | ТИК | Пункт 2.3 Порядка применения Технологии |
| 16. | Оказание организационной и методической помощи УИК при применении Технологии | 05.08-09.09.2019 г. | ТИК,Системный администратор |  |
| 17. | Изготовление протоколов УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом с использованием СПО УИК | По окончании голосования | УИК | Глава 3 Порядка применения Технологии |
| 18. | Представление в ИК РИ отчетов о результатах применения Технологии | Не позднее 23.09.2019 г. | ТИК,Системный администратор |  |

**Применяемые сокращения:**

ИК РИ – Избирательная комиссия Республики Ингушетия

КСА ГАС «Выборы» – комплекс средств автоматизации Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы»

ОМСУ – орган местного самоуправления

Системный администратор – системный администратор КСА ТИК ГАС «Выборы»

СПО – специальное программное обеспечение для изготовления протоколов УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом

ТИК – территориальная избирательная комиссия

УИК – участковая избирательная комиссия

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2УТВЕРЖДЕНОпостановлением территориальной избирательной комиссии города Карабулакот «19» июля 2019 г. № №57/116-4 |
|  |  |
| **Выборы депутатов Городского образования Городской округ** | **совета муниципального****город Карабулак»** |
| **АКТ****приема-передачи и возврата внешнего носителя информации****(USB флэш-накопителя) с файлами, содержащими шаблон протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом** |
|  |  |
| Настоящий акт составлен в том, что в соответствии с пунктом 2.2 Порядка 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, утвержденного постановлением ЦИК России от 15.02.2017 г. № 74/667-7, **председатель территориальной избирательной комиссии города Карабулак** (далее – ТИК) ПЕРЕДАЛ председателю участковой избирательной комиссии № \_\_\_\_\_ (далее – УИК) внешний носитель информации (USB флэш-накопитель) с файлом, содержащим шаблон протокола УИК об итогах голосования с машиночитаемым кодом на избирательном участке № \_\_\_\_\_.Указанный внешний носитель информации (USB флэш-накопитель) **подлежит возврату в ТИК** при передаче первого экземпляра протокола УИК об итогах голосования. |
|  |  |
| ПЕРЕДАЛ: |
| Председатель ТИК |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |
| ПРИНЯЛ: |
| Председатель УИК |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |
|  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 год |
| ВОЗВРАТИЛ: |
| Председатель УИК |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |
| ПРИНЯЛ: |
| Председатель ТИК |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |
|  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 год |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3УТВЕРЖДЕНОпостановлением территориальной избирательной комиссии города Карабулакот «19» июля 2019 г. № №57/116-4 |
|  |  |
|  |  |
|  | **8 сентября 2019 года** |
| (полное наименование выборов в машиночитаемом виде) |  |
|  |  |
| **АКТ****о невозможности использования оборудования для изготовления протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом и (или)** специального программного обеспечения для изготовления протоколов **участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом участковой комиссии** |
|  |  |
| Настоящий акт составлен в соответствии с пунктом 3.8 Порядка 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, утвержденного постановлением ЦИК России от 15.02.2017 г. № 74/667-7, о том, что оборудование для изготовления протокола участковой комиссии об итогах голосования с машиночитаемым кодом и (или) специального программного обеспечения для изготовления протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом (далее – СПО) участковой комиссии в ходе эксплуатации пришло в неработоспособное состояние.Краткое описание неисправности оборудования и (или) отказа функционирования СПО участковой комиссии, а также причин, вызвавших неисправность: |
|  |
|  |
|  | . |
|  |  |
| Председатель участковой избирательной комиссии |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |
| Член участковой избирательной комиссии (оператор СПО) |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |
| Член участковой избирательной комиссии (оператор СПО) |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |
| МП |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 4УТВЕРЖДЕНОпостановлением территориальной избирательной комиссии города Карабулакот «19» июля 2019 г. № №57/116-4 |

Экземпляр № \_\_\_\_\_ Лист № 1

# \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(полное наименование выборов в машиночитаемом виде)

# 8 сентября 2019 года

# ПРОТОКОЛучастковой избирательной комиссии избирательного участка № \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адрес помещения для голосования избирательного участка – наименование субъекта Российской Федерации, район, город, район в городе, поселок, село, иной населенный пункт, улица, дом)

# Участковая избирательная комиссия установила:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования |  |  |
| 2 | Число бюллетеней, полученных участковой комиссией |  |  |
| 3 | Число бюллетеней, выданных избирателям, проголосовавшим досрочно |  |  |
| 4 | Число бюллетеней, выданных избирателям, проголосовавшим досрочно в помещении территориальной комиссии |  |  |
| 5 | Число бюллетеней, выданных избирателям в помещении для голосования в день голосования |  |  |
| 6 | Число бюллетеней, выданных избирателям, проголосовавшим вне помещения для голосования в день голосования |  |  |
| 7 | Число погашенных бюллетеней |  |  |
| 8 | Число бюллетеней, содержащихся в переносных ящиках для голосования |  |  |
| 9 | Число бюллетеней, содержащихся в стационарных ящиках для голосования |  |  |
| 10 | Число недействительных бюллетеней |  |  |
| 11 | Число действительных бюллетеней |  |  |
| 11а | Число утраченных бюллетеней |  |  |
| 11б | Число бюллетеней, не учтенных при получении |  |  |
|  |  |  |  |
| Экземпляр № \_\_\_\_\_  Лист № 2 |
| Фамилии, имена, отчества зарегистрированных кандидатов/наименования избирательных объединений, внесенных в избирательный бюллетень | Число голосов избирателей, поданных за каждого зарегистрированного кандидата/каждое избирательное объединение, против всех кандидатов/списков кандидатов |
| 12 |  |  |  |
| 13 |  |  |  |
| \_ |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения о количестве поступивших в участковую избирательную комиссию в день голосования и доокончания подсчета голосов избирателей жалоб(заявлений), прилагаемых к протоколу |  |
|  |
| Сведения о количестве поступивших в участковую избирательную комиссию в день голосования и до окончания подсчета голосов избирателей жалоб (заявлений), прилагаемых к протоколу |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Председатель участковой избирательной комиссии |  |  | МП |  |
|  |  | (фамилия, инициалы) | (подпись либо причина отсутствия, отметка об особом мнении) |
| Заместитель председателя участковой избирательной комиссии |  |  |  |  |
| Секретарь участковой избирательной комиссии |  |  |  |  |
| Члены участковойизбирательной комиссии |  |  |  |  |
|  | (Машиночитаемый код) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  | Протокол подписан «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 годав \_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_ минут |