



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ

Маслакова Мария Владимировна, к.п.н., доцент

План:



Blank rectangular box for notes related to the Central Election Commission of the Russian Federation.



Blank rectangular box for notes related to the map of Russia and elections.



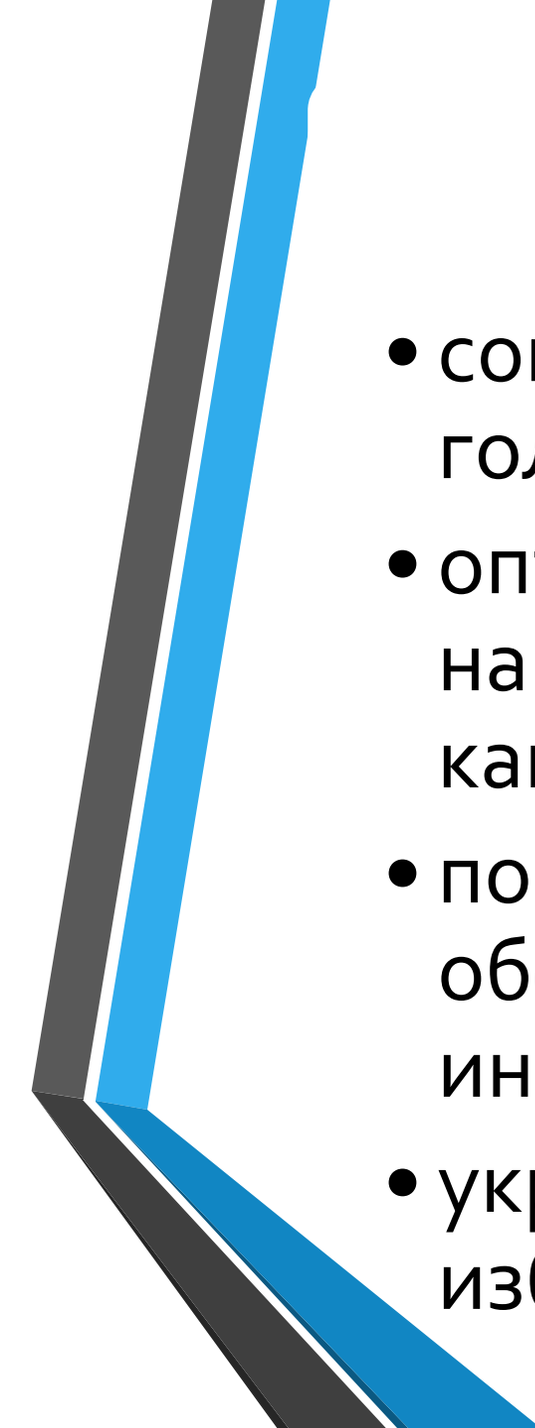
Blank rectangular box for notes related to the Election Commission of the Yamalo-Nenets Autonomous Okrug.

Основные документы:

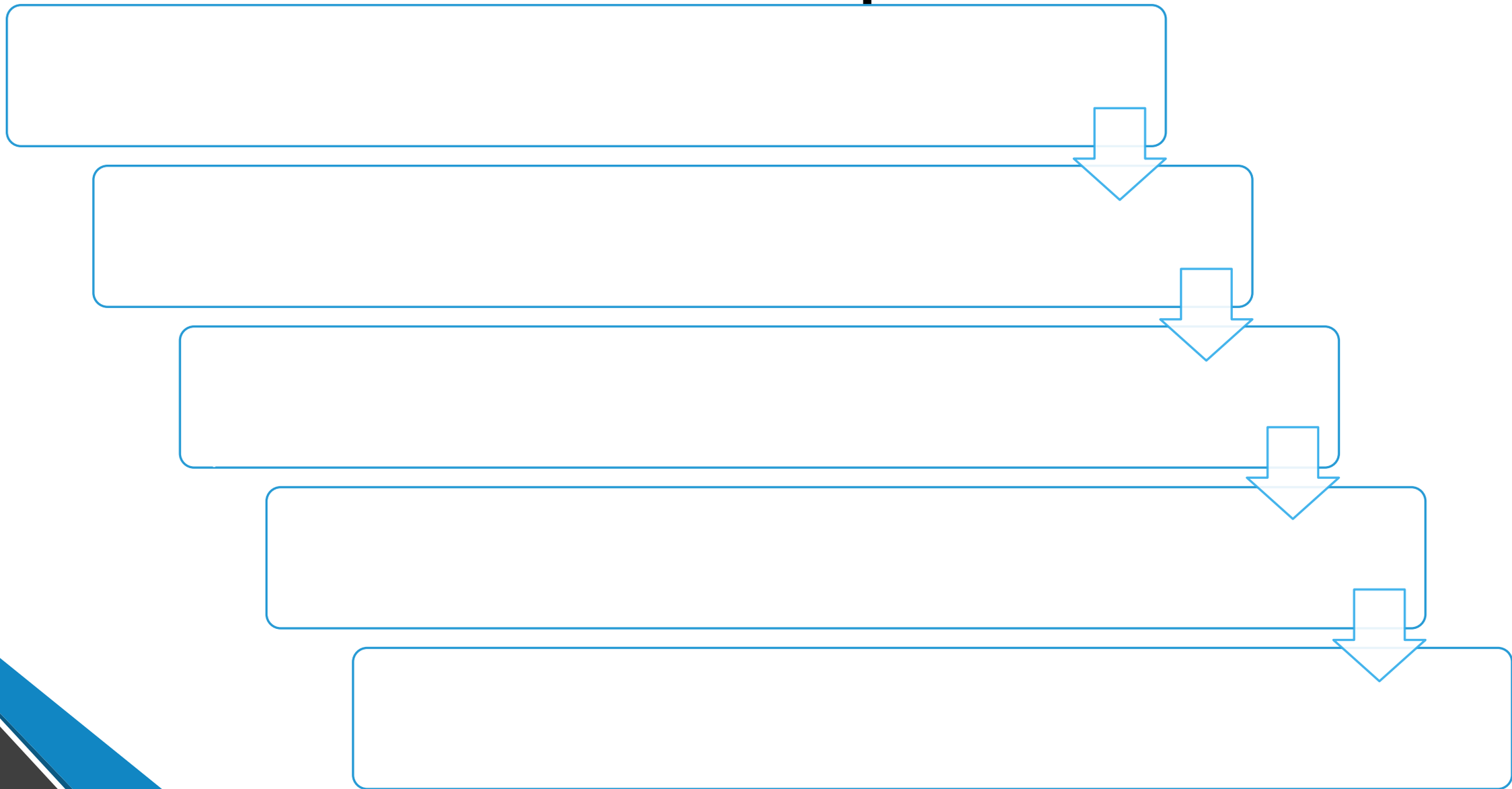
- Федеральный закон "О Государственной автоматизированной системе Российской Федерации "Выборы" от 10.01.2003 N 20-ФЗ
- Постановление Правительства РФ от 18.12.1995 № 1242 «О Федеральной целевой программе развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации "Выборы" на 1996-2000 годы».
- Концепция развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» до 2012 года, утвержденная постановлением Центральной избирательной комиссии РФ от 25.09.2008 № 132/966-5.

1. Основные положения государственной политики информационного обеспечения избирательных процессов

Основными **целями** государственной политики в области информационного обеспечения избирательных процессов являются **повышение эффективности** деятельности избирательных комиссий всех уровней, **совершенствование** телекоммуникационной среды, **унификация** организационного, технического, программного, методического и лингвистического видов обеспечения

- 
- сокращение сроков получения результатов голосования и подведения итогов выборов;
 - оптимизация трудоемких информационных работ на всех этапах проведения избирательной кампании по всем видам выборов и референдумов;
 - повышение квалификации пользователей и обслуживающего персонала по использованию информационных технологий;
 - укрепление информационной безопасности избирательных процессов.

Принципы использования и развития ГАС «Выборы»:



- декабрь 1993 г. - проведение избирательной кампании, связанной с выборами в Федеральное Собрание в Центральной избирательной комиссии (ЦИК) РФ уже была частично апробирована автоматизация отдельных процедур .
- Концепция создания Государственной автоматизированной системы РФ «Выборы» (12.07.1994).

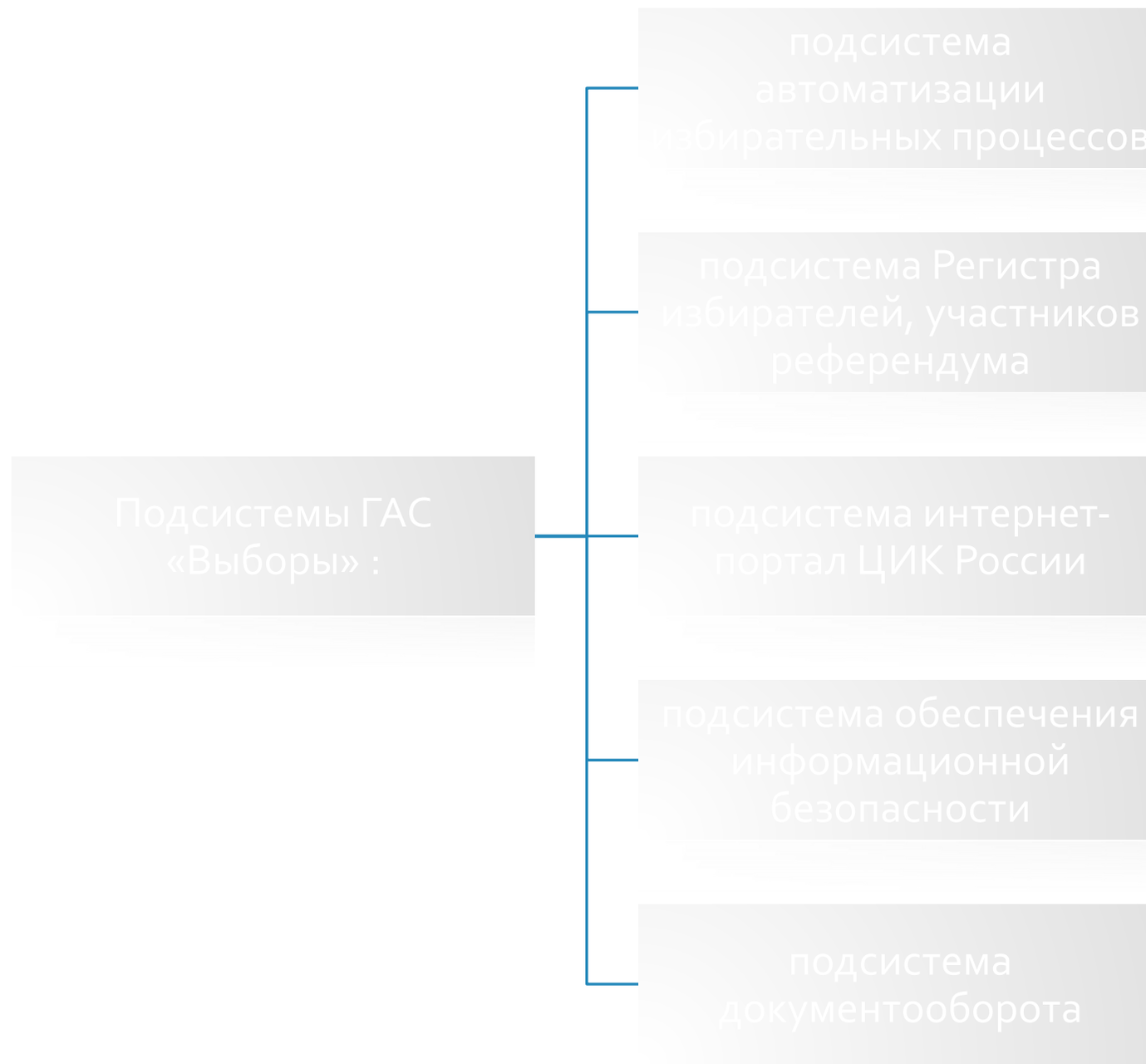
ГАС «Выборы»

представляет собой единую автоматизированную систему, предназначенную для информационного обеспечения деятельности органов, организующих проведение избирательной кампании по всем видам выборов и референдумов, а также обеспечения достоверности получаемой информации и защищенности информации от несанкционированного доступа и фальсификации.

Основу ГАС «Выборы» составляют **комплексы средств автоматизации (КСА)**



Состав ГАС «Выборы»:



Федеральный закон "О Государственной автоматизированной системе Российской Федерации "Выборы" от 10.01.2003 N 20-ФЗ

- база данных ГАС «Выборы» — объективная форма представления и организации

совокупности данных, систематизированных таким образом, чтобы эти данные могли быть найдены и обработаны с использованием комплексов средств автоматизации ГАС «Выборы»;

- информационные процессы в ГАС «Выборы» - процессы сбора, обработки, накопления, хранения, поиска и передачи информации с использованием комплексов средств автоматизации ГАС «Выборы»;

- информационные ресурсы ГАС «Выборы» - отдельные документы, отдельные массивы документов, документы и массивы документов, формируемые, хранимые и используемые в ГАС «Выборы»;

- системный администратор - специалист, обеспечивающий эксплуатацию комплекса средств автоматизации в соответствующей избирательной комиссии, комиссии референдума;

юридическая сила документа - свойство документа в ГАС «Выборы», в соответствии с федеральным законодательством позволяющее использовать документ отдельно или в

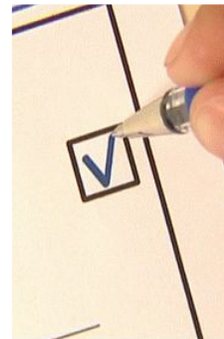
2. Структура управления ГАС «Выборы»

- **ЦИК России** - государственный заказчик ГАС «Выборы».
- **Иерархическая структура** построения ГАС «Выборы» повторяет иерархию системы избирательных комиссий страны.
- На федеральном уровне использование, эксплуатацию и развитие ГАС «Выборы» обеспечивает **Федеральный центр информатизации при Центральной избирательной комиссии Российской Федерации**.

Функции Федерального центра информатизации:



осуществляет организационное, техническое, информационное, методическое и иное обеспечение ГАС «Выборы»;



осуществляет организационно-методическое руководство деятельностью информационных центров избирательных комиссий субъектов РФ и системных администраторов;



обеспечивает взаимодействие ГАС «Выборы» с информационными системами органов государственной власти, государственных органов, органов местного самоуправления, другими информационными системами;



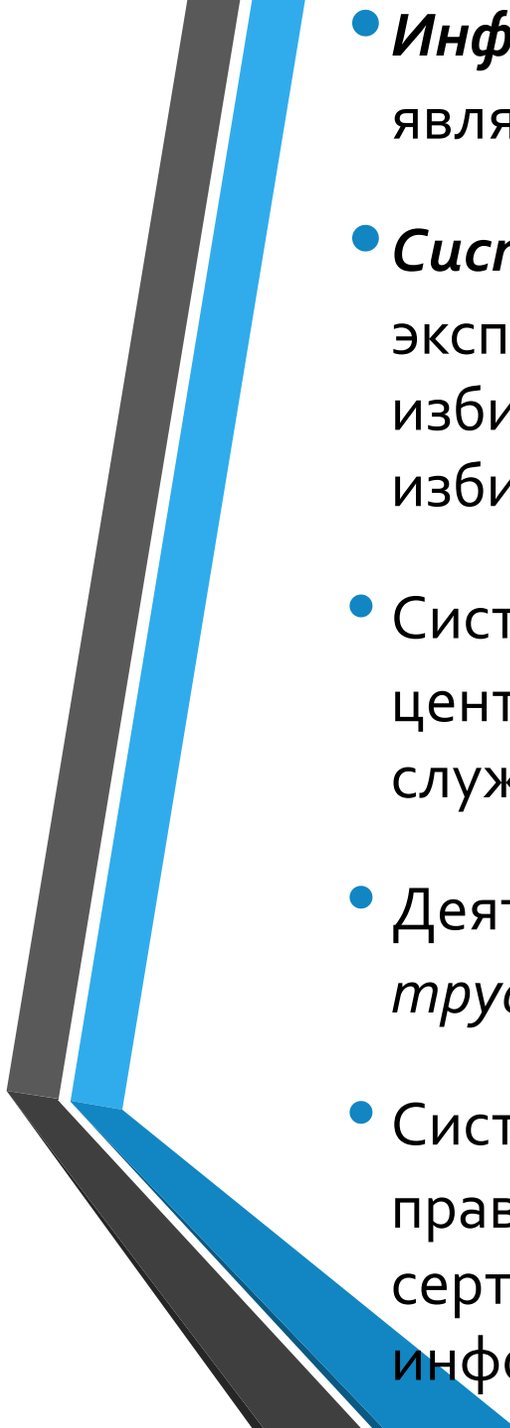
осуществляет функции владения, пользования и распоряжения имуществом, входящим в состав комплекса ГАС «Выборы», согласно целям своей деятельности и назначению имущества в соответствии с федеральным законодательством и уставом Федерального центра информатизации при ЦИК России;



обеспечивает безопасность информации в ГАС «Выборы»;



в пределах своей компетенции издает документы организационного, нормативно-технического и методического характера, заключает договоры и соглашения в установленном порядке.

- 
- **Информационный центр избирательной комиссии субъекта РФ** является структурным подразделением аппарата ЦИК России.
 - **Системный администратор** (т.е. специалист, обеспечивающий эксплуатацию комплекса средств автоматизации в соответствующей избирательной комиссии, комиссии референдума) - *главное* лицо в избирательном процессе.
 - Системные администраторы являются работниками информационных центров избирательных комиссий субъекта РФ и государственными служащими субъекта РФ.
 - Деятельность системного администратора осуществляется на основании *трудового договора*.
 - Системный администратор проходит подготовку и переподготовку на право эксплуатации комплексов средств автоматизации, получает сертификат в порядке, установленном Федеральным центром информатизации.

3. Условия придания юридической силы документам, подготовленным с использованием ГАС «Выборы»

Условия обеспечения подлинности документов, подготовленных с использованием ГАС «Выборы»:

1. **Документ на бумажном** носителе, подготовленный с использованием ГАС «Выборы» в соответствии с федеральными законами, приобретает юридическую силу **после его подписания соответствующими должностными лицами**.
2. Электронный документ, подготовленный с использованием ГАС «Выборы», приобретает юридическую силу **после его подписания электронными подписями** соответствующих должностных лиц.
3. Протокол, сводная таблица об итогах голосования, иные сводные документы, подготовленные в электронном виде с использованием ГАС «Выборы», приобретают юридическую силу в порядке **после обязательной проверки в установленном порядке с помощью открытых ключей электронных подписей подлинности всех исходных электронных документов**, на основе которых готовится сводный электронный документ.
4. В процессе ввода в систему ГАС «Выборы» **данных** документа на бумажном носителе **формируется электронный документ, который подписывается электронными подписями** соответствующих должностных лиц.
5. Соответствие **данных** электронного документа **данным** документа на бумажном носителе **подтверждается компьютерной распечаткой**, которая подписывается соответствующими должностными лицами и приобщается к отчетной документации. Факт ввода данных в ГАС «Выборы» и формирование электронного документа, подписанного электронными подписями, фиксируются в специальном журнале.
6. Передача электронных документов в вышестоящую избирательную комиссию, комиссию референдума с использованием ГАС «Выборы» осуществляется исключительно **после проверки достоверности и подлинности электронных подписей**, проставленных на каждом передаваемом документе, с помощью открытых ключей электронных подписей.
7. Результаты проверки **подтверждаются компьютерной распечаткой протокола проверки**. **Данная** распечатка подписывается должностными лицами в установленном порядке и приобщается к отчетной документации. Факт передачи данных в вышестоящую избирательную комиссию, комиссию референдума фиксируется в специальном журнале нижестоящей избирательной комиссии, комиссии референдума.

Подлинность электронных подписей, проставленных на каждом электронном документе, полученном вышестоящей избирательной комиссией, комиссией референдума от нижестоящей избирательной комиссии, комиссии референдума, **проверяется с помощью ключей электронных подписей**. Факт проверки достоверности полученных электронных документов подтверждается **компьютерной распечаткой протокола проверки**. **Данная** распечатка подписывается соответствующими должностными лицами в установленном порядке и приобщается к отчетной документации. Факт такой проверки фиксируется также в специальном журнале.



Благодарю за внимание!