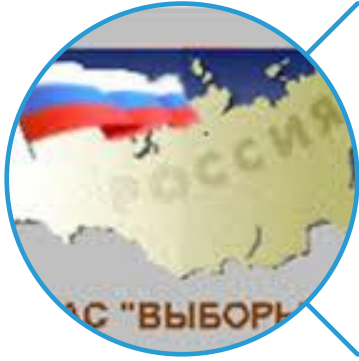


ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ

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

План:

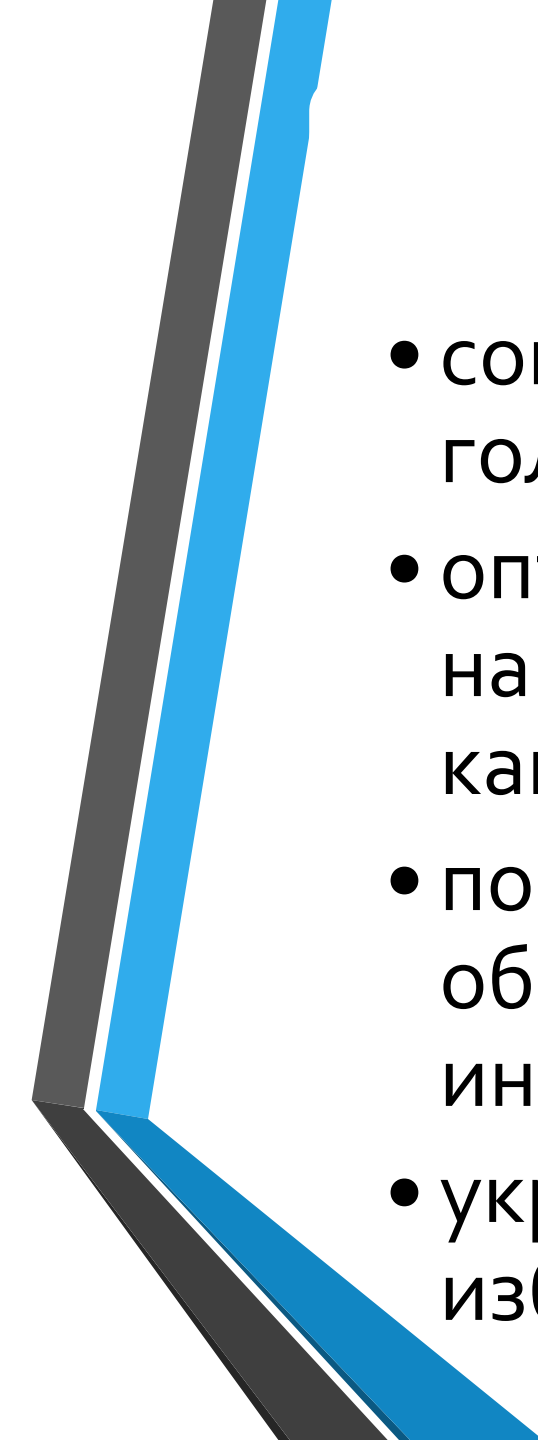


Основные документы:

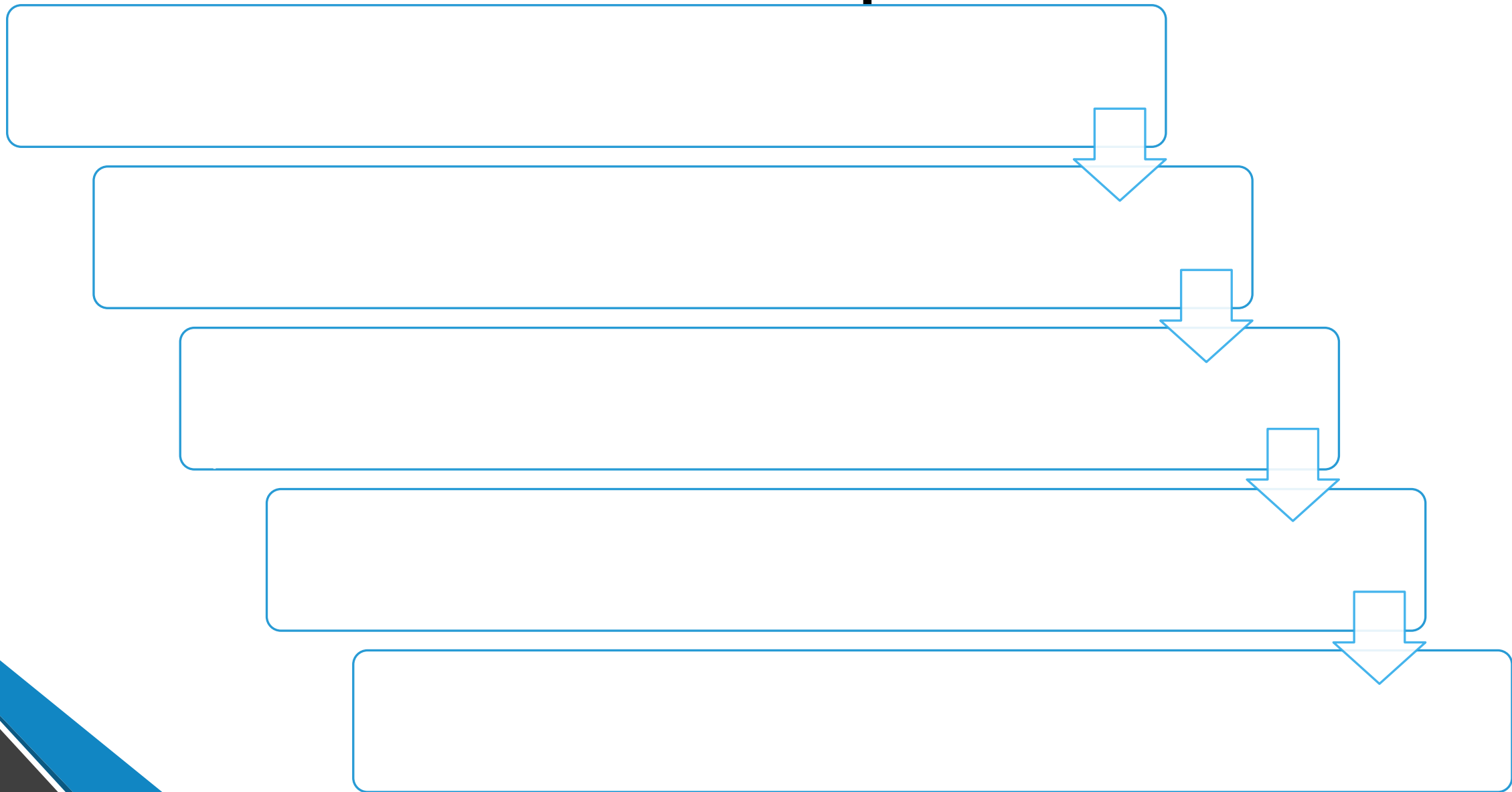
- Федеральный закон "О Государственной автоматизированной системе Российской Федерации "Выборы" от 10.01.2003 N 20-ФЗ
- Постановление Правительства РФ от 18.12.1995 № 1242 «О Федеральной целевой программе развития Государственной автоматизированной системы Российской Федерации "Выборы" на 1996-2000 годы».
- 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).

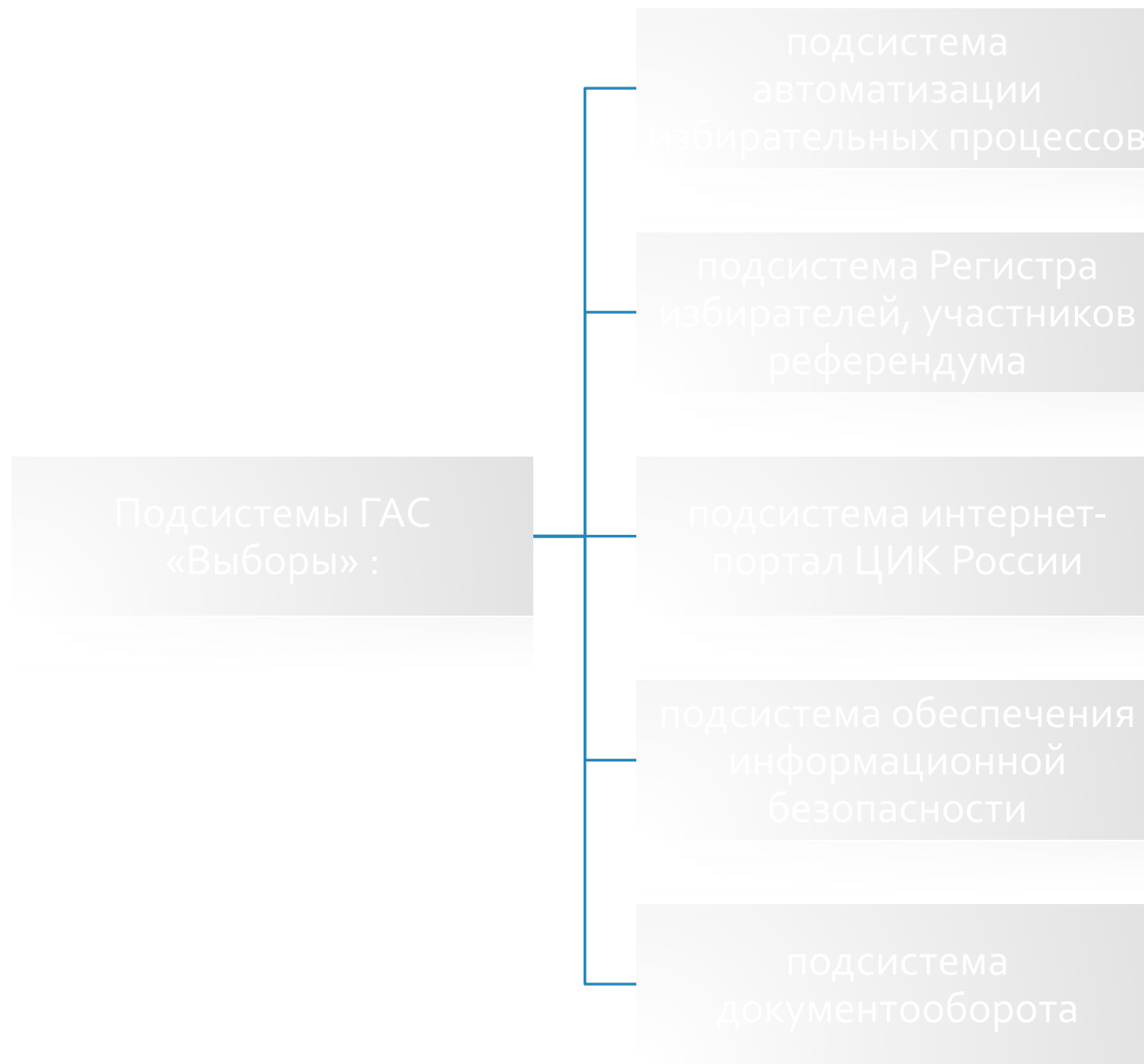
ГАС «Выборы»

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!