

The background features a complex network of glowing white and light blue lines that resemble a circuit board or data paths. These lines are set against a dark, gradient background that transitions from a deep blue at the bottom to a lighter, almost white glow at the top. Scattered throughout the scene are numerous small, bright light spots, some of which are slightly out of focus, creating a sense of depth and digital activity. The overall aesthetic is clean, modern, and high-tech.

# Информационные справочно-правовые системы

# История создания и развития СПС

Компьютерные справочно-правовые системы появились ещё во второй половине 60-х годов прошлого века по мере развития современных технологий и систем телекоммуникаций. Первой электронной картотекой для компьютерного поиска правовой информации стала бельгийская система, заработавшая в 1967 году. Система была создана совместными усилиями университетов Бельгии и Бельгийского союза адвокатов и нотариусов. В информационный банк системы вошли данные о документах внутреннего и международного права, а также о парламентских материалах. Однако CREDOC не предполагала прямой связи пользователя с правовой базой для получения интересующих его данных — пользователю необходимо было обратиться в специальное информационное бюро. Оттуда приходил ответ, причем срок ожидания составлял от 2 до 8 дней.

# История создания и развития СПС

Разработка первой справочной правовой системы — Lexis (LexisNexis) началась в том же 1967 году с соглашения между Коллегией адвокатов штата Огайо и фирмой Mead Data Central. В отличие от электронного каталога CREDOC американская система была полнотекстовой, то есть позволяла не только находить необходимые документы среди сотен тысяч других, но и работать с самими текстами, а также предоставляла дополнительную информацию к ним, более того, стал возможен поиск по контексту и датам. В 1980 году в Lexis было включено британское законодательство, с 1981 года — и британские судебные прецеденты. В это же время система стала доступна пользователям Великобритании, а с 1985 года — Австралии.

# История создания и развития СПС

Начало созданию справочно-правовых систем в СССР было положено в 1975 году, когда было принято решение о создании первой информационной базы нормативных документов. Признавалось необходимым «ввести государственный учёт нормативных актов СССР и союзных республик, а также организовать централизованную информацию о таких актах». Для реализации этого решения при Министерстве юстиции СССР был создан Научный центр правовой информации (НЦПИ). В его задачи вошли государственный учёт нормативных актов и разработка правовых баз данных. В дальнейшем силами НЦПИ была создана первая справочная правовая система «Эталон», предназначенная для использования в государственных структурах.

# История создания и развития СПС

Первым российским разработчиком коммерческой базы данных стало агентство Intralex, которое в 1989 году представило программный комплекс «Юридическая справочно-информационная система» (ЮСИС). В 1990 году была выпущена СПС «Гарант» — разработка Научно-производственного объединения «Вычислительная математика и информатика» (НПО «ВМИ»). В дальнейшем от НПО «ВМИ» отделилась компания «Гарант-Сервис», которая в настоящее время распространяет систему «Гарант».

# История создания и развития СПС

В 1992 году НПО «ВМИ» выпустило СПС «КонсультантПлюс». В последующие годы была создана СПС «Кодекс», основным отличием которой является большое количество нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП, СанПиН и т. д.), наличие специализированных справочных систем по различным отраслям — строительство, экология, электроэнергетика, охрана труда и т. д.



# Правовая информация и способы ее распространения

**Правовая информация** включает тексты и другие материалы, содержащие сведения о законодательстве, праве и правоприменительной практике, и тесно связанных с ними справочных, нормативно - технических и научных материалов, охватывающих все сферы правовой деятельности, а также иные данные, которые требуются для соблюдения норм права.

К ней относятся:

# Правовая информация и способы ее распространения

**Официальная правовая информация** - это информация, исходящая от полномочных государственных органов, имеющая юридическое значение и направленная на регулирование общественных отношений.

Нормативная часть правовой информации, составляющая ее ядро, - это совокупность нормативных правовых актов во всем их многообразии и динамике.



# Правовая информация и способы ее распространения

**Нормативный правовой акт** - это письменный официальный документ, принятый (изданный) в определенной форме правотворческим органом в пределах его компетенции и направленный на установление, изменение и отмену правовых норм. Нормативным правовым актом может быть как постоянно действующий, так и временный акт, рассчитанный на четко установленный срок, определяемый конкретной датой или наступлением того или иного события.

# Правовая информация и способы ее распространения

В соответствии с юридической силой нормативные правовые акты подразделяются на законы (кодексы, законы РФ и законы субъектов РФ), подзаконные акты (указы Президента, постановления Правительства и др.), международные договоры и соглашения, внутригосударственные договоры.

# Правовая информация и способы ее распространения

**Неофициальная правовая информация** - это материалы и сведения о законодательстве и практике его осуществления (применения), не влекущие правовых последствий и обеспечивающие эффективную реализацию правовых норм.

# Правовая информация и способы ее распространения

**Информация индивидуально-правового характера**, имеющая юридическое значение, - это информация, исходящая от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий, и направленная на создание (изменение, прекращение) конкретных правоотношений.

# Правовая информация и способы ее распространения

**Способами распространения правовой информации** в настоящее время являются **средства массовой информации** (в первую очередь печатные), **компьютерные справочные правовые системы (СПС)**. Так же могут использоваться различные курсы, семинары и другие источники.

# Правовая информация и способы ее распространения

## **Компьютерная справочно-правовая система (СПС)**

- это программно-информационный комплекс, включающий в себя массив правовой информации и программные инструменты, позволяющие специалисту работать с этим массивом.

Справочные правовые системы имеют преимущества в возможностях:

- компактного хранения больших объемов информации,
- быстрого поиска нужного документа или фрагмента в огромных массивах,
- быстрой передачи информации по телекоммуникациям.

# Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

При выборе СПС следует обращать внимание на следующие основные свойства СПС и характеристики работы компании-производителя СПС:

## 1. **Информационное наполнение СПС:**

- полнота информации;
- оперативность поступления новой информации;
- достоверность информации, ее аутентичность;
- юридическая обработка информации в системах.

## 2. **Компьютерные технологии, заложенные в СПС:**

- поисковые и сервисные возможности;
- возможности используемой технологии по передаче информации и ее актуализации у пользователя.



# Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

## **3. Общий уровень сервиса и наличие дополнительных услуг, предоставляемых пользователю конкретной СПС:**

- бесплатная демонстрация системы квалифицированными специалистами в офисе заказчика;
- возможность заказа и поиска редких, узкоспециализированных документов;
- возможность обучения работе с СПС, и др.

# Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

**Полнота информации** оценивается двумя способами: по возможностям доступа компании-разработчика к источникам правовой информации на основе договоров с органами государственной власти и управления; по формальному числу документов различных типов во всех базах разработчика. Наиболее предпочтительным способом оценки полноты информации является первый, так как он позволяет оценить не только полноту, но и достоверность информационных ресурсов.

# Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

**Оперативность поступления новой информации (актуализации)** – это процесс включения в него новых документов и поддержания уже имеющихся документов в контрольном состоянии в соответствии с текущими изменениями законодательства. Данная характеристика зависит от способа доступа к правовым базам (установка всей базы на компьютере; предоставление удаленного доступа к правовым базам), а также от организации сервисного информационного обслуживания компанией.

# Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

Под **достоверностью правовой информации** в СПС понимается ее соответствие тексту оригинала. Для официальной информации оригиналом является официальный экземпляр правового акта или его официальная публикация, для неофициальной – любое зарегистрированное печатное издание. Достоверность информации достигается многократной сверкой текстов с оригиналами, их орфографической проверкой с помощью специальных программ и корректоров в фирме-разработчике СПС.

Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

**Юридическая обработка информации в системах** – это выявление взаимосвязей между документами, реализация и фиксирование выявленных связей с помощью определенных форм (ссылок, примечаний, справочных сведений), а также создание редакций документов при их изменении, ее основной чертой является аналитический, исследовательский характер, ей в той или иной степени свойственны объективность и субъективность.

# Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

Среди основных **поисковых и сервисных возможностей** выделяют:

**а) поиск по реквизитам документа** это наиболее простой, удобный и очевидный способ поиска. Под ним понимается поиск по номеру, виду документа, принявшему органу, дате принятия и т.д.

**б) полнотекстовый поиск** или автоматический поиск по словам из текста документа это вид поиска, основанный на автоматической обработке текста.

**в) поиск по специализированным классификаторам** предусматривает использование множества разновидностей классификаторов при поиске. В зависимости от расположения рубрик классификаторы можно разделить на иерархические и алфавитные.

# Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

## **г) дополнительные сервисные возможности:**

- возможность создавать собственные постоянные подборки документов (папки документов) по какой либо проблеме, при этом поиск возможен как по всей базе, так и по конкретным папкам;
- возможность ставить закладки в тексте, что удобно при работе с большими документами;
- наличие гипертекстовых связей между документами, позволяющих нажатием одной клавиши переходить из одного документа в другой;
- экспорт документов в текстовый редактор Microsoft Word и т.п.



# Качество компьютерных технологий и информационного наполнения СПС

**Технология по передаче информации и ее актуализации** у пользователя предусматривает использование следующих способов:

- удаленный доступ к информационной базе на сервере компании-разработчика с помощью телекоммуникаций;
- установка информационной базы со специальной поисковой оболочкой на компьютере пользователя и ее периодическое обновление.

Оптимально сочетание этих способов, а именно, устанавливаются на компьютер пользователя полноценные СПС, информационные базы которых обновляются, например, раз в неделю. Для получения самых свежих документов пользователи, по мере острой необходимости, обращаются на Интернет-сервер производителя СПС.

# Обзор и сравнительная характеристика справочных правовых систем (консультант плюс, гарант)

В настоящий момент в России работают большое количество фирм, разрабатывающих обеспечение справочных правовых систем, и оказывающие услуги по информационному обеспечению потребителей. Большое признание среди постоянных пользователей получили коммерческие справочные правовые системы, такие как «Консультант Плюс», «Гарант», «Кодекс», «Юсис».

Рассмотрим две наиболее популярные справочно-правовые системы - «Гарант» и «КонсультантПлюс»

# Справочно-правовая система

## «КонсультантПлюс»

Ежемесячно в систему КонсультантПлюс поступает более двух тысяч актов, или более шести тысяч страниц новой информации, которые включают :

- федеральное законодательство (информационные банки (ИБ) «Версия Проф», «Российское Законодательство», «Эксперт Приложение»);
- региональное законодательство 82 субъектов РФ (ИБ «Региональный Выпуск», «Консультант Плюс Регионы», «Сводное Региональное Законодательство»);
- материалы судебной практики высших судебных инстанций и арбитражной практики всех ФАС округов РФ (ИБ «Судебная Практика», «Консультант Арбитраж», «Налоговые Споры»);
- авторские консультации по бухгалтерскому учету и налогообложению (ИБ «Финансист», «Вопросы Ответы», «Корреспонденция Счетов», «Приложение Бухгалтерские Издания»);
- комментарии законодательства (ИБ «Комментарии Законодательства»);
- международные правовые акты (ИБ «Международное Право»);
- законопроекты (ИБ «Законопроекты»);
- формы первичных документов (ИБ «Деловые Бумаги») и др.

## Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

Вся информация в системе КонсультантПлюс достоверна и надежна: нормативные акты поступают из официальных источников (федеральных и региональных органов власти и управления) на основе прямых договоров об информационном сотрудничестве. Кроме того, налажены тесные связи непосредственно со специалистами Минфина, ФНС России и других государственных органов, а также с независимыми экспертами-профессионалами, которые специально для СПС готовят авторские комментарии, разъяснения и статьи на актуальные темы.

# Справочно-правовая система

## «КонсультантПлюс»

Выделим основные возможности работы с правовой информацией в системе КонсультантПлюс:

**1. Функция «Документы на контроле»** обеспечивает автоматическую проверку изменений в важнейших для пользователя документах из разделов «Законодательство» и «Законопроекты». Пользователь ставит важные документы на контроль, и при появлении каких-либо изменений в документах система сообщает об этом.

**2. Возможности для быстрого изучения документа.** Прежде всего, это постатейное иерархическое оглавление к каждому документу, из которого можно быстро перейти к соответствующему фрагменту текста, и наоборот.

Существует ретроспектива редакций всех изменяющихся документов -- благодаря этому пользователь обладает полной информацией о состоянии законодательства на любой момент времени.

# Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

**3. Возможности для анализа правовой проблемы.** При изучении документа у специалистов часто возникает потребность в дополнительных материалах, которые связаны с изучаемым документом, -- например в консультациях экспертов по бухучету и налогообложению, комментариях юристов, судебной практике и материалах прессы. В системе КонсультантПлюс подобные сведения можно быстро получить с помощью специальных значков на полях документов -- при нажатии на этот значок становятся доступными все дополнительные материалы.



# Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

## **4. Удобное сохранение результатов работы.**

Система предоставляет широкие возможности работы с папками, содержащими подборки интересующих пользователя документов, и с закладками, которыми отмечаются важные фрагменты текста.

**5. Актуальная справочная информация и новости законодательства.** В системе обеспечен быстрый и удобный доступ к справочной информации (например, курсы валют, ставки налогов, календарь бухгалтера и др.) и к новостям законодательства, позволяющим быть в курсе последних изменений нормативной базы и выхода новых документов.



# Справочно-правовая система «Гарант»

Информационный банк включает более 2000000 документов, в котором представлены нормативные акты, судебная и арбитражная практика, авторские статьи по актуальным проблемам бухучета и налогообложения, авторские книги с комментариями по проблемам налогообложения и бухучета, энциклопедии по вопросам бухучета и налогообложения, комментарии к законодательству, проекты законов, схемы по законодательству, арбитражная практика по налоговым спорам, рассмотренным в ФАС округов, толковые словари, фундаментальные труды российских классиков правовой науки, международные договоры, мониторинг законодательства, экономическая информация

## Справочно-правовая система «Гарант»

Обновление информации в системе «Гарант» осуществляется по специальной технологии, состоящей из двух этапов: пополнение и актуализация. Пополнение - это добавление в информационный банк только что принятых документов. Актуализация - приведение банка документов в соответствие с новыми нормативными актами. Полная актуализация - уникальная черта системы «Гарант». Все документы в системе постоянно поддерживаются в действующей редакции.

# Справочно-правовая система «Гарант»

В системе «Гарант» реализовано единое гипертекстовое пространство:

1. Сквозной поиск документов в любом информационном комплексе;
2. Единая Энциклопедия ситуаций;
3. Межбазовые гипертекстовые ссылки;
4. Единый классификатор;
5. Результаты поиска представлены в виде единого списка.

# Справочно-правовая система «Гарант»

В системе «Гарант» реализовано единое гипертекстовое пространство:

1. Сквозной поиск документов в любом информационном комплексе;
2. Единая Энциклопедия ситуаций;
3. Межбазовые гипертекстовые ссылки;
4. Единый классификатор;
5. Результаты поиска представлены в виде единого списка.

Система «Гарант» построена по модульному принципу: универсальные, региональные, специализированные и вспомогательные базы. Такое разбиение продиктовано стремлением обеспечить каждого специалиста именно тем набором документов, которые он реально использует в своей работе.

# Справочно-правовая система «Гарант»

В настоящее время «Гарант» предоставляет следующие возможности:

**Современный интерфейс.** Новый интерфейс системы «Гарант» создан в стиле современных офисных приложений. Он интуитивно понятен, эргономичен, обладает дружелюбностью по отношению к пользователю.

**Машина времени.** Обращение к ретроспективе документов с помощью Машины времени – это уникальная возможность поиска текстов документов, действовавших в тот или иной момент времени.

**Комментарии пользователей.** Возможность дополнительного сопровождения текстов собственными комментариями с гиперссылками на нормативные акты окажет существенную помощь в работе.

# Справочно-правовая система «Гарант»

**Документы на контроле.** Такие документы будут постоянно автоматически проверяться системой, и в случае внесения в них каких-либо изменений - добавления новых положений или исключения ранее существовавших норм - система своевременно сообщит Вам об этом.

**Система персональных настроек.** В новой версии системы предусмотрена возможность выбора и тонкой настройки интерфейса.

**Структура документа.** Описание структуры нормативного правового акта в новой версии системы «Гарант» не ограничивается перечнем его глав и статей. В Структуре документа также содержатся указания на графические объекты, бланки документов в формате MS-Word и MS-Excel, составленные комментарии и установленные закладки.

# Справочно-правовая система «Гарант»

**Графика в документе.** Если оригинальный текст документа сопровождается графическими изображениями, то они органично встраиваются в электронный вариант документа системы, и для их просмотра не требуется открывать дополнительное окно.

**Контекстные фильтры.** Поиск документов может вестись по целому ряду реквизитов: типам документов, издающим органам, источникам опубликования и множеству других.

**История работы.** Система запоминает все действия, сделанные в течение текущего сеанса работы: составление поисковых запросов, построение списков, просмотр документов и т.д.

**Примечания к папкам и закладкам.** Все они могут сопровождаться примечаниями для более подробного их описания.



# Справочно-правовая система «Гарант»

**Обмен результатами работы.** Быстрый и удобный обмен информацией между сотрудниками предприятия существенно ускоряет работу и позволяет совместно решать большие, сложные задачи. Круг пользователей, для которых открывается доступ к папкам, определяется самостоятельно.

**Обновление без прекращения работы.** Можно не прерывать свою работу во время обновления данных. Информация обновляется в фоновом режиме, и после завершения этого процесса сразу же переключается на обновленную версию.