**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «ПОЛОЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ** **ИМЕНИ ЕВФРОСИНИИ ПОЛОЦКОЙ»**

**РЕФЕРАТ**

**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

слушателя магистратуры

Факультет: Юридический

Специальность: 1-24 80 01 [Юриспруденция  
Профилизация: Правовое обеспечение цифровой экономики и хозяйственных обществ](https://www.psu.by/ru/university/yuf/yurisprudentsiya)

Кафедра: Гражданского права

Тема магистерской диссертации:

**«Правовые основы института управления в акционерном обществе»**

ВЫПОЛНИЛ *Чехов И.В.*

(ПОДПИСЬ) (ФИО)

ПРОВЕРИЛ *Оськин А.Ф.*

(ПОДПИСЬ) (ФИО)

**НОВОПОЛОЦК 2022**

# ОГЛАВЛЕНИЕ

Оглавление

[ОГЛАВЛЕНИЕ 2](#_Toc120705585)

[ВВЕДЕНИЕ 3](#_Toc120705586)

[ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ В СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» 7](#_Toc120705587)

[ГЛАВА 2. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР РЕЗУЛЬТАТОВ ПОИСКА ИНФОРМАЦИИ ПО ТЕМЕ ПРАВОВЫХ ОСНОВ ИНСТИТУТА УПРАВЛЕНИЯ В АКЦИОНЕРНОМ ОБЩЕСТВЕ 12](#_Toc120705588)

[ЗАКЛЮЧЕНИЕ 17](#_Toc120705589)

[СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИСТОЧНИКОВ ИНТЕРНЕТ-ИНФОРМАЦИИ 19](#_Toc120705590)

# ВВЕДЕНИЕ

История интернета кратко впервые начинается как военная задумка в середине ХХ века в разгар холодной войны. В 1957 году Министерство обороны США посчитало, что на случай войны Америке нужна надёжная система передачи информации. Агентство передовых оборонных исследовательских проектов США (DARPA) (далее - Агентство) предложило разработать для этого компьютерную сеть.

В 1962 году Дж.К.Р. Ликлайдер, сотрудник Агентства озвучил мысль о так называемой "галактической сети" из взаимосвязанных компьютеров.

Разработка сети была поручена Калифорнийскому университету в Лос -Анджелесе, Стэнфордскому исследовательскому центру, сеть была названа ARPANET (англ. Advanced Research Project Agency Network), и в 1969 году в рамках проекта сеть объединила четыре указанных научных учреждения.

Однако, то, что изначально было разработкой военных, через чуть более 50 лет стало тем, без чего человечество ныне не может существовать.

Затем сеть ARPANET начала активно расти и развиваться, ее начали использовать ученые из разных областей науки.

Первый сервер ARPANET был установлен 2 сентября 1969 года в Калифорнийском университете в Лос-Анджелесе. Компьютер Honeywell DP-516 имел 24 Кб оперативной памяти. 29 октября 1969 года в 21: 00 между двумя первыми узлами сети ARPANET, находящимися на расстоянии в 640 км- в Калифорнийском университете Лос-Анджелеса (UCLA) и в Стэнфордском исследовательском институте (SRI)- провели сеанс связи. Именно эту дату можно считать днем рождения Интернета.

Таким образом, в 1969 году была впервые создана локальная сеть из 2 компьютеров, и появился Интернет, и первый Интернет-сервер.

К 1971 году была разработана первая программа для отправки электронной почты по сети. Эта программа сразу стала очень популярна.

В 1973 году к сети были подключены через трансатлантический телефонный кабель первые иностранные организации из Великобритании и Норвегии сеть стала международной (1).

В 1970-х годах сеть в основном использовалась для пересылки электронной почты, тогда же появились первые списки почтовой рассылки, новостные группы и доски объявлений.

Однако в то время сеть еще не могла легко взаимодействовать с другими сетями, построенными на других технических стандартах.

К концу 1970-х годов начали бурно развиваться протоколы передачи данных, которые были стандартизированы в 1982-83 годах.

Активную роль в разработке и стандартизации сетевых протоколов играл Джон Постель.

1 января 1983 года сеть ARPANET перешла с протокола NCP на TCP/IP, который успешно применяется до сих пор для объединения (или, как еще говорят, «наслоения») сетей. Именно в 1983 году термин «Интернет» закрепился за сетью ARPANET.

В 1984 году у сети ARPANET появился серьёзный соперник: Национальный научный фонд CШA (NSF) основал обширную межуниверситетскую сеть NSFET (англ. National Science Foundation Network), которая была составлена из более мелких сетей (включая известные тогда сети Usenet и Bitnet) и имела гораздо большую пропускную способность, чем ARPANET. К этой сети за год подключились около 10 тыс. компьютеров, звание «Интернет» начало плавно переходить к NSFNET.

В 1988 году был разработан протокол Internet Chat (IRC), благодаря чему в Интернете стало возможно общение в реальном времени (чат). В 1989 году в Европе, в стенах Европейского совета по ядерным исследованиям (фр. Conseil European pour la Recherche Nuclearize, CERN) родилась концепция Всемирной паутины.

Ее предложил знаменитый британский ученый Тим Бернес-Ли, он же в течение двух лет разработал протокол НТТР, язык НТМL и идентификаторы URI.

Соавтор Тима Бернеса-Ли по формулировке целей и задач проекта World Wide Web в CERN, бельгийский исследователь Роберт Кайо разъяснял позднее его понимание истоков этого проекта: История всех великих изобретений, как это давно и хорошо известно, базируется на большом числе им предшествующих.

В случае Всемирной паутины(WWW) следовало бы в этом контексте, видимо, отметить по крайней мере два важнейших для успеха проекта пути развития и накопления знаний и технологий:

1) история развития систем типа гипертекста …;

2) Интернет-протокол, который собственно и сделал всемирную сеть компьютеров наблюдаемой реальностью.

В 1990 году сеть ARPANET прекратила своё существование, полностью проиграв конкуренцию NSFNET.

В том же году было зафиксировано первое подключение к Интернету по телефонной линии(т. н. «дозвон»- англ. Dialup access) в 1991 году Всемирная паутина стала общедоступна в Интернете, а в 1993 году появился знаменитый веб-браузер NCSA Mosaic.

Всемирная паутина набирала популярность. Можно считать что существует две ясно различимые эры в истории Web [до браузера Mosaic].

В 1995 году NSFNET вернулась к роли исследовательской сети, маршрутизацией всего трафика Интернета теперь занимались сетевые провайдеры, а не суперкомпьютеры Национального научного фонда.

В том же 1995 году Всемирная паутина стала основным поставщиком информации в Интернете, обогнав по трафику протокол пересылки файлов FTP.

С 1996 года Всемирная паутина почти полностью подменяет собой понятие «Интернет».

В 1990-е году Интернет объединил в себе большинство существовавших тогда сетей (хотя некоторые, как Фидонет, остались обособленными).

К 1997 году в Интернете насчитывалось уже около 10 млн. компьютеров, было зарегистрировано более 1 млн. доменных имен. Интернет стал очень популярным средством для обмена информацией. В настоящее время подключиться к Интернету можно через спутники связи, радио- каналы, кабельное телевидение, телефон, сотовую связь, специальные оптико-волоконные линии или электропровода. Всемирная сеть стала неотъемлемой частью жизни в развитых и развивающихся странах. В течение пяти лет Интернет достиг аудитории свыше 50 миллионов пользователей. Другим средствам массовой информации требовалось гораздо больше времени для достижения такой популярности. За последние шесть лет глобальная сеть Интернет превратилась в явление мирового масштаба. Сеть, которая до недавнего времени использовалась ограниченным кругом ученых, государственных служащих и работников образовательных учреждений в их профессиональной деятельности, стала доступной для больших и малых компаний и даже для индивидуальных пользователей(1).

**Цели написания реферата:**

1. изучить всемирную компьютерную сеть Интернет и применяемые в ней технологии;
2. разработать список приемов, которые необходимы для эффективного поиска информации в интернете;
3. изучить способы создания Web-документов;
4. проанализировать принципы организации поиска информации по выбранной теме в сети Интернет;
5. выработать практический опыт поиска информации по теме магистерской диссертации;
6. получить более глубокую теоретическую и практическую подготовку по специальности на основе самостоятельного изучения учебной литературы, научной статей;
7. провести обзор литературы по теме диссертации, используя ресурсы сети Интернет.
8. освоить приемы эффективного поиска необходимой информации в сетевых ресурсах

**Задачи написания реферата**:

1) систематизировать приемы эффективного поиска информации в сети Интернет;

2) выявить общие принципы построения и функционирования Всемирной компьютерной сети Интернет;

3) провести поиск информации по теме магистерской диссертации;

4) применяя ресурсы в сети Интернет, сделать обзор литературы по теме диссертации.

Данный реферат состоит из введения, двух глав, которые составляют основную часть, заключения и списка использованных источников. Во введении мною рассказывается история становления сети “Интернет”. В первой главе рассматриваются особенности поиска информации во Всемирной сети Интернет, наиболее распространенные поисковые системы и каталоги и их отличительные особенности. Вторая глава содержит ссылки на электронные ресурсы по теме диссертационного исследования автора и краткий обзор приведенных ресурсов.

Сеть “Интернет” и развитие информационных технологий в целом является достаточно серьезной проблемой для юриспруденции как науки, поскольку современные технологии позволяют шаблонизировать работу любого юриста. Кроме того, компьютерные системы способны за 1 секунду изучить судебную практику в Республике Беларусь и РФ и определить общие признаки и различия в судебных решениях, и подготовить на основании этого изучения такой материал, который недоступен человеку в силу его умственных возможностей и элементарного времени на изучение. Если в юриспруденции появятся именно такие программы с использованием искусственного интеллекта и доступом в Интернет, юриспруденция как наука обречена.

# ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ В СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

Можно сказать, что в основе всей человеческой цивилизации лежит совершенствование средств накопления и обработки знаний. Еще до вступления человечества в XXI в. начался век информационный.

Рост числа научных публикаций, уже в начале XX в. осознаваемый как кризис, в 50-60-х гг. получил название ´информационного взрыва.

Однако настоящий взрыв был еще впереди и он был связан с появлением и развитием Интернета, историю развития которого мы раскрыли во введении настоящей работы, и который явился той “производительной силой”, которая (по Марксу) за считанные годы поменяла так называемые ´”производственные отношения”, в данном случае мы имеем в виду всемирную систему социальных коммуникаций.

Мир вступил в эру безбумажной, электронной информации всех видов.

Однако, безбумажный мир, возможно, является и большим благом для общества с точки зрения экологии, но есть один большой минус - мир пришел к абсолютно парадоксальному факту - теперь без “Интернета” не может существовать ни одного государство на планете Земля, без “Интернета” не может быть запущено ни одно оружие любого государства, и передана ни одна информация современного государства, поэтому с уверенностью можно констатировать, что если хотя бы одно государство в мире сможет контролировать весь мировой “Интернет”, мир в полном и переносном смысле погрузиться в хаос.

Простота и доступность, можно сказать демократичность, средств создания и распространения электронных данных привели к тому, что каждый житель развитых стран получил возможность неограниченно заявить о себе на страницах всемирной электронной прессы.

И как средство ´борьбыª с этим лавинообразным потоком нужной и ненужной информации сегодня выступают информационно-поисковые системы (далее - ИПС). Считается, что до 70% той информации, которую сегодня используют пользователи Интернета, они находят через поисковые системы.

Современные ИПС впечатляют своей простотой:

1. пользователь вводит ключевые слова
2. получает в ответ документы на заданную тему.

Однако простота эта кажущаяся: за всем этим стоят сложные специальные методы и алгоритмы поиска(2).

Основным инструментом поиска в Интернете следует считать **вербальные поисковые системы, индексирующие (по крайней мере, претендующие на это) всё интернет-пространство.**

Их называют еще словарными системами, хотя классический дескрипторный словарь, или тезаурус, практически во всех системах отсутствует.

В английской литературе за вербальными системами закрепился термин “search engines”. По-русски обычно используют название ´поисковые машиныª, хотя нам больше нравится “поисковые системы”.

К числу главных поисковых систем этого типа (в первую очередь, по объему базы данных), по состоянию на конец 2003 г., можно отнести следующие:

1. **Google,**
2. **Fast Search (AllTheWeb& Lycos),**
3. **AltaVista,**
4. **Direct Hit,**
5. **HotBot,**
6. **Inktomi,**
7. **Teoma,**
8. **WiseNut.**

Все они отличаются от других (в лучшую сторону) объемом базы данных, языком запросов, алгоритмами ранжирования и другими особенностями. Большинство людей в мире среди вербальных поисковых систем применяют, конечно, **GOOGLE.**

При написании научных работ, от небольших статей до монографий для научных работников, очень важно иметь не только доступ к информации, но и удобные поисковые средства, которых в настоящее время достаточно много.

**Популярность системы GOOGLE может продемонстрировать не только статистика, но и большинство языков мира, в которых уже появилось слово «загуглить», означающее «поиск в Интернете с помощью Google»**. Причина такой популярности кроется в таких достоинствах как: - простота и удобство использования;- сортировка результатов поиска от наиболее релевантных к менее; - отображение не только адреса страницы (сайта), но и заголовка страницы с небольшим экстрактом, содержащим поисковый запрос, который:

1. позволяет составить первое впечатление о релевантности страницы; - возможность уточнения запроса, к которой можно отнести:
2. уточнение запроса по типу информации (Все, Новости, Картинки, Карты, Видео, Книги, Авиабилеты, Приложения);
3. уточнение языка отображаемых результатов поиска;
4. уточнение временных рамок запроса (выбрать из списка период создания страниц, либо задать собственный временной интервал);
5. возможность использования расширенного поиска;
6. уточнение запроса с помощью специальных операторов и пунктуации (например: символ «\*» (звездочка) служит для замены любого слова в запросе);
7. возможность включить/отключить безопасный поиск, который исключает неприемлемый контент и изображения сексуального характера из результатов.
8. Другие поисковые системы также обладают одним или несколькими вышеперечисленными достоинствами, однако каждая поисковая система обладает и собственным алгоритмом поиска, что и делает ее уникальной(3).

Полнота поисковой базы и оперативность индексирования веб-сайтов являются главной проблемой всех ИПС в Интернете.

Среди российских систем главными вербальными системами являются три системы:

1. **Яндекс (Yandex),**
2. **Рамблер (Rambler),**
3. **Апорт (Aport)** (2).

За годы развития Интернет были разработаны различные средства доступа к информации. Это такие виды сетевого взаимодействия как

· **FTP, Gopher – системы передачи информации**

**· Archie, WAIS, Veronica – системы поиска информации в сети**

**· Telnet, E-mail, UseNet, IRC – коммуникационные сервисы**

**· WWW (World Wide Web) – мультимедиа система**

Для работы с системой **WWW** (история создания которой нами была описана) пользователю необходимо установить на своем компьютере WWW-browser (WWW-браузер) – специальную программу просмотра.

**Браузер** – это программа – клиент, которая взаимодействует с системой WWW, получает затребованные вами документы и отображает их на экране. Документы, используемые системой WWW, называются гипертекстовыми документами. Гипертекст – это текст, который внутри себя содержит ссылки на другие документы. При подготовке документов для WWW используется специальный язык **HTML** (HyperText Markup Language – язык разметки гипертекста). HTML – стандарт, который представляет собой набор команд, описывающих структуру документа. Конкретный вид документа определяет программа-браузер, которая интерпретирует HTML-документ и отображает его на экране в отформатированном виде.

С помощью WWW-браузера возможно пользоваться также другими сервисами Интернет.

Например, два наиболее популярных сейчас браузера Netscape Navigator и Microsoft Edge позволяют обращаться к анонимным Gopher-, Wais-, FTP-серверам, серверам телеконференций UseNet, пользоваться электронной почтой (E-mail), а также дают возможность доступа к удаленному компьютеру по протоколу Telnet.

По мере развития Интернет увеличивается объем информации в ней содержащейся и вместе с этим возникает проблема поиска нужной информации. Таким образом, вероятность существования необходимой информации возрастает, а возможность ее нахождения уменьшается.

Перед тем как перейти к вопросу о том, как правильно искать в Интернет нужный документ, нам необходимо разобраться в том, где искать. Прежде всего, необходимо классифицировать информационные ресурсы Интернет.

Лучший вариант – воспользоваться специально предназначенным для этого сервером Интернет:

**Сервер – это компьютер, программа, а также набор данных**. Сервер (или сайт) обеспечивает определенный сервис в Интернет. Здесь можно провести аналогию с поиском книги в библиотеке.

Для того, чтобы книгу или статью легко было найти, ей присваивается уникальный идентификатор, состоящий из букв и цифр. Таким образом, зная название книги, библиотекарь легко найдет ее среди бесчисленного множества других.

Поисковый сервер занимается тем, что собирает данные в Интернет, а затем позволяет этими данными воспользоваться. Сегодня поисковых серверов насчитывается свыше 120.

Есть два основных способа сбора информации для систем поиска и связанных с ними способа организации собранной информации.

1. **Первый способ – ручной сбор информации** – означает, что все документы последовательно просматриваются группой специалистов. Такой подход предполагает организацию поисковой системы как предметно-ориентированной, где информация по определенным темам собрана в соответствующих каталогах.

Примерами таких каталогов являются:

1. Yahoo! (http://www.yahoo.com/), Magellan (<http://www.mckinley.com/>) – среди зарубежных каталогов;
2. Созвездие Интернет (<http://www.stars.ru/>), Russia on the Net (<http://www.ru/> ), "Ау!" (<http://www.rocit.ru/> ) – среди русскоязычных каталогов.

2. **Сбор информации с помощью роботов (search robots).** В этом случае поисковая система представляет собой Search Engine (SE) – машину поиска. Вся предварительная работа по просмотру документов выполняется поисковым роботом.

**Робот** – это программа, которая автоматически просматривает структуру всех гипертекстовых ссылок и индексирует содержимое всех обнаруженных по ссылкам документов. При индексации фиксируются положения всех более или менее значащих слов, которые называются ключевыми (к "неключевым" словам относятся союзы, предлоги, местоимения и т.д.). После разбора документа робот включает его в свою базу данных. В данном случае пользователь будет иметь дело с SE, обращаться к базе данных которой можно только посредством специального интерфейса (4).

На основании изложенной информации сформулируем основные принципы эффективного поиска информации в сети Интернет:

1. Любой процесс поиска стоит начинать с определения ключевых слов, характеризующих искомый объект в полном объеме. Например: **правовые основания института управления в акционерном обществе. Если мы просто введем в поиск “акционерное общество”, то скорее всего поиск выдаст информацию в целом про акционерное общество, но не про органы его управления и про их правовое регулирование.**
2. **Для более эффективного поиска необходимо добавлять к поиску знаки “+ “и “ -”. Например, “органы управления” + “акционерное общество”.**

Таким образом, Интернет в настоящее время является мощным инструментом поиска информации по разнообразной тематике, хотя, как мы уже рассматривали, ранее, с исторической точки зрения человечество чуть более 60 лет назад не могло себе представить такого уровня цифровой зависимости. В зависимости от целей поиска и специфики конкретных тем может быть целесообразно использовать как поисковые системы, так и поиск с помощью веб-каталогов. Перечисленные технологии поиска информации в Интернете помогут увеличить скорость и эффективность нахождения достоверной информации.

# ГЛАВА 2. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР РЕЗУЛЬТАТОВ ПОИСКА ИНФОРМАЦИИ ПО ТЕМЕ ПРАВОВЫХ ОСНОВ ИНСТИТУТА УПРАВЛЕНИЯ В АКЦИОНЕРНОМ ОБЩЕСТВЕ

Как следует из первой главы данного реферата, Всемирная сеть Интернет является эффективным источником информации по разнообразным темам, в том числе, и по юриспруденции. Данная информация хранится на разнообразных ресурсах, а искать необходимые статьи помогают поисковые системы и каталоги. В данной главе реферата представим подборку электронных ресурсов по теме магистерской диссертации “Правовые основы института управления в акционерном обществе». Данные ресурсы были взяты с таких платформ, как научная электронная библиотека «Киберленинка», freefull.pdf, scholar.google.com, elibrary.ru и других.

Поиск в электронной библиотеке “Киберленинка”:

1. <https://cyberleninka.ru/article/n/vladelcheskiy-nadzor-i-korporativnoe-upravlenie-v-aktsionernoy-sobstvennosti-respubliki-belarus/viewer>

**Рябова С.C. Владельческий надзор и корпоративное управление в акционерной собственности Республики Беларусь, Ученые записки Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского. Экономика и управление. 2021. Т. 7 (73). № 2. С. 109‒117 (5).**

В данной статье подробно рассмотрен порядок участия государства в управлении от имени государства акционерными обществами на территории Республики Беларусь, раскрыты права и обязанности представителей государства в органах управления акционерным обществом, раскрывается такое понятие как “владельческий надзор”. В статье рассмотрены недостатки в системе владельческого надзора и выделены причины, препятствующие формированию эффективно работающих органов управления акционерным обществом. Раскрыта сущность независимого директора как элемента корпоративного управления. Сделаны предложения по формированию эффективно работающего наблюдательного совета как органа управления акционерным обществом с долей государства на основе сочетания корпоративного управления и владельческого надзора.

1. <https://cyberleninka.ru/article/n/sovremennoe-korporativnoe-upravlenie-v-bankah-respubliki-belarus/viewer>

**Малыхина С.И. Современное корпоративное управление в банках Республики Беларусь. Журнал “Экономика и финансы”. №1, 2019 (6).**

В данной статье обосновывается необходимость внедрения в банках Республики Беларусь эффективного корпоративного управления, включающего системы управления рисками, внутреннего контроля и вознаграждений, основанного на международных стандартах. Представлена организационно-функциональная схема корпоративного управления в банках, основанная на требованиях законодательства, даны рекомендации по ее практической реализации, исходя из принципа пропорциональности. Для того, чтобы не углубляться в теорию корпоративного управления, мне необходимо изучить корпоративное управление на примере корпоративного управления в одной взятой сфере, например, банковской сфере.

1. <https://cyberleninka.ru/article/n/formirovanie-natsionalnoy-sistemy-korporativnogo-upravleniya-v-gosudarstvennom-sektore-respublike-belarus-istoricheskiy-aspekt/viewer>

**Мазоль С.И. Формирование национальной системы корпоративного управления в государственном секторе Республики Беларусь. Корпоративное управление и инновационное развитие экономики Севера. Вестник Научно-исследовательского центра корпоративного права, управления и венчурного инвестирования Сыктывкарского государственного университет. №2. 2013. С. 78-94 (7).**

В данной статье рассматривается механизм особенности национальной модели корпоративного управления в Республике Беларусь. На основе анализа нормативно-правовых актов Республики Беларусь отражены такие особенности корпоративного управления государственными компаниями, как распределение полномочий управления государственной собственностью между основными республиканскими органами государственного управления, процедура назначения государственных управляющих, индикаторы оценки эффективности их работы. Разработаны рекомендации по развитию системы корпоративного управления в Беларуси. Данное исследование представляет особенный интерес, потому что написано в отношении Республики Беларуси иностранным, российским исследователем, в том числе, корпоративное управление оценено с точки зрения юриспруденции.

1. <https://cyberleninka.ru/article/n/etapy-razvitiya-korporativnoy-sistemy-upravleniya-aktsionernymi-obschestvami-v-respublike-belarus-kak-put-minimizatsii-finansovyh/viewer>

**И.Н. Рабыко. Этапы развития корпоративной системы управления акционерными обществами в Республике Беларусь как путь минимизации финансовых рисков. Вестник экономической науки Украины. Номер: 2 (35) г. 2018 С. 203-206 (8)**

В данной статье рассматривается исторический аспект развития системы корпоративного управления в Республике Беларусь. Данная статья важна для моей магистерской диссертации по причине рассмотрения в ней также исторического аспекта образования системы органов управления акционерным обществом в Республике Беларусь.

1. <https://cyberleninka.ru/article/n/aktsionernoe-soglashenie-v-mehanizme-pravovogo-regulirovaniya-korporativnyh-otnosheniy-v-rossiyskoy-federatsii-i-respublike-belarus/viewer>

**Чуфарова М.В. Акционерное соглашение в механизме правового регулирования корпоративных отношений в РФ и Республике Беларусь: сравнительный анализ. Современная научная мысль. - М., 2017. № 5. 346 С. (9)**

В статье рассматривается роль и место акционерного соглашения в механизме правового регулирования корпоративных отношений в акционерных обществах в Российской Федерации и Республике Беларусь; проводится сравнительно-правовой анализ. Для настоящей работы очень важно применение метода сравнительного анализа, как и для любой юридической работе. В данной статьей акцент делается на выявление отличия конструкций акционерного соглашения в РФ и Республике Беларусь. Показано, что акционерное соглашение – это юридический акт, совершаемый всеми или некоторыми акционерами общества, а также третьими лицами (в Российской Федерации) в форме документа, служащий основанием возникновения, движения корпоративных и иных правоотношений, изменения объема корпоративной правосубъектности акционеров, выполняющий регулятивную функцию посредством содержащихся в нем индивидуальных предписаний. Таким образом, в данной работе дана правовая дефиниция акционерного соглашения, показаны основные отличия соглашения в двух Союзных государствах.

1. **Поиск через поисковую систему: freeFullPDF.com по поисковому запросу:** [**PDF search engine for free scientific publications - FreeFullPDF**](https://freefullpdf.com/#gsc.tab=0&gsc.q=%D0%B0%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0%20%D0%B2%20%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BF%D1%83%D0%B1%D0%BB%D0%B8%D0%BA%D0%B5%20%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D0%B0%D1%80%D1%83%D1%81%D1%8C&gsc.sort=)

Статья: <http://edoc.bseu.by:8080/bitstream/edoc/84909/1/Ryabova_47_57.pdf>

**Рябова C.C. Управленческие аспекты функционирования государственных активов. Белорусский экономический журнал. 2020. № 3. С. 47-57. (10)**

В настоящей статьей рассмотрены сущность и состав государственных активов, формирование которых связано с процессом преобразования государственных унитарных предприятий в открытые акционерные общества на территории Республики Беларусь. Проанализирована система управления государственными пакетами акций на основе владельческого надзора в Республике Беларусь и обоснованы характерные особенности участия государства посредством его представителя в управлении акционерным обществом. Обобщен опыт Республики Казахстан в создании национальных холдингов и Российской Федерации в развитии корпоративных отношений и их влияния на экономику субъекта хозяйствования. Определены проблемы в системе управления государственными активами в Республике Беларусь и предложены способы их разрешения на основе зарубежного опыта. Рябова С.C. является специалистом в области государственных активов и участия государства в акционерных обществах в Республике Беларусь, поэтому ее опыт изучения материалов очень важен.

1. Статья: [**http://bseu.by:8080/bitstream/edoc/79338/1/Kozyrevskaya\_L.A..pdf**](http://bseu.by:8080/bitstream/edoc/79338/1/Kozyrevskaya_L.A..pdf)

**Козыревская, Л. А. Право принудительного выкупа акций: соотношение законодательных решений в государствах ЕАЭС / Л. А. Козыревская // Научные труды Белорусского государственного экономического университета. Вып. 12 / [редкол.: В.Н. Шимов (гл. ред.) и др.] ; М-во образования Респ. Беларусь, Белорус. гос. экон. ун-т. - Минск : БГЭУ, 2019. - C. 526-532. (11)**

В настоящей работе предпринята попытка средствами компаративистики (философский метод изучения информации) проанализировать один из наиболее действенных институтов защиты прав миноритарных акционеров — институт выкупа акций в России, Республике Беларусь и Республике Казахстан. Также в данной работе был произведен сравнительный анализ института выкупа акций в вышеуказанных странах. В результате проведенного исследования о сопоставимости указанного института в правовых системах названных государств выявлены недостатки белорусского законодательства и пути их преодоления.

1. **Поиск в системе Академия GOOGLE по поисковому запросу:** [**органы управления акционерным... - Академия Google**](https://scholar.google.com/scholar?hl=ru&as_sdt=0%2C5&q=%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D1%8B+%D1%83%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F+%D0%B0%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%BC%D0%B8+%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0%D0%BC%D0%B8+%D0%B2+%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BF%D1%83%D0%B1%D0%BB%D0%B8%D0%BA%D0%B5+%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D0%B0%D1%80%D1%83%D1%81%D1%8C+&btnG=)

**Статья:** <http://ir.stu.cn.ua/bitstream/handle/123456789/8618/7zaicev.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

**Зайцев В.В. Наблюдательный совет как орган управления акционерными обществами в Беларуси.** [**Науковий вісник ЧДІЕУ. Серія 1, Економіка: збірник наукових праць**](http://ir.stu.cn.ua/handle/123456789/6000)[**2008**](http://ir.stu.cn.ua/handle/123456789/8605) **№ 1(1). (12)**

Статья посвящена актуальной проблематике формирования и развития наблюдательных советов (советов директоров) как органов управления корпоративными структурами Республики Беларусь. На основании анализа данных первичной отчетности по отобранной совокупности открытых акционерных обществ Гомельской области Республики Беларусь проведено исследование качественного и количественного состава и структуры наблюдательных советов в акционерных обществах с целью выявления сложившихся тенденций в их деятельности. Это позволило разработать ряд рекомендаций по совершенствованию управления акционерными обществами посредством наблюдательных советов. Данная статья является самой специализированной статьей из найденных мной на просторах сети “Интернет”.

1. Статья:

[Киндрук\_Кухарев\_Корпоративное управление в хозяйственных обществах.pdf (bsu.by)](https://elib.bsu.by/bitstream/123456789/236581/1/%D0%9A%D0%B8%D0%BD%D0%B4%D1%80%D1%83%D0%BA_%D0%9A%D1%83%D1%85%D0%B0%D1%80%D0%B5%D0%B2_%D0%9A%D0%BE%D1%80%D0%BF%D0%BE%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B5%20%D1%83%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B2%20%D1%85%D0%BE%D0%B7%D1%8F%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0%D1%85.pdf)

**Л.Ф. Киндрук, В.И. Кухарев. Корпоративное управление в хозяйственных обществах. Экономические и финансовые механизмы инновационного развития цифровой экономики : сб. науч. ст. В 2 ч. Ч. 2 / — Минск, 2019. — С. 224-228 (13)**

Изучив показатели деятельности хозяйственных обществ с участием государства за последние годы, в том числе юридических лиц, созданных на основе государственно-частного партнерства, авторы статьи делают вывод о том, что совершенствование организации работы органов управления в этих обществах является реальным направлением повышения квалификации управленческих кадров и эффективности производства таких субъектов хозяйствования. Кроме того, в данной статье проведен анализ часто применяемого в дальнем и ближнем зарубежье избрания в наблюдательные советы хозяйственных обществ независимых директоров и профессиональных управляющих, а также перспективы применения этого метода в Республике Беларусь.

1. Статья: <https://elib.bsu.by/bitstream/123456789/279437/1/269-271.pdf>

**Кисель А.А. Наблюдательный совет в системе органов управления акционерным обществом. Осенние чтения «Молодежь и право» : материалы II междунар. науч. конференции студентов, магистрантов и аспирантов, Минск, 19–20 ноября 2021 г. / БГУ, Юридический фак. ; [редкол.: А. В. Шидловский (отв. ред.) и др.]. – Минск : БГУ, 2022. – С. 269-271. (14)**

По изучении темы автор делает вывод, что совет директоров (наблюдательный совет) АО в Республике Беларусь имеет двойственную правовую природу, являясь управленческо-контрольным волеобразующим органом хозяйственного общества. Закрепление свободной системы управления при многообразии (как численном, так и функциональном) акционерных обществ позволяет избрать наиболее рациональный вариант системы органов управления применительно к конкретному обществу, наиболее оптимально распределить компетенцию между управленческими органами.

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Данная работа была посвящена анализу понятия поиска информации и особенностям данного процесса при выполнении его с помощью Интернета именно по теме магистерской диссертации. Самым сложным представляется найти нужную информацию. Самое главное, как и было уже указано - правильно введенный запрос, при его наличии поиск информации по любой теме не составляет труда.

В настоящее время подключиться к Интернету можно через спутники связи, радио- каналы, кабельное телевидение, телефон, сотовую связь, специальные оптико-волоконные линии или электропровода. Всемирная сеть стала неотъемлемой частью жизни в развитых и развивающихся странах. В течение пяти лет Интернет достиг аудитории свыше 50 миллионов пользователей. Другим средствам массовой информации требовалось гораздо больше времени для достижения такой популярности. За последние шесть лет глобальная сеть Интернет превратилась в явление мирового масштаба. Сеть, которая до недавнего времени использовалась ограниченным кругом ученых, государственных служащих и работников образовательных учреждений в их профессиональной деятельности, стала доступной для больших и малых компаний и даже для индивидуальных пользователей(1).

Как указывалось и ранее в развитии сети “Интернет” есть один большой минус - мир пришел к абсолютно парадоксальному факту - теперь без “Интернета” не может существовать ни одного государство на планете Земля, без “Интернета” не может быть запущено ни одно оружие любого государства, и передана ни одна информация современного государства, поэтому с уверенностью можно констатировать, что если хотя бы одно государство в мире сможет контролировать весь мировой “Интернет”, мир в полном и переносном смысле погрузиться в хаос. При этом, безусловно сеть “Интернет” создавалась исключительно для благих целей, однако применение сети “Интернет” государством оставляем определенные этические вопросы.

Таким образом, Интернет в настоящее время является мощным инструментом поиска информации по разнообразной тематике, хотя, как мы уже рассматривали, ранее, с исторической точки зрения человечество чуть более 60 лет назад не могло себе представить такого уровня цифровой зависимости. В зависимости от целей поиска и специфики конкретных тем может быть целесообразно использовать как поисковые системы, так и поиск с помощью веб-каталогов. В настоящей работе было применено 3 основных поисковых системы по поиску научных и научно-популярных работ: «Киберленинка», freefull.pdf, scholar.google.com, Среди них наиболее полезной с точки зрения юриспруденции оказалась Академия GOOGLE. Все остальные системы через поиск больше находили работы по экономической, или около юридической тематике, однако моя тема является не только сухой теорией, но и практикой в значительной степени.

Сеть “Интернет” и развитие информационных технологий в целом является достаточно серьезной проблемой для юриспруденции как науки, поскольку современные технологии позволяют шаблонизировать работу любого юриста. Кроме того, компьютерные системы способны за 1 секунду изучить судебную практику в Республике Беларусь и РФ и определить общие признаки и различия в судебных решениях, и подготовить на основании этого изучения такой материал, который недоступен человеку в силу его умственных возможностей и элементарного времени на изучение. Если в юриспруденции появятся именно такие программы с использованием искусственного интеллекта и доступом в Интернет, юриспруденция как наука обречена.

# СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИСТОЧНИКОВ ИНТЕРНЕТ-ИНФОРМАЦИИ

1. Велиева И., Гусейнова К. История создания Интернета и его использования в Азербайджане. Ученые записки Таврического национального университета имени В. И. Вернадского Серия «Филология. Социальные коммуникации». Том 26 (65). № 1, ч. 1. 2013 г. С. 325–330.Электронный ресурс: [История создания интернета и его использование в Азербайджане (cyberleninka.ru)](https://cyberleninka.ru/article/n/istoriya-sozdaniya-interneta-i-ego-ispolzovanie-v-azerbaydzhane/viewer).
2. В.П. Захаров. Журнал “Библиосфера”.Лингвистические средства информационного поиска в Интернете. Библиотека Российской академии наук. 2005, № 1, с. 63-71
3. Земсков, А. И. Электронные библиотеки. Информационно-коммуникационная среда обитания : учебн. пособие / А. И. Земсков, Я. Л. Шрайберг. – М. : ГПНТБ России, 2012. – 402 с. С 155.
4. Леонова О. В. Поиск в Интернет. Русскоязычные системы поиска / О. В. Леонова //Университетское управление: практика и анализ. — 1997. — № 3. — С. 41-52.
5. Рябова С.C. Владельческий надзор и корпоративное управление в акционерной собственности Республики Беларусь, Ученые записки Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского. Экономика и управление. 2021. Т. 7 (73). № 2. С. 109‒117. Электронный ресурс: <https://cyberleninka.ru/article/n/vladelcheskiy-nadzor-i-korporativnoe-upravlenie-v-aktsionernoy-sobstvennosti-respubliki-belarus/viewer>. Дата доступа 29.11.2022.
6. Малыхина С.И. Современное корпоративное управление в банках Республики Беларусь. Журнал “Экономика и финансы”. №1, 2019. Электронный ресурс: <https://cyberleninka.ru/article/n/sovremennoe-korporativnoe-upravlenie-v-bankah-respubliki-belarus/viewer>. Дата доступа 29.11.2022.
7. Мазоль С.И. Формирование национальной системы корпоративного управления в государственном секторе Республики Беларусь. Корпоративное управление и инновационное развитие экономики Севера. Вестник Научно-исследовательского центра корпоративного права, управления и венчурного инвестирования Сыктывкарского государственного университет. №2. 2013. С. 78-94. <https://cyberleninka.ru/article/n/formirovanie-natsionalnoy-sistemy-korporativnogo-upravleniya-v-gosudarstvennom-sektore-respublike-belarus-istoricheskiy-aspekt/viewer>. Дата доступа 29.11.2022.
8. И.Н. Рабыко. Этапы развития корпоративной системы управления акционерными обществами в Республике Беларусь как путь минимизации финансовых рисков. Вестник экономической науки Украины. Номер: 2 (35) г. 2018 С. 203-206. Электронный ресурс: <https://cyberleninka.ru/article/n/etapy-razvitiya-korporativnoy-sistemy-upravleniya-aktsionernymi-obschestvami-v-respublike-belarus-kak-put-minimizatsii-finansovyh/viewer>. Дата доступа 29.11.2022.
9. Чуфарова М.В. Акционерное соглашение в механизме правового регулирования корпоративных отношений в РФ и Республике Беларусь: сравнительный анализ. Современная научная мысль. - М., 2017. № 5. 346 С. Электронный ресурс: <https://cyberleninka.ru/article/n/aktsionernoe-soglashenie-v-mehanizme-pravovogo-regulirovaniya-korporativnyh-otnosheniy-v-rossiyskoy-federatsii-i-respublike-belarus/viewer>. Дата доступа 29.11.2022.
10. Рябова C.C. Управленческие аспекты функционирования государственных активов. Белорусский экономический журнал. 2020. № 3. С. 47-57. Электронный ресурс: <http://edoc.bseu.by:8080/bitstream/edoc/84909/1/Ryabova_47_57.pdf> . Дата доступа 29.11.2022.
11. Козыревская, Л. А. Право принудительного выкупа акций: соотношение законодательных решений в государствах ЕАЭС / Л. А. Козыревская // Научные труды Белорусского государственного экономического университета. Вып. 12 / [редкол.: В.Н. Шимов (гл. ред.) и др.] ; М-во образования Респ. Беларусь, Белорус. гос. экон. ун-т. - Минск : БГЭУ, 2019. - C. 526-532. Электронный ресурс: <http://bseu.by:8080/bitstream/edoc/79338/1/Kozyrevskaya_L.A..pdf> Дата доступа 29.11.2022.
12. Зайцев В.В. Наблюдательный совет как орган управления акционерными обществами в Беларуси. [Науковий вісник ЧДІЕУ. Серія 1, Економіка: збірник наукових праць](http://ir.stu.cn.ua/handle/123456789/6000) [2008](http://ir.stu.cn.ua/handle/123456789/8605) № 1(1) Электронный ресурс: <http://ir.stu.cn.ua/bitstream/handle/123456789/8618/7zaicev.pdf?sequence=1&isAllowed=y>. Дата доступа 29.11.2022.
13. Л.Ф. Киндрук, В.И. Кухарев. Корпоративное управление в хозяйственных обществах. Экономические и финансовые механизмы инновационного развития цифровой экономики : сб. науч. ст. В 2 ч. Ч. 2 / — Минск, 2019. — С. 224-228 Электронный ресурс: [Киндрук\_Кухарев\_Корпоративное управление в хозяйственных обществах.pdf (bsu.by)](https://elib.bsu.by/bitstream/123456789/236581/1/%D0%9A%D0%B8%D0%BD%D0%B4%D1%80%D1%83%D0%BA_%D0%9A%D1%83%D1%85%D0%B0%D1%80%D0%B5%D0%B2_%D0%9A%D0%BE%D1%80%D0%BF%D0%BE%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B5%20%D1%83%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B2%20%D1%85%D0%BE%D0%B7%D1%8F%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0%D1%85.pdf)
14. Кисель А.А. Наблюдательный совет в системе органов управления акционерным обществом. Осенние чтения «Молодежь и право» : материалы II междунар. науч. конференции студентов, магистрантов и аспирантов, Минск, 19–20 ноября 2021 г. / БГУ, Юридический фак. ; [редкол.: А. В. Шидловский (отв. ред.) и др.]. – Минск : БГУ, 2022. – С. 269-271. <https://elib.bsu.by/bitstream/123456789/279437/1/269-271.pdf>. Дата доступа 29.11.2022.