

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бублик Владимир Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 19.09.2023 10:48:52
Уникальный программный ключ:
c51e862f35fca08ce36bdc9169348d2ba451f033

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.Ф. ЯКОВЛЕВА»

«Утверждено»
Решением Ученого Совета УрГЮУ
имени В.Ф. Яковлева
от «26» июня 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«Управление в сфере телекоммуникаций и медиатехнологий»
Основная профессиональная образовательная программа высшего
образования – программа магистратуры по направлению подготовки
40.04.01 Юриспруденция
(профиль (магистерская программа): Юрист в сфере телекоммуникаций и
медиатехнологий)

Заочная форма обучения

РАЗРАБОТЧИК	
КАФЕДРА:	<i>конституционного права</i>
АВТОР (Ы):	Бендюрина С.В., доцент, к.ю.н.
	Колобаева Н.Е., доцент, к.ю.н.
	Мочалов А.Н., доцент, к.ю.н.

Дисциплина в учебном плане расположена в части, формируемой участниками образовательных отношений, и направлена на формирование профессиональных компетенций, соответствующих квалификационным требованиям к должности ТМТ-юриста. Является дисциплиной, предназначенной для формирования представления о системе управления в ТМТ-сфере и участии в этой системе государства. Содержание основано на российской практике правоприменения и практике международных органов и организаций. В ходе изучения дисциплины студенты будут вовлечены в практическую деятельность, в том числе реальных СМИ и «новых СМИ», так как оценочные материалы по дисциплине формируются за счет реальных обращений.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Темы учебной дисциплины	Виды учебной деятельности и трудоемкость (в часах)			Всего часов
		Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	
1	Международно-правовое регулирование в сфере телекоммуникаций	0,5	0,5	16	17
2	Правовое регулирование в сфере связи	0,5	0,5	17	18
3	Разрешительная деятельность в сфере связи	1	0,5	17	18,5
4	Правовой статус оператора связи	0,5	0,5	17	18
5	Правовые характеристики сети Интернет	1	0,5	17	18,5
6	Система управления телекоммуникационной отраслью	1	0,5	17	18,5
7	Международный союз электросвязи	0	0,5	17	17,5
8	Лицензирование вещательной деятельности	0,5	0,5	17	18
	ВСЕГО:	5	4	135	144

РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ:

Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Код профессиональной компетенции	Содержание профессиональной компетенции	Код индикатора	Содержание индикатора	Результаты обучения
нормотворческий	нормативное правовое регулирование и выработка государственной политики	ПК-3	Способен совершенствовать законодательство в сфере телекоммуникаций и медиатехнологий	ИПК-3.4	Формулирует основные направления и приоритеты государственной политики в сфере телекоммуникаций и медиатехнологий	Знает содержание стратегических документов относительно сферы телекоммуникаций и медиатехнологий. Умеет анализировать стратегические документы и выявлять их влияние на правовое регулирование Умеет учитывать в деятельности особенности подходов стратегического планирования в сфере телекоммуникаций и медиатехнологий
правоприменительный	правовое сопровождение деятельности физических и юридических лиц	ПК-4	Способен обеспечивать юридическое сопровождение деятельности субъектов распространения массовой информации и иных организаций и физических лиц в сфере телекоммуникаций и	ИПК-4.4	Выявляет и учитывает особенности правонарушений и преступлений в информационной сфере.	Знает составы правонарушений в сфере телекоммуникаций и применения медиатехнологий Умеет выявлять и фиксировать признаки правонарушений в сфере телекоммуникаций и применения медиатехнологий Владеет навыком организации своей деятельности и

			медиа технологий.			деятельности других субъектов с учетом недопущения совершения правонарушений.
				ИПК-4.5	Осуществляет руководство и принимает участие в интересах представляемых лиц во взаимодействии с органами государственной власти, органами местного самоуправления, общественными объединениями и иными организациями	Знает компетенцию органов публичной власти в сфере телекоммуникаций Умеет учитывать особенности телекоммуникационной сферы во взаимодействии с органами публичной власти, а также при организации деятельности других субъектов.
экспертно-аналитический	правовой анализ	ПК-5	Способен осуществлять анализ деятельности субъектов распространения массовой информации и иных организаций и физических лиц на предмет выявления условий способствующих совершению правонарушений в сфере телекоммуникаций и медиа технологий.	ИПК-5.1	Анализирует организацию и деятельность средств массовой информации на предмет выявления условий способствующих совершению правонарушений	Умеет осуществлять проверку деятельности организации – оператора связи, вещателя на предмет соответствия обязательным требованиям. Умеет формулировать рекомендации по устранению условий способствующих совершению правонарушений. Владеет навыком учитывать необходимость недопущения правонарушений при организации деятельности организации – оператора связи, вещателя.
				ИПК-5.2	Анализирует деятельность субъектов распространяющих массовую информацию без	Умеет осуществлять проверку деятельности организации – оператора связи на предмет соответствия обязательным

					использования средств массовой информации на предмет выявления условий способствующих совершению правонарушений	требованиям. Умеет формулировать рекомендации по устранению условий способствующих совершению правонарушений. Владеет навыком учитывать необходимость недопущения правонарушений при организации деятельности организации – оператора связи.
				ИПК-5.3	Анализирует деятельность субъектов в медиапространстве на предмет выявления условий способствующих совершению правонарушений в сфере телекоммуникаций и медиатехнологий.	Умеет осуществлять проверку деятельности организации – оператора связи на предмет соответствия обязательным требованиям. Умеет формулировать рекомендации по устранению условий способствующих совершению правонарушений. Владеет навыком учитывать необходимость недопущения правонарушений при организации деятельности организации – оператора связи.
				ИПК-5.4	Анализирует деятельность государственных и муниципальных органов на предмет выявления условий способствующих совершению правонарушений в сфере	Умеет осуществлять проверку деятельности органа публичной власти на предмет соответствия обязательным требованиям в сфере телекоммуникаций и медиатехнологий.

					телекоммуникаций и медиатехнологий.	Умеет формулировать рекомендации по устранению условий способствующих совершению правонарушений. Владеет навыком учитывать необходимость недопущения правонарушений при организации деятельности органа публичной власти.
		ПК-6	Способен подготавливать экспертные заключения в области права по вопросам связанным с созданием, получением, распространением информации.	ИПК-6.6	Подготавливает экспертные заключения в области права по вопросам, связанным с распространением информации в сети "Интернет"	Знает особенности функционирования сети Интернет, ее правовые характеристики и систему управления. Умеет анализировать деятельность различных субъектов в глобальной сети и соотносить результаты анализа с нормами права. Владеет навыком оформления результатов анализа и ведения экспертного заключения.
				ИПК-6.7	Подготавливает экспертные заключения в области права по особенностям использования социальных сетей, мессенджеров, сотовой связи.	Знает особенности функционирования социальных сетей, мессенджеров, сотовой связи, их правовые характеристики и систему управления. Умеет анализировать деятельность различных субъектов в социальных сетях, мессенджерах, посредством

						<p>сотовой связи и соотносить результаты анализа с нормами права.</p> <p>Владеет навыком оформления результатов анализа и ведения экспертного заключения.</p>
				ИПК-6.8	<p>Подготавливает экспертные заключения в области права по вопросам, связанным с особенностями работы информационных систем, поисковых сервисов, новостных агрегаторов, агрегаторов информации о товарах (услугах) и маркетплейсов.</p>	<p>Знает особенности функционирования информационных систем, поисковых сервисов, новостных агрегаторов, агрегаторов информации о товарах (услугах) и маркетплейсов, их правовые характеристики и систему управления.</p> <p>Умеет анализировать деятельность различных субъектов в информационных системах, поисковых сервисах, новостных агрегаторах, агрегаторах информации о товарах (услугах) и маркетплейсов и соотносить результаты анализа с нормами права.</p> <p>Владеет навыком оформления результатов анализа и ведения экспертного заключения.</p>
консультационный	юридическая консультация	ПК-7	Способен оказывать консультационные услуги	ИПК-7.1	Осуществляет правовое консультирование в сфере	Умеет формулировать рекомендации относительно

			в области права по деятельности хозяйствующих субъектов, редакций, журналистов в сфере телекоммуникаций и медиатехнологий.		законодательства об информации, информационных технологиях и о защите информации.	деятельности операторов связи.
				ИПК-7.2	Осуществляет правовое консультирование в сфере законодательства о СМИ.	Умеет формулировать рекомендации относительно деятельности вещателей, редакций телерадиоканалов.
организационно-управленческий	организация деятельности физических и юридических лиц	ПК-8	Способен организовывать правовое сопровождение деятельности хозяйствующих субъектов, редакций, журналистов.	ИПК-8.1	Организует деятельность по распространению информации.	Знает особенности функционирования операторов связи, вещателей, редакций электронных СМИ Умеет формулировать рекомендации по организации деятельности операторов связи, вещателей, редакций электронных СМИ.
				ИПК-8.4	Организует работу коллектива по юридическому сопровождению деятельности редакции СМИ.	Владеет навыками управления юридическим сопровождением деятельности редакции электронных СМИ.
				ИПК-8.5	Организует мероприятия по разъяснению действующего законодательства в сфере телекоммуникаций и медиатехнологий и порядка его применения.	Умеет верно и достаточно подбирать информацию необходимую клиенту. Владеет навыком организации мероприятий по разъяснению действующего законодательства в сфере телекоммуникаций и

						медиа технологий и порядка его применения.
				ИПК-8.6	Организует деятельность по недопущению совершения правонарушений и преступлений в информационной сфере.	Умеет формулировать рекомендации по организации деятельности операторов связи, вещателей, редакций электронных СМИ таким образом, чтобы не допускать нарушений.

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Международно-правовое регулирование в сфере телекоммуникаций.

- 1) Европейская конвенция о трансграничном телевидении.
- 2) Конвенция Совета Европы о защите физических лиц при автоматизированной обработке персональных данных.
- 3) Правовые акты ООН в сфере телекоммуникаций.
- 4) Практика ЕСПЧ по делам связанным с телекоммуникационной сферой.

Тема 2. Правовое регулирование в сфере связи.

- 1) Федеральное законодательство в сфере связи.
- 2) Телекоммуникационные правоотношения и их особенности.
- 3) Правовое регулирование сетей связи, сооружений связи, средств связи.
- 4) Единая сеть электросвязи Российской Федерации и система управления ею.
- 5) Виды и особенности сетей связи. Правовое регулирование использования радиочастотного спектра.
- 6) Управление в сфере использования радиочастотного спектра. ФГУП «ГРЧЦ».

Тема 3. Разрешительная деятельность в сфере связи.

- 1) Лицензирование в сфере связи.
- 2) Виды лицензируемых видов деятельности и их особенности.
- 3) Государственные органы, осуществляющие разрешительную деятельность в сфере связи.
- 4) Тайна связи.
- 5) Правила оказания услуг связи и ответственность за их нарушение.

Тема 4. Правовой статус оператора связи.

- 1) Виды операторов связи.
- 2) Требования к оператору связи.
- 3) Права и обязанности оператора связи.
- 4) Взаимоотношения оператора связи и абонента.
- 5) Право на присоединение, особенности договора присоединения.

Тема 5. Правовые характеристики сети Интернет.

- 1) Архитектура Интернета.
- 2) Свойства информации, распространяемой чрез сеть Интернет.
- 3) Правовой статус организатора распространения информации в сети Интернет.
- 4) Поисковая система.
- 5) Новостной агрегатор.
- 6) Аудиовизуальный сервис.
- 7) Агрегатор информации о товарах (услугах).
- 8) Социальная сеть.
- 9) Информационное посредничество.

Тема 6. Система управления телекоммуникационной отраслью.

- 1) Деятельность в сфере телекоммуникаций как вид экономической деятельности.
- 2) Система государственных органов, осуществляющих полномочия в сфере телекоммуникаций.
- 3) Регуляторы телекоммуникационной сферы - Минцифры России.
- 4) Роскомнадзор. Информационные системы и ресурсы Роскомнадзора и правила работы с ними.
- 5) Ассоциация документальной электросвязи.

Тема 7. Международный союз электросвязи.

- 1) Миссия МСЭ.
- 2) Документы МСЭ.
- 3) Роль в развитии телекоммуникационной отрасли.
- 4) Информационные ресурсы МСЭ.

Тема 8. Лицензирование вещательной деятельности.

- 1) Виды лицензий на вещание. Лицензиат и лицензиар.
- 2) Выделение радиочастот для вещания.
- 3) Особенности отдельных способов вещания – аналоговое, цифровое, кабельное, спутниковое.
- 4) Общедоступные телерадиоканалы.
- 5) Мультиплексы.
- 6) Конкурс на право осуществлять вещание с использованием конкретных радиочастот.

ПРИМЕРЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ:

Алексей Иванов - руководитель Общественного движения, не зарегистрированного в качестве юридического лица, обратился к Вам за консультацией. Он является владельцем сайта в сети Интернет, на котором распространяет информацию о деятельности движения. В последнее время сайт пользуется популярностью и к нему поступили предложения о размещении рекламы на сайте. Однако рекламодатели заинтересовались наличием регистрации сайта в качестве средства массовой информации. На данный момент сайт не зарегистрирован в качестве СМИ. По мнению Иванова, доход от рекламы был бы полезен для деятельности движения и, если для этого потребуется регистрация в качестве СМИ, он готов зарегистрировать сайт. Вместе с тем, он не уверен в такой необходимости и не понимает разницу между сайтом-СМИ и не СМИ.

Проконсультируйте по вопросу возможности и необходимости регистрации сайта в качестве СМИ. Раскройте преимущества и недостатки режима распространения информации СМИ. Каким образом можно осуществить регистрацию в описанном случае, что для этого потребуется?

Лазарев Е.А. обратился к Вам за консультацией. Он планирует создать сайт, собирающий информацию о преподавателях организаций высшего образования и предоставить читателям возможность оставлять комментарии о качестве работы преподавателей, на основе которых осуществлять рейтингование преподавателей. Информацию о преподавателях образовательные организации обязаны размещать на своих сайтах в соответствии с федеральным законодательством, а, следовательно, собрать такую информацию не составит труда. Вместе с тем, Лазарев хотел бы на первом этапе понимать как верно организовать свою деятельность, чтобы минимизировать риски.

Проконсультируйте о правовых процедурах по организации работы сайта, правовых рисках и способах их предотвращения. Рекомендуете ли Вы зарегистрировать

сайт в качестве средства массовой информации? Какие правовые особенности будут связаны с описанной тематикой сайта?

Ирина Краскова обратилась к Вам за консультацией об организации телевидения в городе Екатеринбурге. Она планирует запустить новый телеканал, часть эфира которого будет занимать реклама. Производство собственных программ Ирина не планирует, но есть информационное агентство, которое готово предоставлять отдельные телепрограммы для вещания.

Подготовьте правовые рекомендации по организации вещания - что необходимо учесть, какова последовательность действий? Какой способ вещания необходимо выбрать? Как правильно оформить лицензию? Какова последовательность действий? Заключение каких договоров потребуется?

К Вам обратился предприниматель за консультацией в сфере радиовещания. Ему предлагают купить готовый бизнес по радиовещанию. Требуется оценить правовые риски и сформировать алгоритм действий по правовому сопровождению покупки таким образом, чтобы можно было не прерывать работу радиоканала. Предприниматель предоставил следующие сведения по текущей ситуации и своим предпочтениям:

- лицензия на вещание принадлежит ООО "Один", которое также является редакцией;
- вещание осуществляется в пределах муниципального образования;
- учредителем радиоканала является директор ООО "Один" - Свиридов О.О., он же является главным редактором;
- трансляция осуществляется по договору с РТРС;
- помещение и оборудование используются по договору аренды;
- сотрудники радиостанции являются сотрудниками ООО "Один" - частично работают по трудовым договорам, частично по договорам возмездного оказания услуг;
- в эфире радио есть музыкальные, новостные и аналитические программы;
- предприниматель планирует в ближайшей предвыборной кампании предоставлять эфир для агитации, а также заниматься изготовлением и трансляцией рекламы.

Проанализируйте ситуацию и подготовьте рекомендации для предпринимателя - какие действия необходимо совершить для безопасного перехода бизнеса в его владение, какое требуется правовое оформление?

ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ

Система оценивания по дисциплине:

№	Наименование (тема) и форма контрольного мероприятия	Учебная неделя, на которой проводится, иное указание на срок/период выполнения	Балловая стоимость контрольного мероприятия (максимальное значение)
1	Опрос	В течение всего периода освоения дисциплины	От 1 до 5 баллов за работу на одном практическом занятии

Описание контрольных мероприятий:

Опрос осуществляется в устной форме или письменной форме. Для опроса используются оценочные средства в виде практических заданий. Оцениванию подлежат как самостоятельная работа обучающегося, так и работа в группе, участие в дискуссии, дополнение ответа другого студента.

Баллы начисляются за работу студента на практическом занятии в целом.

Критерии начисления баллов :

3-5 баллов – студент участвует в работе в различных формах, в том числе письменных (ответы на теоретические вопросы, выполнение практических заданий, дополняет ответы других, участвует в дискуссии), демонстрируя свободное владение нормативным и учебным материалом, судебной практикой.

2 балла – выполнение одного практического задания, в том числе в письменной форме, при котором студент показывает владение основным нормативным и учебным материалом.

1 балл – дополнение, исправление ответа другого студента, демонстрирующее владение основным нормативным и учебным материалом.

0 баллов – отказ от ответа, ответ, не основанный на действующем правовом регулировании, демонстрирующий незнание основной учебной литературы и не умение применять необходимые в соответствующем задании нормы права.

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма промежуточной аттестации	<i>экзамен</i>
Формат проведения мероприятий промежуточной аттестации	<i>Защита проекта</i>
Структура мероприятий и балловая стоимость элементов	<i>максимально 40 баллов</i>

Примерные задания для мероприятий промежуточной аттестации:

Каждый студент подготавливает проект создания и организации деятельности оператора связи или вещателя по заданным преподавателем условиям. Проект подготавливается в ходе освоения дисциплины. Студент вправе обращаться за консультацией к преподавателю. На промежуточную аттестацию выносятся защита продукта проекта.

Например:

Общество с ограниченной ответственностью, является держателем лицензии по связи и лицензии на вещание телеканала и планирует осуществлять вещание кабельным способом. Редакция телеканала является структурным подразделением юридического лица. Подготовьте проект создания и организации деятельности данного юридического лица, включая все виды взаимодействий с государственными органами для запуска телевещательной деятельности и заключения всех видов необходимых договоров.

Критерии оценивания представлены в виде матрицы:

В зависимости от соответствия критериям осуществляется набор баллов.

Критерий	3 балла	4 балла	5 баллов
Соответствие нормам права	-	-	Соответствует нормам права
Аргументация	Правовые аргументы по	Развернутая правовая аргументация	Развернутая правовая аргументация с учетом

	каждому тезису		практики правоприменения
Форма представления решения	Форма представления соответствует ситуации и учитывает требования, нарушения значительны.	Форма представления соответствует ситуации и учитывает требования, нарушения незначительны.	Форма представления соответствует ситуации и учитывает все требования
Способность защитить правовую позицию	Отвечает на вопросы верно, но сомневается в своей позиции	Отвечает на вопросы верно	Отвечает на вопросы верно, привлекает дополнительные аргументы
Достаточность информации	Информации привлечено достаточно для решения, но много избыточной информации	Информации привлечено достаточно	Информация исключительно по делу
Учет особенностей правоотношений	Учитывает особенности, но не во всем	Учитывает особенности	Учитывает особенности в том числе и в стратегии
Форма защиты права	Не все возможные формы защиты права использованы	Продемонстрированы все возможные формы защиты права	Продемонстрированы все возможные формы защиты права с анализом достоинств и недостатков каждой
Учет интересов разных сторон	Учет интересов только одной стороны	Учет интересов всех сторон	Учет интересов всех сторон, а также демонстрация изменения ситуации в зависимости от изменения условий

Перечень электронных учебных изданий

Ульбашев, А. Х. Основы медиарегулирования : учебное пособие / А. Х. Ульбашев. — Москва : Infotropic Media, 2017. — 244 с. — ISBN 978-5-9998-0272-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/101163> (дата обращения: 14.05.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Вайпан, В. А. Правовое регулирование развития инфраструктуры связи нового поколения: внедрение LTE-технологий в России: Монография / Вайпан В.А., Гузанов К.А. - Москва :Юстицинформ, 2016. - 120 с. ISBN 978-5-7205-1299-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/671480> (дата обращения: 14.05.2022). – Режим доступа: по подписке.

Епифанов, С. С. Правовое регулирование в сфере информационных технологий : учебное пособие / С. С. Епифанов. - Рязань : Академия ФСИН России, 2012. - 73 с. - ISBN 978-5-7743-0535-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/774204> (дата обращения: 14.05.2022). – Режим доступа: по подписке.

Основы государственной политики в сфере робототехники и технологий искусственного интеллекта / Я. В. Бутримович, А. Д. Волынец, А. Р. Ефимов [и др.] ; под редакцией А. В. Незнамова. — Москва : Infotropic Media, 2019. — 184 с. — ISBN 978-5-9998-0326-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/138979> (дата обращения: 14.05.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Электронные учебные издания доступны для зарегистрированных в Электронной информационно-образовательной среде университета пользователей.

Оснащение помещений для учебных занятий

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	Специализированная мебель и технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: рабочие места для обучающихся, рабочее место преподавателя, экран проекционный, проектор, доска магнитно-меловая, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, видеонаблюдение
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель и технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: рабочие места для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска магнитно-меловая, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, моноблок, интерактивная доска
Помещение для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, проектор, экран, многофункциональное устройство

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1. Microsoft WINEDUperDVC ALNG UpgrdSAPk OLV E 1Y AcdmemicEdition Enterprise;
2. Linux (Альт, Астра);
3. Kaspersky Endpoint Security 11 для Windows;
4. Libre Office (свободно распространяемое программное обеспечение).

Перечень электронно-библиотечных систем:

1. «Электронно-библиотечная система ZNANIUM»;
2. «Образовательная платформа ЮРАЙТ»;
3. Электронно-библиотечная система «BOOK.ru»;
4. Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»;
5. Электронно-библиотечная система Издательства «Прспект».

Перечень современных профессиональных баз данных

1. Электронная библиотека диссертаций (ЭБД);
2. [Единая межведомственная информационно – статистическая система \(ЕМИСС\) - Режим доступа: https://fedstat.ru/;](https://fedstat.ru/)
3. [База данных показателей муниципальных образований - Режим доступа: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Munst.htm;](https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Munst.htm)
4. [ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ ИЗ ЕГРЮЛ/ЕГРИП В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ - Режим доступа: https://egrul.nalog.ru/index.html;](https://egrul.nalog.ru/index.html)
5. [Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» - Режим доступа: https://bsr.sudrf.ru/bigs/portal.html;](https://bsr.sudrf.ru/bigs/portal.html)
6. [Банк решений арбитражных судов - Режим доступа: https://ras.arbitr.ru/;](https://ras.arbitr.ru/)
7. [База данных судебных актов - Режим доступа: http://bdsa.minjust.ru/;](http://bdsa.minjust.ru/)
8. [База решений и правовых актов Федеральной антимонопольной службы - Режим доступа: https://br.fas.gov.ru/;](https://br.fas.gov.ru/)
9. [Банк решений Конституционного Суда Российской Федерации - Режим доступа: http://www.ksrf.ru/ru/Decision/Pages/default.aspx;](http://www.ksrf.ru/ru/Decision/Pages/default.aspx)
10. [Государственная система правовой информации – Режим доступа: http://www.pravo.gov.ru/;](http://www.pravo.gov.ru/)
11. [Федеральный портал проектов нормативных актов - Режим доступа: https://regulation.gov.ru/;](https://regulation.gov.ru/)
12. [Система обеспечения законодательной деятельности - Режим доступа: https://sozd.duma.gov.ru/.](https://sozd.duma.gov.ru/)

Перечень информационных справочных систем

1. Информационно-правовой портал «Система Гарант»;
2. Справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
3. Информационно-правовая система «Кодекс»;
4. Информационно-правовая система (ИПС) «Законодательство стран СНГ».