

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Б1.В.06 Гражданско-правовые проблемы применения искусственного интеллекта»

Объем трудоемкости: для ОФО 3 зачетных единицы (108 часов), для ЗФО 3 зачетных единицы (108 часов).

Цель дисциплины: Целью изучения дисциплины «Гражданско-правовые проблемы применения искусственного интеллекта» является формирование у студентов общепрофессиональных компетенций, необходимых для последующей профессиональной деятельности.

Дисциплина «Гражданско-правовые проблемы применения искусственного интеллекта» предполагает изучение студентами гражданско-правовых аспектов частного права, его основного понятийного аппарата, основных структурных элементов, правового регулирования искусственного интеллекта и его места в системе частного права, проблем установления правовой сущности результатов его деятельности и их защиты.

Задачи дисциплины:

- знать методику и последовательность установления фактов и обстоятельств, требующих правовой квалификации при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта;
- уметь анализировать факты и обстоятельства, требующие правовой квалификации, а так же определять подлежащие применению нормативные акты при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта;
- знать правовые нормы, подлежащие применению к разрешению конкретных гражданско-правовых проблем в области искусственного интеллекта;
- уметь отражать результаты правоприменительной деятельности в юридической документации при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта;
- знать механизм реализации навыков профессиональной деятельности, связанной с предупреждением правонарушений в области гражданско-правовых основ искусственного интеллекта;
- уметь реализовать навыки профессиональной деятельности, связанной с предупреждением правонарушений в области гражданско-правовых основ искусственного интеллекта;
- знать способы выявления круга вопросов, подлежащих исследованию, а также перечень необходимых нормативных правовых актов для составления юридического заключения при разрешении правовых проблем в сфере искусственного интеллекта;
- уметь осуществлять анализ исходной информации по делу, выявлять круг юридических вопросов, подлежащих исследованию, определять перечень необходимых нормативных правовых актов для составления юридического заключения по делу и (или) проведения консультации в сфере гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта;
- знать методы анализа нормативных правовых актов, а также способы формирования правовой позиции для составления юридического заключения по делу и проведении консультации в области разрешения гражданско-правовых проблем при применении искусственного интеллекта;
- уметь анализировать нормативные правовые акты, а также формировать правовую позицию для составления юридического заключения по делу или проведения консультации по проблематике гражданско-правового регулирования в области искусственного интеллекта;

- знать способы и методы составления юридического заключения по делу в сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта на основе выработанной правовой позиции;
- уметь составлять квалифицированное юридическое заключение в сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта, а так же давать консультацию в конкретной сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта;
- знать правильную методику определения подлежащих применению актов антимонопольного законодательства Российской Федерации, а также способы обеспечения выполнения мероприятий по контролю соответствия деятельности организаций требованиям антимонопольного законодательства Российской Федерации в сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта;
- уметь правильно определять подлежащие применению акты антимонопольного законодательства Российской Федерации; обеспечивать выполнение мероприятий по контролю соответствия деятельности организаций требованиям антимонопольного законодательства Российской Федерации в сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта;
- знать способы и методы выявления признаков и рисков нарушения требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в области гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта;
- уметь квалифицированно выявлять признаки и риски нарушения требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в области гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта;
- знать положения нормативных правовых актов, лежащих в основе деятельности по профилактике коррупции и пресечению коррупционных (иных) правонарушений, при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта;
- уметь квалифицированно осуществлять профилактику коррупции и осуществлять пресечение коррупционных (иных) правонарушений при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта.

В результате освоения дисциплины у студентов должна сформироваться способность квалифицированно толковать правовые акты, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм права, а также обеспечивать соблюдение принципов этики юриста, в том числе принимать меры по профилактике коррупции и пресечению коррупционных (иных) правонарушений.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «**Гражданско-правовые проблемы применения искусственного интеллекта**» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 2 курсе по очной и на 2 курсе по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

Для успешного освоения дисциплины студент должен иметь базовую подготовку по ряду гуманитарных дисциплин (в первую очередь, таких как история, обществознание), получаемую в процессе обучения в университете. Кроме того, для изучения дисциплины студентам необходима теоретическая подготовка по следующим дисциплинам – теория и история государства и права, гражданское право, интеллектуальное право, получаемую в процессе обучения на предыдущих курсах или при параллельном освоении соответствующей материи.

Дисциплина «Гражданско-правовые проблемы применения искусственного интеллекта» учитывает и дополняет, в частности, такие дисциплины, как «Актуальные проблемы гражданского права».

Дисциплина «Гражданско-правовые проблемы применения искусственного интеллекта» является базовой для успешного прохождения и освоения дисциплин «Финансовые сделки: гражданско-правовое регулирование», «Гражданское и торговое право зарубежных стран» а также практик, формирующих профессиональные навыки обучающихся, прохождения государственной итоговой аттестации, а также для последующего успешного обучения в магистратуре и аспирантуре.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине
ПК-1 Способен квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности с учетом их специфики, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности, предупреждать правонарушения	
ИПК-1.1. Выявляет факты и обстоятельства, требующие правовой квалификации, осуществляет их анализ; определяет подлежащие применению нормативные акты.	ИПК-1.1.3-1. Знает методику и последовательность установления фактов и обстоятельств, требующих правовой квалификации при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта
ИПК-1.2. Правильно выбирает правовую норму, подлежащую применению в конкретной ситуации; отражает результаты правоприменительной деятельности в юридической документации.	ИПК-1.1.У-1. Умеет анализировать факты и обстоятельства, требующие правовой квалификации, а так же определять подлежащие применению нормативные акты при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта
ИПК -1.3. Реализует навыки профессиональной деятельности, связанной с предупреждением правонарушений.	ИПК-1.2.3-1. Знает правовые нормы, подлежащие применению к разрешению конкретных гражданско-правовых проблем в области искусственного интеллекта
	ИПК -1.2.У-1. Умеет отражать результаты правоприменительной деятельности в юридической документации при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта
	ИПК -1.3.3-1. Знает механизм реализации навыков профессиональной деятельности, связанной с предупреждения правонарушений в области гражданско-правовых основ искусственного интеллекта
	ИПК-1.3.У-1. Умеет реализовать навыки профессиональной деятельности, связанной с предупреждением правонарушений в области гражданско-правовых основ искусственного интеллекта
ПК -2 Способен осуществлять правовой консалтинг в различных сферах юридической деятельности, квалифицированно составлять юридические заключения и иные документы по правовым вопросам	
ИПК-2.1. Осуществляет анализ исходной информации по делу, выявляет круг юридических вопросов, подлежащих исследованию, определяет перечень необходимых нормативных правовых актов для составления юридического заключения	ИПК-2.1.3-1 Знает способы выявления круга вопросов, подлежащих исследованию, а также перечень необходимых нормативных правовых актов для составления юридического заключения при разрешении правовых проблем в сфере искусственного интеллекта

<p>по делу и (или) проведения консультации.</p>	<p>ИПК-2.1.У-1. Умеет осуществлять анализ исходной информации по делу, выявлять круг юридических вопросов, подлежащих исследованию, определять перечень необходимых нормативных правовых актов для составления юридического заключения по делу и (или) проведения консультации в сфере гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта</p>
<p>ИПК-2.2. Изучает и анализирует необходимые нормативные правовые акты, формирует правовую позицию для составления юридического заключения по делу и (или) проведения консультации.</p>	<p>ИПК-2.2.3-1 Знает методы анализа нормативных правовых актов, а также способы формирования правовой позиции для составления юридического заключения по делу и проведения консультации в области разрешения гражданско-правовых проблем при применении искусственного интеллекта</p> <p>ИПК -2.2. У-1 Умеет анализировать нормативные правовые акты, а также формировать правовую позицию для составления юридического заключения по делу или проведения консультации по проблематике гражданско-правового регулирования в области искусственного интеллекта</p>
<p>ИПК-2.3 На основе выработанной правовой позиции составляет квалифицированное юридическое заключение по делу, дает консультацию в конкретной сфере юридической деятельности.</p>	<p>ИПК-2.3.3-1 Знает способы и методы составления юридического заключения по делу в сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта на основе выработанной правовой позиции</p> <p>ИПК-2.3.У-1. Умеет составлять квалифицированное юридическое заключение в сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта, а так же давать консультацию в конкретной сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта</p>
<p>ПК-4 Способен осуществлять контроль за соответствием деятельности организаций требованиям антимонопольного законодательства Российской Федерации</p>	
<p>ИПК-4.1. Правильно определяет подлежащие применению акты антимонопольного законодательства Российской Федерации; обеспечивает выполнение мероприятий по контролю соответствия деятельности организаций требованиям антимонопольного законодательства Российской Федерации.</p>	<p>ИПК-4.1. 3-1. Знает правильную методику определения подлежащих применению актов антимонопольного законодательства Российской Федерации, а также способы обеспечения выполнения мероприятий по контролю соответствия деятельности организаций требованиям антимонопольного законодательства Российской Федерации в сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта</p> <p>ИПК-4.1. У-1. Умеет правильно определять подлежащие применению акты антимонопольного законодательства Российской Федерации; обеспечивать выполнение мероприятий по контролю соответствия деятельности организаций требованиям антимонопольного законодательства Российской Федерации в сфере гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта</p>
<p>ИПК - 4.2. Выявляет признаки и риски нарушения требований антимонопольного законодательства Российской Федерации</p>	<p>ИПК-4.2. 3-1. Знает способы и методы выявления признаков и рисков нарушения требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в области гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта</p> <p>ИПК-4.2. У-1. Умеет квалифицированно выявлять признаки и риски нарушения требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в области гражданско-правового регулирования искусственного интеллекта</p>

ИПК-4.3. Реализует навыки профессиональной деятельности, связанной с привлечением к административной ответственности, использованием иных мер административного принуждения за нарушение антимонопольного законодательства Российской Федерации.	ИПК-4.3. 3-1. Знает положения нормативных правовых актов, лежащих в основе деятельности по профилактике коррупции и пресечению коррупционных (иных) правонарушений, при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта
	ИПК-4.3. У-1. Умеет квалифицированно осуществлять профилактику коррупции и осуществлять пресечение коррупционных (иных) правонарушений при разрешении гражданско-правовых проблем применения искусственного интеллекта

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Темы дисциплины, изучаемые в 3 семестре 2 курса (очная форма обучения)

№	Наименование тем	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	СЗ	ЛР	
1.	Понятие искусственного интеллекта: общие положения	30	4	4	-	22
2.	Исторические аспекты становления искусственного интеллекта	19,8	2	4	-	13,8
3.	Международно-правовое и национальное регулирование искусственного интеллекта	34	6	6	-	22
4.	Применение частноправовых институтов к искусственному интеллекту	24	4	4	-	16
	ИТОГО по темам дисциплины	107,8	16	18	-	73,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	-	-	-	-	-
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	-	-	-	-
	Общая трудоемкость по дисциплине	108	-	-	-	-

Примечание: Л – лекции, СЗ – занятия семинарского типа (практические занятия), ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Темы дисциплины, изучаемые на 2 курсе сессия 1,2 (заочная форма обучения)

№	Наименование тем	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	СЗ	ЛР	
1.	Понятие искусственного интеллекта: общие положения	34	2	2	-	30
2.	Исторические аспекты становления искусственного интеллекта	-	-	-	-	-

3.	Международно-правовое и национальное регулирование искусственного интеллекта	34	2	2	-	30
4.	Применение частноправовых институтов к искусственному интеллекту	36	2	2	-	30
	ИТОГО по темам дисциплины	104	6	8	-	90
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	3,8	-	-	-	-
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	-	-	-	-
	Общая трудоемкость по дисциплине	108	-	-	-	-

Примечание: Л – лекции, СЗ – занятия семинарского типа (практические занятия), ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Авторы

Доцент кафедры гражданского права,
к.ю.н., Демирчян В.В.,

Доцент кафедры гражданского права,
к.ю.н., Крутова Я.А.