Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Инженерно-технологический факультет Кафедра «Кафедра конституционного и административного права»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

основной профессиональной образовательной программы – образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования высшее образование – бакалавриат

Направление подготовки/специальность 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль) образовательной программы Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (сельское хозяйство)

Форма обучения

очная заочная

Санкт-Петербург 2024 Декан факультета

Заведующий выпускающей кафедрой

Руководитель образовательной программы (при наличии)

Разработчик, *должность* 

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий библиотекой

В.А. Ружсьев

Р.Т. Хакимов

Р.Т. Хакимов

гором Н.А. Борош

## СОДЕРЖАНИЕ

1 Результаты обучения по дисциплине	4
2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы	6
3 Структура и содержание дисциплины	
4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины	7
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, птом числе отечественного производства	
4.2 Учебное обеспечение дисциплины	7
4.3 Методическое обеспечение дисциплины	8
4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	9
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины	9

### 1 Результаты обучения по дисциплине

Результаты обучения по дисциплине «*Нормативное обеспечение профессиональной деятельности*» представлены в таблице 1.

Таблица 1. Результаты обучения по дисциплине

No	Код и	Код и наименование	Код и наименование
п/п	наименование	индикатора достижения	результата обучения
11/11	компетенции	компетенции	
		ИУК11.13нает действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней	3-ИУК11.1 знать: действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности У-ИУК11.1 уметь: формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению В-ИУК11.1 владеть: навыками применения способов профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней
1	УК-11Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	ИУК11.2Планирует, организует и проводит мероприятия, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в социуме	3-ИУК11.2 знать: особенности организации мероприятий, обеспечивающих формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в социуме  У-ИУК11.2 уметь: спланировать мероприятия, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в социуме  В-ИУК11.2 владеть: навыками организации и проведения мероприятий, обеспечивающих формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в социуме
		ИУК11.3Владеет навыками взаимодействия в обществе и в коллективе на основе нетерпимого отношения к коррупции	3-ИУК11.3 знать: правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности У-ИУК11.3 уметь: применять правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности В-ИУК11.3 владеть: навыками

№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
			взаимодействия в обществе и в коллективе на основе нетерпимого отношения к коррупции
2	ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортнотехнологических машин и комплексов	ИОПК-2.3 Оценивает и принимает технологические решения с точки зрения влияния на окружающую среду и среду проживания человека	3-ИОПК2.3 знать: способы оценки технологических решений с точки зрения влияния на окружающую среду и среду проживания человека У-ИОПК2.3 уметь: принимать технологические решения с точки зрения влияния на окружающую среду и среду проживания человека В-ИОПК2.3 владеть: навыками оценки технологических решений с точки зрения влияния на окружающую среду и среду проживания человека  3-ИОПК6 1 знать: нормативные
3	ОПК-6 Способен участвовать в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью	ИОПК-6.1 Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности в области эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин  ИОПК-6.2 Использует действующие нормативные правовые документы, нормы и регламенты в инженерно-	3-ИОПК6.1 знать: нормативные правовые документы, регламентирующие различные аспекты профессиональной деятельности в области эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин  У-ИОПК6.1 уметь: анализировать нормативные правовые документы, регламентирующие различные аспекты профессиональной деятельности в области эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин  В-ИОПК6.1 владеть: методами поиска нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности в области эксплуатации транспортных и транспортнотехнологических машин  3-ИОПК6.2 знать: действующие нормативные правовые документы, нормы и регламенты в инженерно-технической деятельности в области

№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
		технической деятельности в области эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин	эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин У-ИОПК6.2 уметь: анализировать действующие нормативные правовые документы, нормы и регламенты
			в инженерно-технической деятельности в области эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин
			В-ИОПК6.2 владеть: навыками использования действующих нормативных правовых документов, норм и регламентов в инженерно-технической деятельности в области эксплуатации транспортных и транспортно-технологических
		ИОПК-6.3 Оформляет	машин  3-ИОПК6.3 знать: специальные документы для осуществления профессиональной деятельности с учетом нормативных правовых актов  У-ИОПК6.3 уметь: оформлять
		специальные документы для осуществления профессиональной деятельности с учетом нормативных правовых актов	специальные документы для осуществления профессиональной деятельности с учетом нормативных правовых актов  В-ИОПК6.3 владеть: навыками
			по разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью

# 2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Нормативное обеспечение профессиональной деятельности» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

## 3 Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины «*Нормативное обеспечение профессиональной деятельности»* составляет 3 зачетные единицы /108 часов (таблица 2).

Содержание дисциплины «*Нормативное обеспечение* профессиональной деятельности» представлено в таблицах 3 – 6.

### Таблица 2. Структура дисциплины Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

$T_1$	рудоёмкость
час.	В т.ч. по семестрам
всего/*	№4
108	108
48,2	48,2
48	48
16	16
32	32
-	-
-	-
-	-
0,2	0,2
59,8	59,8
-	-
-	-
59,8	59,8
-	-
-	-
Экзаме	н/зачёт с оценкой/
зачёт	/ защита КР/КП
Зачет	Зачет
	час. всего/* 108 48,2 48  16 32 0,2 59,8 59,8

#### ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

т аспределение трудоемкости дисциплины по видам работ по	1	ёмкость
Βιμη γιμοδιμού ποδοτι ι		в т.ч. по
Вид учебной работы	час. всего/*	семестрам
		<u>№</u> 4
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	108	108
1. Контактная работа:	8,2	8,2
Аудиторная работа	8	8
в том числе:		
лекции (Л)	2	2
практические занятия (ПЗ)/семинары (С)	6	6
лабораторные работы (ЛР)	-	-
курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)	-	-
консультации перед экзаменом	-	-
ИКР	0,2	0,2
2. Самостоятельная работа (СРС)	95,8	95,8
реферат/эссе (подготовка)	-	-
расчётно-графическая работа (РГР) (подготовка)	-	-
контрольная работа	-	-
Подготовка к экзамену (контроль)	4	4
Подготовка к зачёту/ зачёту с оценкой (контроль)	-	-
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение		
лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к	91,8	91,8
лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам и т.д.)		
Промежуточный контроль	Зачет	Зачет

Таблица 3. Содержание дисциплины

3.0		, -	содержание дисциплины	Количес	тво часов
№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Форма образовательной деятельности		очная форма обучения	заочная форма обучения
1	2		3	4	5
		занятия	всего	2	2
	Раздел 1. Правовые основы	лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	-	-
1		занятия	всего	2	-
	государственного управления	семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	=	=
		само	стоятельная работа обучающихся	очная форма обучения 4 2 - 2	12
		занятия	всего	2	2
	Ворган 2. Пиорорую сомору моницоволуруюта	лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	=	=
2	Раздел 2. Правовые основы корпоративного	занятия	всего	2	=
	управления на транспорте	семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	=	=
		само	стоятельная работа обучающихся	очная форма обучения           4           2           -           6           2           -           6           2           -           6           2           -           6           2           -           6           2           -           8           -           2           -           6           2           -           6           2           -           6           2           -           6           2           -           6           2           -           6           2           -	12
	Волиот 2. Пиоровиче осмови подполимости	занятия	всего	2	=
	Раздел 3. Правовые основы деятельности государственных учреждений, подведомственных Министерству транспорта Российской Федерации	лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	=	=
3		занятия	всего	4	=
		семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	-	-
	транспорта т оссийской Федерации	само	стоятельная работа обучающихся	очная форма       4       2       -       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       8       -       12       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -       6       2       -	12
		занятия	всего	2	-
	Раздел 4. Правовое регулирование трудовых	лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	=	=
4	отношений и безопасности труда на	занятия	всего	6	=
	транспорте	семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	-	-
		само	стоятельная работа обучающихся	6	12
		занятия	всего	2	=
	Раздел 5. Правовые основы обеспечения	лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	-	-
5	техносферной и экологической безопасности	занятия	всего	8	-
	на транспорте	семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	-	-
		само	стоятельная работа обучающихся	12	12
	Design 6 Organization was properly a swappy	занятия	всего	2	-
	Раздел 6. Организационно-правовые основы противодействия коррупции в органах	лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки		-
6	противодеиствия коррупции в органах государственного управления и	занятия	всего	2	-
	корпоративных субъектах	семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	-	-
	корпоративных субвектах	само	стоятельная работа обучающихся		12
	Раздел 7. Правовое регулирование	занятия	всего	2	-
7	газдел 7. Правовое регулирование транспортных отношений	лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки		-
i	транспортных отпошении	занятия	всего	8	4

		семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	-	-
		самостоятельная работа обучающихся		11,75	12
	Раздел 8. Правовое обеспечение работы с информацией	занятия	всего	2	
		лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	-	=
8		занятия	всего	-	
		семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	-	
		само	стоятельная работа обучающихся	6	11,75
		Итого		107,75	103,75

Таблица 4. Содержание занятий лекционного типа

NG.	Поррания воргала листинг	•	L'or nonver more	Количес	тво часов
№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Содержание занятий лекционного типа	Код результата обучения	очная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6
1	Раздел 1. Правовые основы государственного управления	Государственное управление в системе социального управления. Формы и методы государственного управления. Признаки, функции и принципы исполнительной власти. Правовые акты управления.	3-ИОПК6.1 3-ИОПК6.2 3-ИОПК6.3	2	2
2	Раздел 2. Правовые основы корпоративного управления на транспорте	Понятие и сущность корпорации. Понятие и сущность корпоративного управления.	3-ИОПК6.1 3-ИОПК6.2 3-ИОПК6.3	2	2
3	Раздел 3. Правовые основы деятельности государственных учреждений, подведомственных Министерству транспорта Российской Федерации	Правовая природа и признаки казенных, бюджетных и автономных учреждений, подведомственных федеральным органам исполнительной власти. Правовой режим имущества государственных учреждений	3-ИОПК6.1 3-ИОПК6.2 3-ИОПК6.3	2	-
4	Раздел 4. Правовое регулирование трудовых отношений и безопасности труда на транспорте	Источники правового регулирования трудовых отношений на транспорте. Запреты и ограничения для некоторых категорий работников на выполнение отдельных видов работ на транспорте	3-ИОПК2.3	2	-
5	Раздел 5. Правовые основы обеспечения техносферной и экологической безопасности на транспорте	Понятие и правовые основы обеспечения техносферной безопасности. Организация обеспечения техносферной безопасности	3-ИОПК2.3	2	-
6	Раздел 6. Организационно-правовые основы противодействия коррупции в органах государственного управления и корпоративных субъектах	Генезис, понятие и сущность коррупции. Государственная политика в сфере противодействия коррупции и направления ее реализации. Запреты, ограничения и требования антикоррупционной направленности, установленные для гражданского служащего. Конфликт интересов и его урегулирование.	3-ИУК10.1 3-ИУК10.2 3-ИУК10.3	2	-
7	Раздел 7. Правовое регулирование транспортных отношений	Место и роль транспортного права в системе российского права. Транспортное право как отрасль правовой науки и учебная дисциплина	3-ИОПК6.1 3-ИОПК6.2 3-ИОПК6.3	2	-
8	Раздел 8. Правовое обеспечение работы с информацией	Правовое обеспечение информационной безопасности. Единой государственной информационной системы обеспечения транспортной безопасности (ЕГИС ОТБ).	3-ИОПК6.1 3-ИОПК6.2 3-ИОПК6.3	2	-
		Итого		16	4

Таблица 5. Содержание и формы занятий семинарского типа

№ п/	Название раздела дисциплины	Формы и содержание занятий семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы,	Код результата обучения	Количество ч числе в практической	форме
п	(модуля)	лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	код результата обучения	очная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6
1	Раздел 1. Правовые основы государственного управления	Практическое занятие Государственное управление транспортной сферой.	У-ИОПК6.1 В-ИОПК6.1 У-ИОПК6.2 В-ИОПК6.2 У-ИОПК6.3 В-ИОПК6.3	2	-
2	Раздел 2. Правовые основы корпоративного управления на транспорте	Практическое занятие Особенности правового регулирования корпоративно- управленческих отношений на транспорте	У-ИОПК6.1 В-ИОПК6.1 У-ИОПК6.2 В-ИОПК6.2 У-ИОПК6.3 В-ИОПК6.3	2	-
3	Раздел 3. Правовые основы деятельности государственных учреждений, подведомственных	Практическое занятие Правовые основы финансового обеспечения деятельности государственных учреждений.	У-ИОПК6.1 В-ИОПК6.1 У-ИОПК6.2 В-ИОПК6.2 У-ИОПК6.3 В-ИОПК6.3	2	-
3	учреждений, подведомственных Министерству транспорта Российской Федерации	Практическое занятие Порядок расходования средств государственными учреждениями		2	-
		Практическое занятие Трудовые отношения работников транспорта.		2	-
4	Раздел 4. Правовое регулирование трудовых отношений и безопасности труда на транспорте	Практическое занятие Обязанности работников и работодателей в сфере охраны труда на транспорте.	У-ИОПК2.3 В-ИОПК2.3	2	-
	оезопасности груда на транспорте	Практическое занятие Требования к лицам, работа которых непосредственно связана с обеспечением транспортной безопасности.		2	-
5	Раздел 5. Правовые основы обеспечения техносферной и	Практическое занятие Правовые основы обеспечения экологической безопасности при осуществлении хозяйственной деятельности	3- У-ИОПК2.3 В-ИОПК2.3	4	-
3	экологической безопасности на транспорте	Практическое занятие Правовые основы и порядок проведения экологической экспертизы	3- У-ИОПК2.3 В-ИОПК2.3	4	-
6	Раздел 6. Организационно- правовые основы противодействия коррупции в органах государственного управления и корпоративных субъектах	Практическое занятие Коррупционные правонарушения и ответственность за их совершение	У-ИУК10.1 В-ИУК10.1 У-ИУК10.2 В-ИУК10.2 У-ИУК10.3 В-ИУК10.3	2	-

		Практическое занятие Система и принципы транспортного права. Направления и правовые основы развития транспортной системы Российской Федерации		2	-	
7	Раздел 7. Правовое регулирование транспортных отношений	Практическое занятие Договор на подачу транспортных средств под погрузку и предъявление груза к перевозке.	У-ИОПК6.1 В-ИОПК6.1 У-ИОПК6.2 В-ИОПК6.2 У-ИОПК6.3 В-ИОПК6.3	2	-	
			Практическое занятие Договор перевозки груза		2	2
		Практическое занятие Договор перевозки пассажира		2	2	
8	Раздел 8. Правовое обеспечение	-	_	-	-	
0	работы с информацией	-	-	-	-	
		Итого		32	4	

Таблица 6. Содержание и формы самостоятельной работы обучающихся

N₂			•	Количест	гво часов
л/ п	Название раздела дисциплины (модуля)	Формы и содержание самостоятельной работы обучающихся	Код результата обучения	очная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6
1	Раздел 1. Правовые основы государственного управления	Правовые акты управления. Государственное управление транспортной сферой	3-ИУК1.1 3-ИУК1.5	6	12
2	Раздел 2. Правовые основы корпоративного управления на транспорте	Понятие и сущность корпоративного управления	3-ИУК1.1 3-ИУК1.5 3-ИОПК1.2 3-ИОПК3.1	6	12
3	Раздел 3. Правовые основы деятельности государственных учреждений, подведомственных Министерству транспорта Российской Федерации	Правовой режим имущества государственных учреждений	3-ИУК1.1 3-ИУК1.5	6	12
4	Раздел 4. Правовое регулирование трудовых отношений и безопасности труда на транспорте	Обязанности работников и работодателей в сфере охраны труда на транспорте. Требования к лицам, работа которых непосредственно связана с обеспечением транспортной безопасности	3-ИУК1.1 3-ИУК1.5	6	12
5	Раздел 5. Правовые основы обеспечения техносферной и экологической безопасности на транспорте	Правовые основы обеспечения экологической безопасности при осуществлении хозяйственной деятельности	3-ИУК1.1 3-ИУК1.5	12	12
6	Раздел 6. Организационно- правовые основы противодействия коррупции в органах государственного управления и корпоративных субъектах	Запреты, ограничения и требования антикоррупционной направленности, установленные для гражданского служащего. Конфликт интересов и его урегулирование	3-ИОПК1.2 3-ИОПК3.1	6	12
7	Раздел 7. Правовое регулирование транспортных отношений	Направления и правовые основы развития транспортной системы Российской Федерации. Договор перевозки груза. Договор перевозки пассажира	3-ИУК1.1 3-ИУК1.5	11,75	12
8	Раздел 8. Правовое обеспечение работы с информацией	Правовое обеспечение информационной безопасности	3-ИОПК1.2 3-ИОПК3.1	6	11,75
		Итого		59,75	95,75

#### 4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

## 4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, дисциплины «Нормативное обеспечение профессиональной деятельности» представлен в таблице 7.

Таблица 7. Программное обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производства	Реквизиты документа
	Лицензионное	программное обеспече	ение
1	Microsoft	США	Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021
	Свободно распростран	няемое программное о	беспечение
2	Adobe Acrobat Reader DC	США	открытое лицензионное coглашение GNU
3	Adobe Foxit Reader	США	открытое лицензионное соглашение GNU
4	WinRar	США	открытое лицензионное соглашение GNU
5	7Zip	США	открытое лицензионное coглашение GNU

#### 4.2 Учебное обеспечение дисциплины

Учебное обеспечение дисциплины «Нормативное обеспечение профессиональной деятельности» представлено в таблице 8.

Таблица 8. Обеспеченность дисциплины учебными изданиями

<b>№</b> п/п	Учебное издание	Вид учебного издания	Количество экземпляров (указывается только для печатных изданий)
1	Корпоративное право : учебник / отв. ред. И.С. Шиткина ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Юридический факультет. – Москва : Статут, 2018. – 736 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563845 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-6041528-7-4. –	электронное	

	Текст: электронный		
2	Корпоративное право : учебное пособие : в 2 томах / Е. Г. Афанасьева, В. А. Вайпан, А. В. Габов и др. ; отв. ред. И. С. Шиткина ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Юридический факультет. — Москва : Статут, 2018. — Том 2. — 992 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497306 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-8354-1380-5 ISBN 978-5-8354-1388-1 (т. 2) (в пер.). — Текст : электронный	электронное	
3	Предпринимательское право: учебник: [16+] / отв. ред. В. Г. Голубцов; Пермский государственный национальный исследовательский университет. — Москва: Статут, 2021. — 444 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683356—Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-8354-1786-5. — Текст: электронный.	электронное	
4	Трудовое право : учебник / К. К. Гасанов, Ф. Г. Мышко, А. В. Тумаков [и др.] ; под ред. К. К. Гасанова, Ф. Г. Мышко, А. В. Тумакова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юнити-Дана, 2021. — 553 с. — (Dura lex, sed lex). — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683462 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-238-03494-2. — Текст : электронный.	электронное	
5	Правоведение: учебник / Э. С. Ахъядов, М. Д. Давитадзе, Н. К. Джафаров [и др.]; под науч. ред. С. С. Маилян, О. В. Зиборова; под общ. ред. А. И. Клименко, Н. Д. Эриашвили. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2022. — 456 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=690545 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-238-03588-8. — Текст: электронный.	электронное	
6	Хильчук, Е. Л. Правовое регулирование трудовых споров: учебное пособие: [16+] / Е. Л. Хильчук, И. П. Чикирева; Тюменский государственный университет. — Тюмень: Тюменский государственный университет, 2015. — 264 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572480 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-400-01120-7. — Текст: электронный.	электронное	

## 4.3 Методическое обеспечение дисциплины

Методическое обеспечение дисциплины «*Нормативное обеспечение профессиональной деятельности*» представлено в таблице 9.

Таблица 9. Обеспеченность дисциплины методическими изданиями

N п/	Метолическое излание	Вид методического издания	Количество экземпляров (указывается только для печатных изданий)
1	Щепеткина, И. В. Экологическое право: учебное пособие / И. В. Щепеткина. — Екатеринбург: УГЛТУ, 2020. — 106 с. — ISBN 978-5-94984-725-1. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/171781 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	электронное	
2	Аграрное право : учебное пособие / сост. К. В. Колесникова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский	электронное	

# 4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем дисциплины «Нормативное обеспечение профессиональной деятельности» представлен в таблице 10.

Таблица 10. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

<b>№</b>	Современные профессиональные базы данных и	Режим доступа
п/п	информационные справочные системы	_
	«Университетская библиотека онлайн». Каталог	
1	электронных текстов по русской и зарубежной литературе,	http://biblioclub.ru
	культуре, философии, истории и др.	
2	ЭБС «Лань».	http://e.lanbook.com
3	Полнотекстовая электронная библиотека МАДИ	http://lib.madi.ru/fel
4	Издательский центр «Академия»	http://www.academia-
		moscow.ru/catalogue

### 5 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины «*Нормативное* обеспечение профессиональной деятельности» представлено в таблице 11.

Таблица 11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

	таолица 11. Материально-техническое обеспечение дисциплины  Адрес (местоположение)				
№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом			
1	2	3			
1	1. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа 1.1 Аудитория 2417 НК — учебная аудитория для проведения лекций: Перечень основного оборудования 1. Доска аудиторная настенная. 2. Стол преподавателя. 3. Стул преподавателя. 4. Столы ученические 2-х местные. 5. Стулья ученические сети обучения 1. Экран проекционный настенный 2. Персональный компьютер 3. Проектор с потолочным креплением Программное обеспечение 1. Программное обеспечение Microsoft 2. Adobe Acrobat Reader DC 3. Adobe Foxit Reader 4. 7-Zip 5. WinRar	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А			
2	<ol> <li>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа</li> <li>Аудитория 2417 НК – учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа: Перечень основного оборудования</li> <li>Доска аудиторная меловая настенная.</li> <li>Стол преподавателя.</li> <li>Стул преподавателя.</li> <li>Столы ученические 2-х местные.</li> </ol>	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А			

<b>№</b> п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
	5. Стулья ученические.	
	Перечень технических средств обучения	
	1. Экран проекционный настенный	
	2. Персональный компьютер	
	3. Проектор с потолочным креплением	
	Программное обеспечение	
	1. Программное обеспечение Microsoft	
	2. Adobe Acrobat Reader DC	
	3. Adobe Foxit Reader	
	4. 7-Zip	
	5. WinRar	
	3. Учебные аудитории для проведения групповых консультаций	
	3.1. Аудитория 2417 НК – учебная аудитория для проведения групповых консультаций:	
	Перечень основного оборудования	
	1. Доска аудиторная меловая настенная.	
	2. Стол преподавателя.	
	3. Стул преподавателя.	
	4. Столы ученические 2-х местные.	196601, Санкт-Петербург, город
3	5. Стулья ученические.	Пушкин,
	Перечень технических средств обучения	Петербургское шоссе, д. 2, литер А
	1. Экран проекционный настенный	потероургеное шоссе, д. 2, янтер т
	2. Персональный компьютер	
	3. Проектор с потолочным креплением	
	Программное обеспечение	
	1. Программное обеспечение Microsoft	
	2. Adobe Acrobat Reader DC	
	3. Adobe Foxit Reader	

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
	4. 7-Zip 5. WinRar	
4	4. Учебные аудитории для проведения индивидуальной работы обучающихся 4.1 Аудитория 2417 НК — учебная аудитория для проведения индивидуальной работы обучающихся: Перечень основного оборудования 1. Доска аудиторная меловая настенная. 2. Стол преподавателя. 3. Стул преподавателя. 4. Столы ученические 2-х местные. 5. Стулья ученических средств обучения 1. Экран проекционный настенный 2. Персональный компьютер 3. Проектор с потолочным креплением Программное обеспечение 1. Программное обеспечение Microsoft 2. Adobe Acrobat Reader DC 3. Adobe Foxit Reader 4. 7-Zip 5. WinRar	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А
5	<ul> <li>5. Учебные аудитории для проведения самостоятельной работы обучающихся</li> <li>5.1 Аудитория 2417 НК — учебная аудитория для проведения самостоятельной работы обучающихся:</li> <li>Перечень основного оборудования</li> <li>1. Доска аудиторная меловая настенная.</li> <li>2. Стол преподавателя.</li> </ul>	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А

<b>№</b> п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
	<ol> <li>Стул преподавателя.</li> <li>Столы ученические 2-х местные.</li> </ol>	
	<ol> <li>Столы ученические 2-х местные.</li> <li>Стулья ученические.</li> </ol>	
	Перечень технических средств обучения	
	1. Экран проекционный настенный	
	2. Персональный компьютер	
	3. Проектор с потолочным креплением	
	Программное обеспечение	
	1. Программное обеспечение Microsoft	
	2. Adobe Acrobat Reader DC	
	3. Adobe Foxit Reader	
	4. 7-Zip	
	5. WinRar	
	6. Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации	
	6.1 Аудитория 2417 НК – учебная аудитория для проведения промежуточной аттестации:	
	Перечень основного оборудования	
	1. Доска аудиторная меловая настенная.	
	2. Стол преподавателя.	
	3. Стул преподавателя.	196601, Санкт-Петербург, город
6	4. Столы ученические 2-х местные.	Пушкин,
	5. Стулья ученические.	Петербургское шоссе, д. 2, литер А
	Перечень технических средств обучения	петероургекое шоесе, д. 2, литер и
	1. Экран проекционный настенный	
	2. Персональный компьютер	
	3. Проектор с потолочным креплением	
	Программное обеспечение	
	1. Программное обеспечение Microsoft	

<b>№</b> п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
	2. Adobe Acrobat Reader DC	
	3. Adobe Foxit Reader	
	4. 7-Zip	
	5. WinRar	