

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волкович Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 06.09.2024 14:40:27

Уникальный идентификатор:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c277df0610c6e81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Костромская государственная сельскохозяйственная академия»

Согласовано:

Председатель методической комиссии
инженерно-технологического факультета

Михаил

Александрович

Трофимов

Подписано цифровой подписью:

Михаил Александрович

Трофимов

Дата: 2024.05.14 14:46:39 +03'00'

/ М.А. Трофимов /

Утверждаю:

Декан инженерно-технологического
факультета

Мария

Александровна

Иванова

Подписано цифровой подписью:

Мария Александровна Иванова

Дата: 2024.05.15 14:45:58 +03'00'

/ М.А. Иванова /

« 14 » мая 2024 года

« 15 » мая 2024 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.01.01 ТРАНСПОРТНОЕ ПРАВО

Направление (спец.): 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль: 23.03.03 Автомобили и автомобильное хозяйство

Уровень образования: Бакалавриат

Год начала подготовки: 2024

Форма обучения: очная

Караваево 2024

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) является приобретение студентами необходимых теоретических знаний и практических навыков по российскому законодательству в сфере эксплуатации транспорта, в т.ч. автомобильного, использование полученных знаний в своей последующей профессиональной деятельности.

Задачи:

- Изучить правовые основы, источники, принципы транспортного законодательства;
- рассмотреть особенности правового регулирования и применения отдельных видов транспортных договоров и обязательств;
- толковать законодательство, регулирующего транспортную деятельность; - уметь анализировать нормы транспортного права.

2. Место дисциплины в структуре ОПОПВО

2.1. Дисциплина (модуль) Б1.В.ДВ.01.01 «Транспортное право» относится к части цикла Б1.В. Дисциплина «Транспортное право» преподаётся во втором семестре в объёме 72 часов (2 зачётных единиц).

Основой формирования рабочей программы по дисциплине «Транспортное право» является Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (приказ Минобрнауки России от 07.08.2020 г. № 916).

2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

- История (история России, всеобщая история)
- Правоведение
- Введение в специальность

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

Метрология, стандартизация и сертификация

Организация перевозок и безопасность движения

Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: УК-1 – Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-2 – Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

УК-11 – Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Универсальные компетенции		

Универсальные компетенции	УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИД-1УК-1 Анализирует проблемную ситуацию (задачу) и выделяет ее базовые составляющие. ИД-3УК-1 Рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации (задачи), разрабатывает алгоритмы их реализации. ИД-3УК-1 Определяет и оценивает практические последствия возможных решений задачи.
	УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1.Знает необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы УК-2.2.Умеет определять круг задач в рамках избранных видов профессиональной деятельности, планировать собственную деятельность исходя из имеющихся ресурсов; решать поставленные задачи в рамках избранных видов профессиональной деятельности УК-2.3.Имеет практический опыт применения нормативной базы и решения задач в области избранных видов профессиональной деятельности
	УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК-11.1. Знать действующее антикоррупционное законодательство и практику его применения; сущность и квалификации коррупционного поведения и его пресечения. УК-11.2. Уметь давать оценку коррупционному поведению; анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы о противодействии коррупционному поведению. УК-11.3. Владеть: навыками работы с законодательными и другими нормативными правовыми актами.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: методики определения проблемной ситуации (задачи) и выделять ее базовые составляющие, методы решения и разработки алгоритма реализации различных вариантов проблемной ситуации (задач); методики определения и оценивания практических последствий возможных решений задачи; способы формирования нетерпимого отношения к коррупционному поведению; понятия, виды правовых норм, источники права, основные принципы и особенности правоотношений в области правоотношений на транспорте; нормативные акты, регулирующие вопросы взаимоотношений работодателя с работниками, профессиональными союзами, другими общественными организациями, а

также органами, осуществляющими государственный надзор и контроль в области трудовых отношений на транспорте; о необходимости нетерпимого отношения к коррупционному поведению; круг задач в рамках поставленной цели и оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

Уметь: определять проблемную ситуацию (задачу) и выделяет ее базовые составляющие, решать различные варианты проблемной ситуации (задачи), разрабатывать алгоритмы их реализации; определять и оценивать практические последствия возможных решений задачи; определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению; ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актов на транспорте; использовать нормативно-правовые акты при решении практических вопросов; применять современные информационные технологии для поиска и обработки правовой информации; формирует нетерпимое отношение к коррупционному поведению;

Владеть: навыками определения проблемной ситуации (задачи) и выделять ее базовые составляющие, навыками решения и разработки алгоритма реализации различных вариантов проблемной ситуации (задач); навыками определения и оценивания практических последствий возможных решений задачи; способностями определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; навыками формирования нетерпимого отношения к коррупционному поведению; понятийным аппаратом в области транспортного права; правовыми нормами, регламентирующими общественные отношения в транспортной сфере; навыками применения правовых знаний в профессиональной деятельности и обыденной жизни, нетерпимым отношением к коррупционному поведению.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 час.

Форма промежуточной аттестации – зачет.

Вид учебной работы		Всего часов
		2 семестр
Контактная работа – всего		41
в том числе:		
Лекции (Л)		20
Практические занятия (Пр)		20
Консультации (К)		1
Самостоятельная работа студента (СР) (всего)		31
Форма промежуточной аттестации	зачет (З)*	3*
	экзамен (Э)*	
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	72/41
	зач. ед.	2/1,14

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости
			Л	Пр/Лаб	К/КР	СР	всего	
1	2	Понятие, предмет, система транспортного права. Источники транспортного права	2	2		4	8	Опрос Компьютерное тестирование
2	2	Лицензирование и сертификация транспортной деятельности. Цели и задачи лицензирования и сертификации транспортной деятельности. Лицензируемые виды деятельности на транспорте. Основные требования для получения лицензии и сертификата Органы лицензирования на транспорте.	3	2		4	9	Опрос Компьютерное тестирование Индивидуальное домашнее задание
3	2	Общие положения договорных отношений на транспорте. Понятие договора, порядок заключения, изменения и расторжения. Формы и виды договоров перевозки. Основания для заключения договоров перевозки. Договор перевозки грузов: понятие и виды. Права и обязанности сторон	3	2		4	9	Опрос Компьютерное тестирование Контрольная работа
4	2	Перевозки грузов различными видами транспорта. Железнодорожные перевозки, автомобильные перевозки, воздушные перевозки, воздушный чартер, морские перевозки, перевозки по внутренним водным путям.	3	2		4	9	Опрос Компьютерное тестирование Индивидуальное домашнее задание

5	2	Договоры перевозки пассажиров и багажа. Правила перевозки пассажиров и багажа. Особенности перевозки детей. Права и обязанности перевозчика и пассажира при перевозке.	3	4		4	11	Опрос Компьютерное тестирование
6	2	Другие виды договоров на транспорте: договор транспортной экспедиции; договор буксировки Правовое регулирование международных перевозок.	3	3		5	12	Опрос Компьютерное тестирование
7	2	Государственное регулирование и управление в области транспорта. Ответственность юридических и физических лиц, возникающая при эксплуатации транспортных средств Претензии и иски. Судебная форма защиты.	3	3		6	13	Опрос Компьютерное тестирование Индивидуальное домашнее задание
8	2	Консультации			1		1	Консультирование
ИТОГО:			20	20	1	31	72	

5.2. Лабораторные (практические) занятия

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1.	2	Понятие транспортного права. Источники транспортного права	Транспортное право: понятие, предмет, система. Источники транспортного права. Виды транспорта	2
2.	2	Лицензирование и сертификация транспортной деятельности.	Лицензирование: понятие, цели, задачи. Виды деятельности, подлежащие лицензированию на транспорте. Основные требования для получения лицензии. Органы, ответственные за проведение лицензирования Сертификация: понятие, цели, задачи, виды. Добровольная и обязательная сертификация. Основные требования для получения сертификата	2

3.	2	Общие положения договорных отношений на транспорте.	Понятие договора, порядок заключения, изменения и расторжения. Формы и виды договоров перевозки. Основания для заключения договоров перевозки. Договор перевозки грузов: понятие и виды. Права и обязанности сторон	2
4	2	Перевозки грузов различными видами транспорта.	Железнодорожные перевозки, автомобильные перевозки, воздушные перевозки, воздушный чартер, морские перевозки, перевозки по внутренним водным путям.	2
5.	2	Договоры перевозки пассажиров и багажа.	Понятие договора перевозки пассажира и багажа. Правила перевозки пассажиров и багажа. Особенности перевозки детей. Требования к подвижному составу для перевозки пассажиров. Права и обязанности перевозчика и пассажира при перевозке.	4
6	2	Другие виды договоров на транспорте Правовое регулирование международных перевозок	Договор транспортной экспедиции, договор буксировки Допуск перевозчиков на международные перевозки Документы, необходимые для международной перевозки.	4
7	2	Государственное регулирование и управление в области транспорта. Ответственность, возникающая при эксплуатации транспортных средств. Претензии и иски.	Органы управления транспортом и путями сообщения. Органы, осуществляющие контроль и надзор в транспортной деятельности. Содержание основной контрольно-надзорной деятельности в транспортном комплексе. Виды ответственности на транспорте. Претензионный порядок урегулирования споров: юридическое значение и сроки. Исковая форма защиты.	4
ИТОГО:				20

5.3. Примерная тематика курсовых работ (проектов): не предусмотрено учебным планом.

5.4. Самостоятельная работа студента

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды СРС	Всего часов
1.	2	Понятие транспортного права. Источники транспортного права	Подготовка к лекциям. Подготовка к практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к контрольным испытаниям.	4
2.	2	Лицензирование и сертификация транспортной деятельности.	Подготовка к лекциям. Подготовка к практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала. Выполнение домашних заданий. Подготовка к контрольным испытаниям.	4
3.	2	Общие положения договорных отношений на транспорте.	Подготовка к лекциям. Подготовка к практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к контрольным испытаниям.	4
4.	2	Перевозки грузов различными видами транспорта.	Подготовка к лекциям. Подготовка к практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала. Выполнение домашних заданий. Подготовка к контрольным испытаниям.	4
5	2	Договоры перевозки пассажиров и багажа.	Подготовка к лекциям. Подготовка к практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к контрольным испытаниям.	4
6.	2	Другие виды договоров на транспорте Правовое регулирование международных перевозок	Подготовка к лекциям. Подготовка к практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к контрольным испытаниям.	5
7.	2	Государственное регулирование и управление в области транспорта. Ответственность, возникающая при эксплуатации транспортных средств Претензии и иски.	Подготовка к лекциям. Подготовка к практическим занятиям. Самостоятельное изучение учебного материала. Выполнение домашних заданий. Подготовка к контрольным испытаниям.	6
ИТОГО часов в семестре:				31

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1.Рекомендуемая литература:

№ п/п	Выходные данные	Количество экземпляров
-------	-----------------	------------------------

1	2	3
1	Транспортное право. Общая часть : учебник / отв. ред. Н. А. Духно, А. И. Землин. [Электронный ресурс] / — М. : Юридический институт МИИТа, 2017. — 259 с. Режим доступа: https://avidreaders.ru/book/transportnoe-pravo-1.html	Доступ неограничен
2	Егиазаров, В. А. Е29 Транспортное право : Учебник. — 7-е изд., доп. и перераб. [Текст] /. — М. :Юстицинформ, 2011. — 608 с.	Доступ неограничен
3	Петров, А.И. Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте [Текст] : краткий курс лекций для студентов спец. 190601 "Автомобили и автомобильное хозяйство" очной формы обучения / А. И. Петров ; Костромская ГСХА. Каф.менеджмента и права. - Кострома : КГСХА, 2010. - 50 с.	95
4	Сарбаев, В.И. Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте [Текст] : учеб.пособие для вузов / В. И. Сарбаев, М. Б. Молис ; Московский гос. индустриальный ун-т. - М : МГИУ, 2009. - 112 с. - ISBN 978-5-2760-1591-0. - гл410 : 295-00.	20
5	Гречуха, В. Н. Транспортное право России : учебник для магистров / В. Н. Гречуха. — М. : Издательство Юрайт, 2015. — 583 с. — Режим доступа: https://urss.ru/PDF/add_ru/192026-1.pdf	Доступ неограничен
6	Сарбаев, В.И. Сертификация услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств [Текст] : метод.указания к семинарским занятиям / В. И. Сарбаев, М. Б. Молис. - М, 2010. - 30 с. - гл410 : 118-00.	5
7	Зенин И.А.Гражданское право [Текст] : учебник для вузов / И. А. Зенин. - М : Высшее образование, 2008. - 567 с. - (Основы наук). - ISBN 978-5-9692-0199-6 : 159-00.	10
8	Гражданское право [Текст] : учебник для вузов / Алексеев С.С., ред. - 2-е изд., перераб. и доп. - М : Проспект, 2009. - 528 с. - ISBN 978-5-98050-039-9. - вин309 : 238-00.	10
9	Сарафанова Е.В. Грузовые автомобильные перевозки [Текст] : учеб.пособие / Е. В. Сарафанова, А. А. Евсеева, Б. П. Копцев. - М : МарТ; Ростов-н/Д: МарТ, 2006. - 480 с. - (Учебный курс). - ISBN 5-241-00666-4 : 130-00.	5
10	Крылова Г.Д. Основы стандартизации, сертификации, метрологии [Текст] : Учебник для вузов / Г. Д. Крылова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М : ЮНИТИ-ДАНА, 2000 ; , 2001 ; , 2002. - 711 с. - ISBN 5-238-00106-1 : 142-00.	4

6.4 Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CALЭ	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Forefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Sun Rav Book Office	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Renga Architecture	АСКОН, ДЛ-15-00032, 10.05.2015, постоянная
КОМПАС-Автопроект, КОМПАС 3D V9	АСКОН, МЦ-14-00430, 01.01.2010, постоянная
Лира Сап AcademicSet	Лира, 623931176, 08.04.2009, постоянная
Autodesk Education MasterSuite 2015	Autodesk, 555-70284370, 29.09.2015, постоянная
ARCHICAD 2016	ЕАО «Графисофт», 21.02.2017, постоянная
1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений	ДС-Консалтинг, 05.06.2014, постоянная
Защищенный программный комплекс «1С Предприятие 8.2z»	ДС-Консалтинг, 07.04.2015, постоянная
НАС «СЕЛЭКС» – Молочный скот. Племенной учет в хозяйствах	ООО «ПЛИНОР», 17.08.2015, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор № 7373 от 09.10.2023, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499 Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», договор № 54 от 12.04.2024, 1 год

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных* помещений помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Аудитория 409э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: компьютер: IntelPentiumSandyBridgeGb620/2gB/250gB/DVD-RW/VGAPalitNV, проектор MitsubishiWD720U Количество посадочных мест:120, доска настенная 1шт.	Windows 10 pro, Office 2019, Microsoft Open License 64407027, 47105956
Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	Аудитория 310э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: Системный блокCeleron 2,4GHZ/160/DVD/-RW/VGA-20Ut/key, moese 1шт. Монитор Samsung 19” 1 шт. Проектор Mitsubishi 470 1шт. Стулья ученические 53 шт., столы ученические 22 шт., стол однотумбовый 1 шт., доска настенная 1шт., экран настенный 1 шт.	Windows 10 pro, Office 2019, Консультант,Microsoft Open License 64407027,47105956
Учебные аудитории для курсового проектирования(выполнения курсовых работ)и самостоятельной работы	Аудитория 257, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Бездисковые терминальные станции 12шт.с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА, Intel(R) Pentium(R) CPU G4600 @ 3.60GHz	Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Аудитория 220э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: Компьютер DEPORaceх 140 SSEi5_ 2400/4GDDR 1333/T750G/DVD-RW/450W/ CAR3WS 9 ед. Монитор 19” SamsungB 1930 NWNKF 9 шт. с выходом в интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Стол�ы ученические 14шт., стулья ученические	Windows 10 pro, Office 2019, Open Office 3.3, Microsoft Open License 64407027,47105956 Office 2003, Mozilla, Open Office, Windows Server 2003r, SunRavTestOfficePro, СПС КонсультантПлюс, Программнооеобеспечение «Антиплагиат», Доступ к ЭБС "Лань", Аль-Инвест, Альт-

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	24 шт., доска настенная 1 шт. Информационные плакаты 1С	Финансы, СИС ПУЛЬС, KONSI-SWOT ANALYSIS
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Аудитория 101э, укомплектованная специализированной мебелью Стол преподавателя 1шт., столы ученические 12 шт., стулья ученические 27 шт., доска настенная 3-эл. магнитная ДН-32М, тематические стенды 2 шт., учебно-информационные плакаты	
	Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер IntelP4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G	Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic 44794865, Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956
	Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956

*Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

7.3. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных	Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора	Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации	Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения

			образования
<p>Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com</p>	<p>ООО «ЭБС Лань» Договор № 20/2024 от 21.03.2024г. действует до 21.03.2025г.; Договор № СЭБ НВ-171 от 23.12.2019 с неограниченной пролонгацией ООО Издательство «Лань» Лицензионный договор № 19/2024 от 19.03.2024г. действует до 21.03.2025г.; Соглашение о сотрудничестве от 21.03.2024 действует до 21.03.2025г.</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система». Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-42547 от 03.11.2010 г. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017620439 от 18.04.2017 «ЭБС Лань». Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-71194 от 27.09.2017 г.</p>	<p>Одновременный индивидуальный неограниченный доступ к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечные системы без ограничений.</p>
<p>Научная электронная библиотека http://www.eLibrary.ru</p>	<p>ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА, Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620732 от 14.12.2010 «Электронно-библиотечная система eLibrary», правообладатель ООО «РУНЭБ» / Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-42487 от 27.10.2010 г.</p>	
<p>Polpred.com Обзор СМИ http://polpred.com</p>	<p>ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Соглашение от 29.03.2019 с неограниченной пролонгацией</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010 ООО «ПОЛПРЕД Справочники» / Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-42207 от 08.10.2010 г.</p>	
<p>Электронная библиотека Костромской ГСХА http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb</p>	<p>НПО «ИнформСистема» Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008</p>	<p>Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВО Костромская ГСХА</p>	
<p>Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru</p>	<p>ФГАУ ГНИИ ИТТ "Информика". Некоммерческий продукт со свободным доступом.</p>	<p>Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003</p>	
<p>Базы данных Springer Nature_Life Sciences Package https://link.springer.com/</p>	<p>Заявление о предоставлении доступа № 23-1883-02513 от 09.01.2023 до 31.12.2030</p>	<p>–</p>	<p>Локальный сетевой доступ</p>
<p>База данных eBook Collections 2023 издательства Springer Nature https://link.springer.com/</p>	<p>Заявление о предоставлении доступа № 23-1884-02513 от 09.01.2023 до 31.12.2030</p>	<p>–</p>	
<p>Базы данных Springer</p>	<p>Заявление о предоставлении</p>	<p>–</p>	


Nature_Physical Sciences & Engineering Package https://link.springer.com/	доступа № 23-1881-02513 от 09.01.2023 до 31.12.2030		
Базы данных Springer Nature_Physical Sciences & Engineering Package 2024 https://link.springer.com/	Заявление о предоставлении доступа № 24-1980-02513 от 28.03.2024 до 31.12.2030	–	
Базы данных Springer Nature_Social Sciences Package https://link.springer.com/	Заявление о предоставлении доступа № 24-1882-02513 от 09.01.2023 до 31.12.2030	–	
Базы данных Springer Journal (1997 г. - 2017 г.) издательства Springer Nature https://link.springer.com/	Заявление о предоставлении доступа № 24-1968-02513 от 10.01.2024 до 31.12.2030	–	
База данных John Wiley & Sons, Inc., архивная коллекция журналов Wiley Journal Backfiles (2005-2013 гг.) https://onlinelibrary.wiley.com/	Заявление о предоставлении доступа № 23-1928-02513 от 09.01.2023 до 31.12.2030	–	
База данных Wiley Journals Database https://onlinelibrary.wiley.com/	Заявление о предоставлении доступа № 23-1894-02513 от 09.01.2023 до 31.12.2030	–	
База данных John Wiley & Sons, Inc., архивная коллекция журналов Wiley Journal Backfiles 2014 -2022 https://onlinelibrary.wiley.com/	Заявление о предоставлении доступа № 23-1964-02513 от 09.01.2023 до 31.12.2030	–	
База данных Российская академия наук, журналы РАН https://ras.jes.su/	Заявление о предоставлении доступа № 23-1951-02513 от 06.09.2023 до 31.12.2030	–	
Национальная электронная библиотека http://нэб.рф	ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией	Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999г.	Одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из Электронного читального зала.
Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс»	ООО «Консультант Кострома» Договор № 105 от 19.02.2024	Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003	Возможен локальный сетевой доступ

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.

Составитель (и):

Доцент кафедры
менеджмента и права


Сергей Владимирович
Смирнов

 Подписано цифровой подписью: Сергей Владимирович Смирнов
Дата: 2024.04.27 10:37:05 +03'00'

Смирнов С.В.

Заведующий кафедрой
менеджмента и права

Любовь
Дмитриевна
Котлярова

 Подписано цифровой подписью: Любовь Дмитриевна Котлярова
Дата: 2024.04.27 10:50:21 +03'00'

Котлярова Л.Д.