

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

СОГЛАСОВАНО

Директор ГИ В.Ю.
Инговатов

Рабочая программа дисциплины

Код и наименование дисциплины: **Б1.О.26 «Транспортное право»**

Код и наименование направления подготовки (специальности): **23.03.01
Технология транспортных процессов**

Направленность (профиль, специализация): **Организация и безопасность
движения**

Статус дисциплины: **обязательная часть**

Форма обучения: **очная**

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	старший преподаватель	Л.Г. Серебрякова
Согласовал	Зав. кафедрой «ИГиП»	О.А. Литвинова
	руководитель направленности (профиля) программы	А.Н. Токарев

г. Барнаул

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Содержание компетенции	Индикатор	Содержание индикатора
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-2.3	Выбирает правовые и нормативно-технические документы, применяемые для решения поставленных задач
ОПК-6	Способен участвовать в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью	ОПК-6.1	Применяет стандарты, нормы и правила в профессиональной деятельности

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины.	Информационно-библиографическая культура, Правоведение
Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения для их изучения.	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося

Общий объем дисциплины в з.е. /час: 3 / 108

Форма промежуточной аттестации: Экзамен

Форма обучения	Виды занятий, их трудоемкость (час.)				Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (час)
	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	
очная	16	0	16	76	38

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Форма обучения: очная

Семестр: 4

Лекционные занятия (16ч.)

1. Общие положения транспортного права (ТП). {беседа} (6ч.)[3,5,7,8]

Понятие, предмет и метод ТП. Система, источники и принципы ТП. Транспортные правоотношения. Правовое регулирование управления в области транспорта. Определение круга задач в рамках управления и выбор оптимального способа их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. Организационно-правовые основы обеспечения безопасности на транспорте. Меры защиты и меры юридической ответственности в области обеспечения безопасности на транспорте. Правовое регулирование трудовых отношений в транспортном комплексе. Участие субъектов трудовых отношений в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью.

2. Система транспортных договоров. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (10ч.)[2,3,6,7,8,9]

Договоры, направленные на перевозку. Транспортные договоры, направленные на обеспечение процесса перевозки. Претензии и иски.

Практические занятия (16ч.)

1. Общие положения ТП. {работа в малых группах} (6ч.)[1,2,3,5,7,8,9]

1. Понятие, предмет и метод ТП, место ТП в системе российского права. 2. Система, источники и принципы транспортного права. 3. Транспортные правоотношения: понятие, структура, субъекты, виды. 4. Правовое регулирование государственного управления транспортом: Понятие и правовые основы; Организационно-правовые основы; Государственный контроль и надзор в области транспорта, лицензирование транспортной деятельности. 5. Правовое обеспечение корпоративного управления на транспорте. Определение круга задач в рамках управления и выбор оптимального способа их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. 6. Меры защиты и меры юридической (гражданско-правовой, административной, уголовной) ответственности в области обеспечения безопасности на транспорте. 7. Правовое регулирование трудовых отношений в транспортном комплексе: Источники правового; Правовые запреты и ограничения для некоторых категорий работников на выполнение отдельных видов работ на транспорте. Участие субъектов трудовых отношений в разработке технической документации с

использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью.

2. Договоры, направленные на перевозку. {ПОПС (позиция, обоснование, пример, следствие) - формула} (6ч.)[1,2,3,6,7,8,9] 1. Договор перевозки груза. 2. Договор перевозки пассажира и багажа. 3. Договор транспортной экспедиции. 4. Договор фрахтования. 5. Договор буксировки. 6. Договоры, регулирующие перевозки грузов в прямом смешанном сообщении.

3. Транспортные договоры, направленные на обеспечение процесса перевозки. {ПОПС (позиция, обоснование, пример, следствие) - формула} (4ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8,9] 1. Договор об организации перевозок грузов. 2. Договор о подаче транспортных средств под погрузку и о предъявлении груза к перевозке. 3. Соглашения между владельцами транспортных инфраструктур. 4. Договоры о предоставлении услуг по пользованию транспортной инфраструктурой. 5. Договор о подаче и уборке вагонов и об эксплуатации подъездного железнодорожного пути.

Самостоятельная работа (76ч.)

1. Подготовка к практическим занятиям. {ПОПС (позиция, обоснование, пример, следствие) - формула} (32ч.)[1,3,4,5,6,7,8,9] Работа с учебной литературой, нормативно-правовыми актами, судебной практикой. Разработка технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью.

2. Выполнение контрольной работы. {творческое задание} (8ч.)[2,3,4,5,6,7,8,9] Студент выбирает правовые и нормативно-технические документы, применяемые для решения поставленных задач в соответствии с методическими указаниями, изложенными в учебно-методическом пособии

3. подготовка к экзамену {использование общественных ресурсов} (36ч.)[3,4,5,6,7,8,9]

5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронно-библиотечным системам: Лань, Университетская библиотека он-лайн, электронной библиотеке АлтГТУ и к электронной информационно-образовательной среде:

1. Климова О.Г. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Транспортное право» для студентов всех направлений подготовки к практическим занятиям и самостоятельной работе [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие.— Электрон. дан.— Барнаул: АлтГТУ, 2019.— Режим доступа: <http://elib.altstu.ru/eum/download/pip/Klimova-Trprav-pr.pdf>, авторизованный

2. Серебрякова Л.Г. Методические указания по выполнению контрольных работ студентами всех форм обучения по дисциплине "Транспортное право" [Электронный ресурс]: Методические указания.— Электрон. дан.— Барнаул: АлтГТУ, 2020.— Режим доступа: http://elib.altstu.ru/eum/download/igip/Serebryakova_TP_mu.pdf, авторизованный

6. Перечень учебной литературы

6.1. Основная литература

3. Луценко, П. А. Транспортное право : учебное пособие / П. А. Луценко. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2015. — 140 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72775.html> (дата обращения: 15.12.2021).

6.2. Дополнительная литература

4. Гражданское право : учебник : в 2-х т. / под ред. Б.М. Гонгалo. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Статут, 2018. - Т. 1. - 528 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8354-1439-0. - ISBN 978-5-8354-1440-6 (т. 1) (в пер.) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497227>

5. Нормативно-правовое обеспечение деятельности транспорта : учебник / Н. Якунин, Н. Якунина, М. Янучков, С.Н. Якунин ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2013. – 392 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259295>

6. Гражданское право : учебник : в 2-х т. / под ред. Б.М. Гонгалo. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Статут, 2018. - Т. 2. - 560 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8354-1439-0. - ISBN 978-5-8354-1441-3 (т. 2) (в пер.) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497228> (06.05.2019).

7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

7. Министерство транспорта Российской Федерации // <https://www.mintrans.ru/>

8. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта // <http://rostransnadzor.ru/rostransnadzor>

9. Официальный Интернет портал правовой информации: <http://pravo.gov.ru/>

8. Фонд оценочных материалов для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Содержание промежуточной аттестации раскрывается в комплекте

контролирующих материалов, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС, которые хранятся на кафедре-разработчике РПД в печатном виде и в ЭИОС.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) по дисциплине представлен в приложении А.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

№пп	Используемое программное обеспечение
1	LibreOffice
2	Windows
3	Антивирус Kaspersky

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
1	«Базовые нормативные документы» ООО «Группа компаний Кодекс», программные продукты «Кодекс» и «Техэксперт» (https://kodeks.ru)
1	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные интернет-ресурсы (http://Window.edu.ru)
2	Национальная электронная библиотека (НЭБ) — свободный доступ читателей к фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов (как открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог изданий, хранящихся в библиотеках России. (http://нэб.рф/)
3	Большой юридический словарь Онлайн (http://law-enc.net/)
4	Единая база ГОСТов Российской Федерации (http://gostexpert.ru/)
6	Российское агентство правовой и судебной информации (РАПСИ) (https://pravo.ru)
7	Росстандарт (http://www.standard.gost.ru/wps/portal/)
8	Электронный фонд правовой и научно-технической документации - (http://docs.cntd.ru/document)

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
учебные аудитории для проведения учебных занятий
помещения для самостоятельной работы

Материально-техническое обеспечение и организация образовательного процесса по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями

здоровья осуществляется в соответствии с «Положением об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».