

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.6 «Правовое регулирование строительства и коррупционные риски»**

Код и наименование направления подготовки (специальности): **08.03.01  
Строительство**

Направленность (профиль, специализация): **Автомобильные дороги**

Статус дисциплины: **обязательная часть**

Форма обучения: **заочная**

<b>Статус</b>	<b>Должность</b>	<b>И.О. Фамилия</b>
Разработал	старший преподаватель	Л.Г. Серебрякова
Согласовал	Зав. кафедрой «ИГиП»	О.А. Литвинова
	руководитель направленности (профиля) программы	Г.С. Меренцова

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
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК-10.1	Способен анализировать факты коррупционного поведения и формировать гражданскую позицию
ОПК-4	Способен использовать в профессиональной деятельности распорядительную и проектную документацию, а также нормативные правовые акты в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства	ОПК-4.1	Выбирает нормативно-правовые и нормативно-технические документы, регулирующие деятельность в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства для решения задачи профессиональной деятельности
		ОПК-4.2	Выявляет основные требования нормативно-правовых и нормативно-технических документов, предъявляемых к зданиям, сооружениям, инженерным системам жизнеобеспечения, к выполнению инженерных изысканий в строительстве
		ОПК-4.3	Применяет нормативно-правовую, распорядительную и проектную документацию в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины.	Инженерная геология и экология, Информационно-библиографическая культура
Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения для их изучения.	Организация производства

## 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: Зачет

Форма обучения	Виды занятий, их трудоемкость (час.)				Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (час)
	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	
заочная	4	0	6	98	14

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

**Форма обучения: заочная**

**Семестр: 6**

**Лекционные занятия (4ч.)**

- 1. Правовое регулирование строительной деятельности. {беседа} (1ч.)[1,3,8]** 1. Правовое регулирование строительной деятельности: понятие, предмет, метод, способы, нормативные правовые акты в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства и их использование. 2. Объекты и субъекты строительной деятельности. Понятие "застройщик", "подрядчик", "генеральный подрядчик", "заказчик", "технический заказчик", "инвестор".
- 2. Договоры в строительной деятельности. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (1ч.)[1,2,4,7,8]** 1. Договор строительного подряда. 2. Договор подряда на выполнение проектных и изыскательских работ. 3. Договор поставки строительных материалов. 4. Договор на ведение авторского надзора. 4. Применение договора возмездного оказания услуг в строительстве. 5. Инвестиционные договоры. 6. Выбор оптимального вида договора и способа его заключения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
- 3. Государственное регулирование строительной деятельности. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (1ч.)[1,3,4,7,8]** 1. Организация управления в области строительства. 2. Правовое регулирование застройки и использования территорий населенных пунктов (поселений). Территориальное планирование и градостроительное зонирование. 3. Правовое регулирование предоставления земельных участков для строительства, их использовании и застройки. 4. Распорядительная и проектная документация, используемая в профессиональной строительной деятельности. 5. Правовая охрана окружающей среды при осуществлении градостроительной деятельности.
- 4. Саморегулирование в области градостроительства. Строительный контроль и надзор. Юридическая ответственность субъектов строительной деятельности. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (1ч.)[3,5,6,7,8]** 1.

Саморегулирование в области градостроительства. 2. Строительный контроль и надзор. 3. Коррупционные риски в области строительства. 4. Юридическая ответственность субъектов строительной деятельности за нарушение требований законодательства в области строительства и коррупционные правонарушения и преступления.

### **Практические занятия (6ч.)**

**1. Правовое регулирование строительной деятельности. {творческое задание} (2ч.)[1,2,3,5,7,8]** 1. Правовое регулирование строительной деятельности (далее - СД): понятие, предмет, метод, способы,

2. Основные нормативно- правовые и нормативно-технические документы, регулирующие деятельность в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства, их требования и применение. 3. Объекты СД их виды. 4. Субъекты строительной деятельности. Понятие "застройщик", "подрядчик", "генеральный подрядчик", "заказчик", "технический заказчик", "инвестор". 5. Правовое регулирование предоставления земельных участков для строительства, их использования и застройки. 6. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию и выводе из эксплуатации зданий, сооружений и иных объектов. 7. Распорядительная и проектная документация, используемая в профессиональной СД, строительной индустрии и жилищно-коммунальном хозяйстве.

**2. Правовое регулирование трудовых отношений в строительстве. {анализ казусов} (1ч.)[1,4,7]** 1. Понятие трудового договора, отличия от иных видов договоров. Стороны и содержание трудового договора. Формы и виды трудовых договоров. Выбор оптимального вида договора, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. 2. Порядок приема на работу и прекращения трудовых правоотношений. 3. Понятие рабочего времени, его виды. Понятие и виды времени отдыха. 4. Заработная плата, виды, системы. Минимальный размер оплаты труда. 5. Дисциплинарная ответственность: понятие, виды, основания, порядок привлечения. Материальная ответственность.

**3. Договоры в СД. {творческое задание} (2ч.)[1,4,7,8]** 1. Договор строительного подряда. 2. Договор подряда на выполнение проектных и изыскательских работ. 3. Договор поставки строительных материалов. 4. Договор на ведение авторского надзора. 4. Применение договора возмездного оказания услуг в строительстве. 5. Инвестиционные договоры. 6. Выбор оптимального вида договора и способа его заключения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

**4. Юридическая ответственность субъектов строительной деятельности за нарушение требований законодательства в области строительства {метод кейсов} (1ч.)[1,3,5,6,7,8]** 1. Понятие юридической ответственности и ее виды. 2. Административные правонарушения в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства: понятие, виды, основания и порядок привлечения. Административные взыскания. 3. Преступления в области

строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства: понятие, виды, основания и порядок привлечения. 4. Коррупция в в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства: понятие и признак; коррупционные преступления и их виды; основные коррупционные факторы; меры борьбы с коррупцией.

### **Самостоятельная работа (98ч.)**

**1. Подготовка к практическому занятию по теме "Правовое регулирование СД" {использование общественных ресурсов} (28ч.)[1,2,3,5,7,8]** Изучение литературы по теме в соответствии с вопросами для подготовки. Выбор нормативно-правовых и нормативно-технических документов, регулирующих деятельность в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства по теме занятия, их требования и применение. Составление таблицы "Нормативно-правовые и нормативно-технические документы в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства и их требования".

**2. Подготовка к практическому занятию по теме "Правовое регулирование трудовых отношений в строительстве". {работа в малых группах} (12ч.)[1,4,7]** Изучение литературы по теме в соответствии с вопросами для подготовки. Выбор нормативно-правовых и нормативно-технических документов, регулирующих деятельность в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства по теме занятия, их требования и применение.

**3. Подготовка к практическому занятию по теме "Договоры в строительной деятельности". {творческое задание} (26ч.)[1,4,7,8]** Изучение литературы по теме в соответствии с вопросами для подготовки. Выбор нормативно-правовых и нормативно-технических документов, регулирующих деятельность в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства по теме занятия, их требования и применение для решения поставленных задач. Составление таблицы "Договоры в строительной деятельности".

**4. Подготовка к практическому занятию по теме "Юридическая ответственность субъектов строительной деятельности за нарушение требований законодательства в области строительства" {анализ казусов} (20ч.)[1,5,6,7,8]** Изучение литературы по теме в соответствии с вопросами для подготовки. Выбор нормативно-правовых и нормативно-технических документов, регулирующих деятельность в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства по теме занятия, их требования и применение для решения поставленных задач. Составление таблицы "Правонарушения в строительной деятельности".

**5. выполнение контрольной работы {ПОПС (позиция, обоснование, пример, следствие) - формула} (8ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8]**

**6. подготовка к зачету {использование общественных ресурсов} (4ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8]**

## 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. Конспект лекций по дисциплине "Правоведение"

Серебрякова Л.Г. (ПиП)

2013 Курс лекций, 612.00 КБ

Дата первичного размещения: 04.10.2013. Обновлено: 21.03.2016.

Прямая ссылка: <http://elib.altstu.ru/eum/download/pip/Serebrjakova-lp.pdf>

### 2. Серебрякова Л.Г. Правовое регулирование строительства и коррупционные

риски: учебно-методическое пособие / Серебрякова Л.Г. - Барнаул: АлтГТУ, 2019. – 24 с. 577.00 КБ Дата первичного размещения: 29.11.2019. Обновлено: 29.11.2019.

Прямая

ссылка:

[http://elib.altstu.ru/eum/download/pip/Serebryakova\\_PrRegStrKorR\\_ump.pdf](http://elib.altstu.ru/eum/download/pip/Serebryakova_PrRegStrKorR_ump.pdf)

## 6. Перечень учебной литературы

### 6.1. Основная литература

3. Лисина, Н.Л. Правовое регулирование градостроительной деятельности в России : учебное пособие : [16+] / Н.Л. Лисина ; Кемеровский государственный университет. – 2-е изд., перераб. и доп. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2018. – 257 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495217>

4. Сидорчук, В.К. Хозяйственное право : учебник / В.К. Сидорчук. - Минск : РИПО, 2018. - 312 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-822-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497518>

### 6.2. Дополнительная литература

5. Лисина, Н.Л. Экологическое право (вопросы и ответы) : учебное пособие : [16+] / Н.Л. Лисина, В.В. Ерин ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2019. – 183 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600151>

6. Санникова, И.Н. Экономическая безопасность : учебное пособие : [16+] / И.Н. Санникова, Е.А. Приходько ; Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. – 103 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575023>

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

7. Официальный Интернет портал информации: <http://правовой.pravo.gov.ru/>  
8. Официальный сайт Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой РФ) : <https://minstroyrf.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.

<b>№пп</b>	<b>Используемое программное обеспечение</b>
1	LibreOffice
2	Windows
3	Антивирус Kaspersky

<b>№пп</b>	<b>Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы</b>
1	«Базовые нормативные документы» ООО «Группа компаний Кодекс», программные продукты «Кодекс» и «Техэксперт» ( <a href="https://kodeks.ru">https://kodeks.ru</a> )
1	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные интернет-ресурсы ( <a href="http://Window.edu.ru">http://Window.edu.ru</a> )
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. ( <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a> )
3	Библиотека строительства ( <a href="http://www.zodchii.ws/">http://www.zodchii.ws/</a> )
4	Большой юридический словарь Онлайн ( <a href="http://law-enc.net/">http://law-enc.net/</a> )
5	Единая база ГОСТов Российской Федерации ( <a href="http://gostexpert.ru/">http://gostexpert.ru/</a> )
6	Единая поисковая система научно-технического обеспечения (ЕПС НТО) для

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
	работы в среде объединенных баз данных отраслевых информационно-поисковых систем, функционирующих в настоящее время в системе Росавтодора ( <a href="http://nto.rosavtodor.ru">http://nto.rosavtodor.ru</a> )
7	Информационная система по теплоснабжению ( <a href="http://www.rosteplo.ru/">http://www.rosteplo.ru/</a> )
8	Научные ресурсы в открытом доступе ( <a href="http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide/page0607.ssi">http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide/page0607.ssi</a> )
10	Российское агентство правовой и судебной информации (РАПСИ) ( <a href="https://pravo.ru">https://pravo.ru</a> )
11	Росстандарт ( <a href="http://www.standard.gost.ru/wps/portal/">http://www.standard.gost.ru/wps/portal/</a> )
12	Электронный фонд правовой и научно-технической документации - ( <a href="http://docs.cntd.ru/document">http://docs.cntd.ru/document</a> )

## 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».