

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»
(ОмГУПС (ОМИИТ))

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор,
проректор по научной работе

_____ С. Г. Шантаренко
подпись (И.О.Ф.)
«25» марта 2022 г.

_____ С. Г. Шантаренко
подпись (И.О.Ф.)
«28» февраля 2023 г.

_____ А. Н. Смердин
подпись (И.О.Ф.)
«29» февраля 2024 г.

_____ А. Н. Смердин
подпись (И.О.Ф.)
«28» февраля 2025 г.

_____ А. Н. Смердин
подпись (И.О.Ф.)
«27» февраля 2026 г.

Кафедра «Экономическая безопасность и управление финансами»

Автор Коновалова Ольга Николаевна, доцент, к.э.н., доцент

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Д.А.04.ДВ6 «Экономическая безопасность»

Научная

специальность: 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика

Образовательная программа:

программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Форма обучения:

Очная

Год	Одобрено на заседании кафедры			Согласовано с отделом «Аспирантура и докторантура»	
	Дата	№ протокола	Ф.И.О. зав. кафедрой	Дата	Ф. И. О. начальника отдела
2022	25.03.2022	6/1	О. Н. Коновалова	25.03.2022	Е. В. Герман
2023	28.02.2023	7	О. Н. Коновалова	28.02.2023	Е. В. Герман
2024	16.02.2024	7	О. Н. Коновалова	29.02.2024	Е. В. Герман
2025	19.02.2025	7	О. Н. Коновалова	28.02.2025	Е. В. Герман
2026	24.02.2026	8	О. Н. Коновалова	27.02.2026	Е. В. Герман

Омск 2022 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины «Экономическая безопасность» являются обеспечение освоения сущности экономической безопасности, ее структуры и объектов и основных направлений обеспечения безопасности на основе знаний теории экономической безопасности; основных опасностей и угроз, количественных и качественных показателей оценки уровня экономической безопасности; направлений обеспечения безопасности, подготовка к сдаче кандидатского экзамена.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Дисциплина «Экономическая безопасность» (далее – дисциплина) является обязательной и относится к образовательному компоненту программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программа аспирантуры) с индексом Д.А.04.ДВ6.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

В результате изучения дисциплины аспирант должен знать понятийный аппарат теории экономической безопасности, методы анализа состояния экономической безопасности национальной экономики, экономическую безопасность в материальном производстве, экономическую безопасность в регионах РФ, сущность продовольственной, экологической, транспортной, финансовой безопасности, экономическую безопасность предприятия, основные методы оценки уровня экономической безопасности, управление рисками предприятия, экономическую безопасность личности; основные достижения науки в изучаемой области научных знаний по тематике научной деятельности.

Основным результатом освоения дисциплины должна стать сдача кандидатского экзамена.

4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет: 4 зачетные единицы (144 академических часа).

4.2. Распределение объема дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

Виды учебной работы в соответствии с учебным планом	Количество часов	
	Всего по учебному плану	Номер семестра
Контактная работа (аудиторные занятия)	144	144
В том числе:		
Лекции (Лек)	36	36
Практические занятия (Пр)	18	18
Контроль самостоятельной работы (КСР)	–	–
Самостоятельная работа (СРС)	72	72
Промежуточная аттестация (Кандидатский экзамен(Э) /зачет(3) /зачет с оценкой (ЗаО)/час)	Э/18	Э/18
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины:	Часы	144
	Зач. ед.	4

4.3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Номер семестра	Номер недели	Тема (раздел) дисциплины	Краткое содержание темы (раздела)	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
				Лек	Пр	КСР	СРС	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	2	1. Понятийный аппарат теории экономической безопасности	1. Основные понятия и сущность экономической безопасности 2. Уровни экономической безопасности 3. Функциональная структура национальной экономической безопасности	2	2	0	4	8	Контроль посещаемости. Проверка выполнения практической работы. Проверка выполнения СРС.
	3	2. Методы анализа состояния экономической безопасности национальной экономики	1. Понятие и основы методологии исследования 2. Методы экономического исследования 3. Методы определения экономической безопасности 4. Методы исследования угроз экономической безопасности в РФ 5. Методологические подходы к определению количественных параметров пороговых значений	2	0	0	4	6	
	4-5	3. Законодательная база для обеспечения экономической безопасности	1. Эволюция законодательной базы в области обеспечения экономической безопасности 2. Современная законодательная база в области обеспечения экономической безопасности 3. Проблемы в области обеспечения экономической безопасности на различных уровнях функционирующего хозяйства РФ	4	2	0	8	14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	6	4. Роль государства в обеспечении экономической безопасности	1. Характер государства и экономическая безопасность 2. Особенности государства в России и экономическая безопасность 3. Интересы и экономическая безопасность 4. Государственное регулирование и экономическая безопасность 5. Коррупция и экономическая безопасность	2	2	0	4	8	
	7-8	5. Экономическая безопасность в материальном производстве	1. Рынок, собственность, предпринимательство как основа экономической безопасности 2. Обеспечение экономического роста 3. Поддержание научно-технического потенциала 4. Инвестиционная политика и экономическая безопасность	4	2	0	8	14	
	9	6. Экономическая безопасность в регионах РФ	1. Сущность экономической безопасности регионов России. Типология регионов 2. Региональная политика экономической безопасности 3. Задачи обеспечения экономической безопасности региона	2	0	0	4	6	
	10	7. Продовольственная безопасность в России	1. Продовольственная самообеспеченность и риски 2. Стратегия продовольственной безопасности	2	2	0	4	8	
	11	8. Экологическая безопасность	1. Проблемы экологии 2. Экологическая политика	2	0	0	4	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	12-13	9. Финансовая безопасность государства	1. Финансовая устойчивость и безопасность экономики 2. Стратегия бюджетного регулирования финансовой безопасности 3. Безопасность кредитно-банковской системы 4. Инфляция и экономическая безопасность 5. Финансовый механизм как фактор финансовой безопасности	4	2	0	8	14	
	14	10. Экономическая безопасность в транспортной системе	1. Структура транспортной системы и новые вызовы 2. Пути усиления безопасности транспортной системы	2	2	0	4	8	
	15-16	11. Экономическая безопасность предприятия	1. Предприятие как хозяйственный субъект 2. Понятие и принципы экономической безопасности предприятия 3. Риски и угрозы экономической безопасности предприятия 4. Защита объектов предприятия от потенциальных угроз	2	2	0	8	14	
	17	12. Управление рисками предприятия	1. Понятие риска в современном и историческом аспектах 2. Международные стандарты управления рисками 3. риск-менеджмент как комплексная система управления для повышения эффективности организации 4. Методы оценки рисков	2	0	0	4	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	18	13. Экономическая безопасность личности	1. Экономическая безопасность личности 2. Внутренние и внешние угрозы экономической безопасности личности 3. Механизм обеспечения экономической безопасности личности	2	2	0	4	8	
	19	14. Распределение доходов, социальная политика и экономическая безопасность	1. Распределение доходов в рыночной системе 2. Уровень и качество жизни населения 3. Социальная политика и экономическая безопасность	2	0	0	4	6	
Всего часов по видам учебной работы (3 семестр):				36	18	0	72	126	–
Всего часов на промежуточную аттестацию (3 семестр):								18	Э
Всего часов (3 семестр):								144	–

Промежуточная аттестация (3 семестр) по дисциплине производится в форме устного экзамена по расписанию экзаменационной сессии. Вопросы для подготовки к экзамену приведены в п. 6.3.1 и доводятся до сведения обучающихся заранее. Билет содержит три вопроса. При подготовке к ответу пользование учебниками, учебно-методическими пособиями, средствами связи и электронными ресурсами на любых носителях запрещено.

4.4. Практические занятия

Номер семестра	Номер недели	Тема (раздел) дисциплины	Наименование практических занятий	Кол-во часов
1	2	3	4	5
3	2	1.	1. Основные понятия и сущность экономической безопасности 2. Уровни экономической безопасности 3. Функциональная структура национальной экономической безопасности	2
	4	3.	1. Эволюция законодательной базы в области обеспечения экономической безопасности 2. Современная законодательная база в области обеспечения экономической безопасности 3. Проблемы в области обеспечения экономической безопасности на различных уровнях функционирующего хозяйства РФ	2
	6	4.	1. Характер государства и экономическая безопасность 2. Особенности государства в России и экономическая безопасность 3. Интересы и экономическая безопасность 4. Государственное регулирование и экономическая безопасность 5. Коррупция и экономическая безопасность	2
	8	5.	1. Рынок, собственность, предпринимательство как основа экономической безопасности 2. Обеспечение экономического роста 3. Поддержание научно-технического потенциала 4. Инвестиционная политика и экономическая безопасность	2
	10	7.	1. Продовольственная самообеспеченность и риски 2. Стратегия продовольственной безопасности	2
	12	9.	1. Финансовая устойчивость и безопасность экономики 2. Стратегия бюджетного регулирования финансовой безопасности 3. Безопасность кредитно-банковской системы 4. Инфляция и экономическая безопасность 5. Финансовый механизм как фактор финансовой безопасности	2
	14	10.	1. Структура транспортной системы и новые вызовы 2. Пути усиления безопасности транспортной системы	2

1	2	3	4	5
	16	11.	1. Предприятие как хозяйственный субъект 2. Понятие и принципы экономической безопасности предприятия 3. Риски и угрозы экономической безопасности предприятия 4. Защита объектов предприятия от потенциальных угроз	2
	18	13.	1. Экономическая безопасность личности 2. Внутренние и внешние угрозы экономической безопасности личности 3. Механизм обеспечения экономической безопасности личности	2
Всего часов в 3 семестре:				18

По результатам выполнения практической работы обучающийся оформляет отчет и отвечает на предложенные преподавателем вопросы (2 – 3 вопроса) устно или в письменном виде в конце отчета. Контроль выполнения практической работы выполняется в часы проведения практических занятий.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Для выполнения самостоятельной работы обучающиеся имеют возможность использовать материально-техническую базу университета и учебно-методическое обеспечение дисциплины. Предусмотрены помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой (в том числе с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета).

Номер семестра	Номер недели	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы обучающихся. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Кол-во часов
1	2	3	4	5
3	1-18	1-14	Проработка теоретического материала. Учебники и пособия (см. разд. 8), интернет-ресурсы (см. разд. 9) информационно-справочные системы (см. разд. 10).	24
			Подготовка к практическим занятиям. Учебники и пособия (см. разд. 8), интернет-ресурсы (см. разд. 9) информационно-справочные системы (см. разд. 10).	24
			Проработка тем для самостоятельного изучения. Учебники и пособия (см. разд. 8), интернет-ресурсы (см. разд. 9) информационно-справочные системы (см. разд. 10).	24
Всего часов СР в 3 семестре:				72
Итого за год:				72

Задание выполняется обучающимися самостоятельно в свободное от учебных занятий время. Оценивается преподавателем в форме рецензирования конспекта по заданным темам без устной защиты.

6. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Вопросы для защиты практических работ № ...

Вопросы к практической работе № 1

«Понятийный аппарат теории экономической безопасности»

1. Основные понятия и сущность экономической безопасности
2. Уровни экономической безопасности
3. Функциональная структура национальной экономической безопасности

Вопросы к практической работе № 2

«Законодательная база для обеспечения экономической безопасности»

1. Эволюция законодательной базы в области обеспечения экономической безопасности
2. Современная законодательная база в области обеспечения экономической безопасности
3. Проблемы в области обеспечения экономической безопасности на различных уровнях функционирующего хозяйства РФ

Вопросы к практической работе № 3

«Роль государства в обеспечении экономической безопасности»

1. Характер государства и экономическая безопасность
2. Особенности государства в России и экономическая безопасность
3. Интересы и экономическая безопасность
4. Государственное регулирование и экономическая безопасность
5. Коррупция и экономическая безопасность

Вопросы к практической работе № 4

«Экономическая безопасность в материальном производстве»

1. Рынок, собственность, предпринимательство как основа экономической безопасности
2. Обеспечение экономического роста
3. Поддержание научно-технического потенциала
4. Инвестиционная политика и экономическая безопасность

Вопросы к практической работе № 5

«Продовольственная безопасность в России»

1. Продовольственная самообеспеченность и риски
2. Стратегия продовольственной безопасности

Вопросы к практической работе № 6

«Финансовая безопасность государства»

1. Финансовая устойчивость и безопасность экономики
2. Стратегия бюджетного регулирования финансовой безопасности
3. Безопасность кредитно-банковской системы
4. Инфляция и экономическая безопасность
5. Финансовый механизм как фактор финансовой безопасности

Вопросы к практической работе № 7

«Экономическая безопасность в транспортной системе»

1. Структура транспортной системы и новые вызовы
2. Пути усиления безопасности транспортной системы

Вопросы к практической работе № 8

«Экономическая безопасность предприятия»

1. Предприятие как хозяйственный субъект
2. Понятие и принципы экономической безопасности предприятия
3. Риски и угрозы экономической безопасности предприятия
4. Защита объектов предприятия от потенциальных угроз

Вопросы к практической работе № 9

«Экономическая безопасность личности»

1. Экономическая безопасность личности
2. Внутренние и внешние угрозы экономической безопасности личности
3. Механизм обеспечения экономической безопасности личности

6.2. Материалы для оценки результатов промежуточной аттестации

6.2.1. Вопросы для подготовки к экзамену (3семестр)

1. Теоретико-методологические вопросы исследования проблем экономической безопасности.
2. Экономическая безопасность в системе национальной безопасности.
3. Типология проблем экономической безопасности.
4. Угрозы и вызовы экономической безопасности.
5. Концептуальные и стратегические направления повышения экономической безопасности.
6. Методы анализа состояния экономической безопасности национальной экономики
7. Критерии экономической безопасности. Пороговые значения экономической безопасности и методы их определения.
8. Законодательная база для обеспечения экономической безопасности
9. Проблемы продовольственной безопасности.
10. Проблемы экономической безопасности, связанные с криминальной деятельностью и распространением теневой экономики.
11. Обеспечение взаимосвязи экономической и военной безопасности.
12. Политика обеспечения экономической безопасности.
13. Разработка новых и адаптация существующих методов, механизмов и инструментов повышения экономической безопасности.
14. Рынок, собственность, предпринимательство как основа экономической безопасности
15. Поддержание научно-технического потенциала как основа экономической безопасности
16. Инвестиционная политика и экономическая безопасность
17. Экономическая безопасность в регионах РФ
18. Проблемы экологической безопасности
19. Проблемы финансовой безопасности государства
20. Проблемы экономической безопасности предприятий
21. Проблемы экономической безопасности личности

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Эффективное освоение дисциплины предполагает регулярное посещение всех видов аудиторных занятий, выполнение плана самостоятельной работы в полном объеме и прохождение аттестации в соответствии с календарным учебным графиком.

Обучающемуся рекомендуется ознакомиться со списком основной и дополнительной литературы и взять в библиотеке издания в твердой копии (необходимо иметь при себе читательский билет и уметь пользоваться электронным каталогом «ИРБИС»).

Доступ к информационным ресурсам библиотеки и информационно-справочным системам сети «Интернет» организован в читальных залах библиотеки со стационарных ПЭВМ, либо с личной ПЭВМ (ноутбука, планшетного компьютера или иного мобильного устройства) посредством беспроводного доступа при активации индивидуальной учетной записи.

Пользование информационными ресурсами расширяет возможности освоения теоретического курса, выполнения самостоятельной работы и позволяет получить информацию для реализации творческих образовательных технологий: выполнения реферата на заданную или самостоятельно выбранную тему в рамках тематики дисциплины.

Для выполнения практической работы обучающемуся рекомендуется предварительно ознакомиться с теоретическими сведениями, изложенными в учебно-методических пособиях и дополнительных источниках, при выполнении работы следовать рекомендованному порядку выполнения работы и указаниям преподавателя, соблюдать технику безопасности, содержать рабочее место в чистоте и бережно относиться к оборудованию.

Для выполнения самостоятельной работы обучающемуся рекомендуется изучить теоретические сведения по темам заданий, следовать рекомендациям, изложенным в учебно-методических пособиях, предоставлять преподавателю промежуточные и окончательные результаты в процессе контактной работы на занятиях.

Отчеты по практическим работам оформляются в соответствии со стандартом ГОСТ 7.32-2017. Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. «Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления».

Ведение конспекта лекций проверяется преподавателем в часы проведения лекций.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1. Основная литература

№ п/п	Наименование, кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4.3)
1	Экономическая безопасность [Электронный ресурс] https://e.lanbook.com/book/224522	Н. А. Журавлёва	СПб: ПГУПС, 2022	
2	Экономическая безопасность: введение в специальность [Электронный ресурс] https://www.urait.ru/bcode/557309	Е. М. Белый, И. Б. Романова, Е. В. Рожкова	М.: Юрайт, 2024	Все разделы

3	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности [Электронный ресурс] https://e.lanbook.com/book/218579	С. В. Банк, М. А. Булатенко, А. С. Микаева	М.: РТУ МИРЭА, 2021	Все разделы
	Общая экономическая безопасность [Электронный ресурс] https://www.urait.ru/bcode/543914	Е. Ю. Меркулова	М.: Юрайт, 2024	Все разделы
	Экономическая безопасность в России: учебное пособие 20 экз.	В.П. Шпалтаков, О.Н. Коновалова, И.В. Морозов	Омск: ОМГУПС, 2021.	Все разделы

8.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование, кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4.3)
1	2	3	4	5
1	Экономическая безопасность: учебник и практикум для вузов [Электронный ресурс] https://urait.ru/bcode/519710	О. Н. Бабурина	М.: Юрайт, 2023.	Все разделы
2	Экономическая безопасность: учебник для вузов [Электронный ресурс] https://urait.ru/bcode/511002	Л. П. Гончаренко [и др.]	М.: Юрайт, 2023.	Все разделы

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

официальный сайт университета: www.omgups.ru;

сайт, содержащий полные тексты нормативных документов: www.opengost.ru;

официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии: www.gost.ru;

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

10.1. Перечень информационных технологий

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т. п.)

10.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

Для пользования электронными ресурсами и оформления текстовых документов рекомендуется использовать лицензионное программное обеспечение Microsoft Windows, Microsoft Office, Антивирус Касперского и свободно распространяемое программное обеспечение Adobe Reader, OpenOffice.org, в том числе отечественного производства Yandex браузер.

10.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека Омского государственного университета путей сообщения
Каталог ОмГУПС: <http://bibl.omgups.ru/>

Базы данных содержат сведения обо всех изданиях, поступающих в фонд библиотеки (монографии, учебники, учебно-методические пособия, периодические издания, рабочие программы дисциплин, выпускные квалификационные работы и т.д.).

Доступ с любого компьютера, подключенного к Internet. Авторизация.

2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU: <http://elibrary.ru>

Крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ). Более 6000 полнотекстовых журналов находятся в открытом доступе.

Доступ с любого компьютера университета, подключенного к Internet. Свободная регистрация.

3. ЭБС «Лань»: <http://e.lanbook.com>

Электронно-библиотечная система, включающая электронные версии книг издательств «Лань», «Машиностроение», «ДМК Пресс», «МИСИС» и др., а также журнальные коллекции.

После регистрации с компьютера университета - доступ с любого компьютера, подключенного к Internet.

4. ЭБС «Юрайт»: <https://urait.ru/>

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Бизнес. Экономика», «Гуманитарные и общественные науки», «Естественные науки», «Информатика», «Прикладные науки. Техника», «Языкознание. Иностранные языки».

После регистрации с компьютера университета - доступ с любого компьютера, подключенного к Internet.

5. Электронная библиотека Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте: <http://www.umczdt.ru/books/>

Уникальная коллекция полнотекстовых учебных изданий и монографий по специальным дисциплинам железнодорожного транспорта, изданных ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» с 1997 года.

После регистрации с компьютера университета - доступ с любого компьютера, подключенного к Internet.

6. Национальная электронная библиотека (НЭБ) <https://rusneb.ru/>

Крупнейшее собрание книг, диссертаций и др.

Просмотр изданий, охраняемых авторским правом, – только с компьютеров библиотеки. В свободном доступе находятся произведения, перешедшие в общественное достояние.

7. КиберЛенинка. Научная электронная библиотека (открытая наука): <https://cyberleninka.ru/>

Крупнейший научно-образовательный ресурс. Бесплатный доступ к научным публикациям, размещенным по открытой лицензии Creative Commons Attribution (CC BY). Входит в пятерку открытых архивов мира (по данным Webometrics).

Доступ с любого устройства, подключенного к Internet.

8. SCIENCE DIRECT: <https://www.sciencedirect.com>

Ведущая информационная платформа издательства Elsevier. Доступ к более 14 млн публикаций из 2500 научных журналов и более 37000 книг Elsevier, а также журналам, опубликованным престижными мировыми научными сообществами.

Доступ только с компьютеров университета.

9. Поисковая система Федерального института промышленной собственности: <https://fips.ru/iiss/>

В Поисковой системе возможен поиск по изобретениям на русском и английском языках, полезным моделям, товарным знакам, общеизвестным товарным знакам, наименованиям мест происхождения товаров, промышленным образцам, программам для ЭВМ, базам данных, топологиям интегральных микросхем и классификаторам.

Доступ с любого устройства, подключенного к Internet.

10. SPRINGER: <https://link.springer.com/>

Полнотекстовая коллекция электронных книг и журналов издательства Springer Nature по различным отраслям знания.

Доступ только с компьютеров университета.

11. QUESTEL: <http://www.orbit.com>

Questel ORBIT – одна из ведущих платформ поиска патентной информации по международным патентным ведомствам (в том числе крупнейшим – USPTO, WIPO, EPO). Полные тексты документов приводятся на языке оригинала.

Доступ только с компьютеров университета.

12. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <http://window.edu.ru>.

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования.

Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

13. Поисковые Интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Для проведения лекций необходима аудитория с доской (меловой либо белой маркерной – «whiteboard»), достаточным количеством посадочных мест и достаточной освещенностью. Для использования медиаресурсов требуется проектор, экран, компьютер, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения практических работ необходима аудитория с достаточным количеством посадочных мест и достаточной освещенностью, оснащенная системами хранения, доской (меловой либо белой маркерной – «whiteboard»). Для использования медиаресурсов необходим проектор, экран, компьютер, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для самостоятельной работы обучающихся используются помещения библиотеки ОмГУПС: информационный центр – ауд.1-250; научно-библиографический отдел – ауд.1-256; центр гуманитарных знаний и медиаресурсов – ауд.1-260; центр библиотечного обслуживания – ауд.1-503-505; читальные залы научно-технической и экономической литературы - ауд.1-501, 1-506.

Автор программы:

Коновалова Ольга Николаевна

доцент, к.э.н., доцент

25.03.2022

(дата)

12. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ ДИСЦИПЛИНЫ

В 2023 г.

Актуализирован разд. 8 "Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины".

Состав (перечень) профессиональных баз данных и информационных справочных систем в п. 10.3 обновлены.

Автор изменений и дополнений:

Коновалова Ольга Николаевна, доцент, к.э.н., доцент

Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание (при наличии)

28.02.2023

(дата)

В 2024 г.

Актуализирован раздел 8 «Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины».

Состав (перечень) лицензионного программного обеспечения в п. 10.2 и профессиональных баз данных и информационных справочных систем в п. 10.3 актуальны и не требуют внесения изменений.

Автор изменений и дополнений:

Коновалова Ольга Николаевна, зав. кафедрой, к.э.н., доцент

Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание (при наличии)

14.02.2024

(дата)

В 2025 г.

Актуализирован раздел 8 «Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины».

Состав (перечень) профессиональных баз данных и информационных справочных систем в п.10.3 обновлены.

Автор изменений и дополнений:

Коновалова Ольга Николаевна, зав. кафедрой, к.э.н.,
доцент

Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание (при наличии)

19.02.2025

(дата)

В 2026 г.

Актуализирован раздел 8 «Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины».

Состав (перечень) лицензионного программного обеспечения в п. 10.2 и профессиональных баз данных и информационных справочных систем в п. 10.3 актуальны и не требуют внесения изменений.

Автор изменений и дополнений:

Коновалова Ольга Николаевна, зав. кафедрой, к.э.н.,
доцент

Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание (при наличии)

24.02.2026

(дата)