

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Донецкий государственный университет»

Экономический факультет
Кафедра национальной и региональной экономики



УТВЕРЖДАЮ
проректор

П. А. Машаров

«29» марта 2024 г.

МП

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТЬЮ»**

Укрупненная группа направлений подготовки	38.00.00 Экономика и управление
Программа высшего образования	Программа специалитета
Специальность	38.05.01 Экономическая безопасность
Специализация	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
Квалификация	Экономист
Форма обучения	Очная; заочная

Рабочая программа адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Донецк 2024

Рабочая программа дисциплины «Управление социальной и экологической безопасностью» для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности), составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14 апреля 2021 г. № 293 (с изм. и доп.), Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245 (с изм. и доп.), в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «ДонГУ» для набора 2024 года.

Разработчик:

доцент кафедры национальной и
региональной экономики, канд. экон.
наук, доцент



Е. Г. Кошелева

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры национальной и
региональной экономики

Протокол от 26.03.2024 г. № 8а

Заведующий кафедрой



Е. Г. Кошелева

СОГЛАСОВАНО:

Декан экономического факультета
28.03.2024 г.



Ю. Н. Полшков

Учебно-методическая комиссия экономического факультета

Протокол от 27.03.2024 г. № 7

Председатель



Е. Н. Стрелина

Руководитель основной
профессиональной
образовательной программы,
д-р экон. наук, проф.
26.03.2024 г.



В. В. Краснова

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Требования к предварительной подготовке обучающихся, предшествующие и сопутствующие дисциплины, на которых основывается изучение данной:

дисциплины программы специалитета: «Макроэкономика», «Региональная экономика», «Экономическая безопасность», «Аудит», «Маркетинг».

1.2. Дисциплины, курсовые работы и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:

«Налоги и налогообложение», «Планирование и прогнозирование», «Управление рисками», «Информационная безопасность» «Экономика АПК и продовольственная безопасность», междисциплинарная курсовая работы, выпускная квалификационная работа.

2. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Общая характеристика

Наименование показателя	Значение показателя
Название образовательной программы	38.05.01 Экономическая безопасность (Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности)
Шифр и название в соответствии с учебным планом	Б1.В.ДВ.6.1 «Управление социальной и экологической безопасностью»
Часть образовательной программы	Вариативная часть: дисциплина по выбору обучающегося
Количество зачетных единиц / всего часов	2 / 72

2.2. Распределение часов по формам и периодам обучения

Форма обучения	Курс	Семестр	Общее количество часов					Форма контроля
			лекционных	лабораторных	практических	самостоятельной работы + контроль	всего	
Очная	3	5	17	-	17	38	72	Зачет
Заочная	3	5	4	-	2	66	72	Зачет

3. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование у будущего специалиста в сфере экономической безопасности знаний, умений и навыков, касающихся интересов национальной безопасности страны с учетом социального и экологического императивов.

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ КОМПОНЕНТА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ИХ ИНДИКАТОРЫ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

4.1. Компетенции

Тип задач профессиональной деятельности: контрольный:

ПК-5. Способен проводить контрольные мероприятия в отношении финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, осуществлять анализ и систематизацию выявленных нарушений, подготавливать предложения, направленные на их устранение

4.2. Индикаторы компетенций

Компетенции	Индикаторы	Результаты обучения
ПК-5. Способен проводить контрольные мероприятия в отношении финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, осуществлять анализ и систематизацию выявленных нарушений, подготавливать предложения, направленные на их устранение	ПК-5.3. Выявляет, анализирует и систематизирует угрозы социальной и экологической безопасности хозяйствующих субъектов, разрабатывает предложения, направленные на их устранение	ПК-5.3.1. <i>Знает</i> сущность и содержание социальной и экологической безопасности хозяйствующих субъектов
		ПК-5.3.2. <i>Знает</i> методики анализа социальной и экологической безопасности и оценки ее уровня
		ПК-5.3.3. <i>Знает</i> классификационные признаки и основные подходы к систематизации угроз социальной и экологической безопасности хозяйствующих субъектов
		ПК-5.3.4. <i>Умеет</i> систематизировать угрозы социальной и экологической безопасности хозяйствующих субъектов
		ПК-5.3.5. <i>Умеет</i> разрабатывать предложения, направленные на устранение угроз социальной и экологической безопасности хозяйствующих субъектов

5. ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Темы	Краткое содержание темы
Содержательный модуль 1. Теоретико-методологические основы социальной и экологической безопасности	
Тема 1. Теоретические основы социальной безопасности	Понятие опасности и безопасности – предмет исследования многих научных дисциплин. Закономерности безопасности. Понятие, субъект, объект социальной безопасности. Угрозы социальной безопасности. Коррупция как угроза социальной безопасности
Тема 2. Теоретические основы экологической безопасности	Понятие экологической безопасности (ЭБ). Цель, объект, субъект экологической безопасности, классификация (виды) экологической безопасности. Основные принципы экологической безопасности.
Тема 3. Международное сотрудничество в сфере социальной и экологической безопасности	Сущность и содержание международного сотрудничества в сфере социальной безопасности*. Этапы международного сотрудничества в сфере экологической безопасности. Роль международных экологических конференций в реализации ЭБ. Понятие, цель, объект, субъект управления экологической безопасностью. Организационная структура управления ЭБ.
Содержательный модуль 2. Механизм обеспечения социальной и экологической безопасности	
Тема 4. Механизмы	Основные компоненты механизма обеспечения экологической безопасности и их краткая характеристика (экономическая оценка

Темы	Краткое содержание темы
обеспечения экологической безопасности	природных ресурсов, планирование природопользования, платность природопользования, понятие экологических лимитов и экологических лицензий).
Тема 5. Экологическое финансирование и инвестирование	<p>Формирование системы финансирования природоохранных мероприятий. Основные источники финансирования.</p> <p>Экологические фонды: источники образования и направления использования.</p> <p>Проблемы и перспективы развития финансовой системы в сфере природопользования. Экологический банк. Экологизация кредитной политики.</p> <p>Экологические инвестиции: сущность, функции. Классификация инвестиций в рациональное природопользование. Оценка эффективности экологических инвестиций: методы, критерии, анализ. Экономический результат инвестиций в рациональное использование природных ресурсов.</p>
Тема 6. Экологическая экспертиза и экологическое страхование	<p>Понятие экологической экспертизы. Задачи и принципы ее проведения. Государственная и общественная экспертиза. Закон «Об экологической экспертизе». Правовое регулирование проведения экологической экспертизы и проблемы ее организации в стране.</p> <p>Понятие экологического страхования. Виды экологического страхования в стране Правовое регулирование проведения экологического страхования и проблемы его организации в стране и регионах страны.</p> <p>Международный опыт экологического страхования.</p>
Тема 7. Экологизация хозяйственной деятельности	<p>Экологическое предпринимательство: развитие, сущность, основные принципы и его эффективность</p> <p>Экологическая стандартизация и сертификация. Определение стандарта качества окружающей среды. Виды стандартов. Цели, задачи, принципы, объекты экологической сертификации.</p> <p>От сервотехнологии к экотехнологии – основной путь совершенствования экологической безопасности.</p>
Тема 8. Механизмы обеспечения социальной безопасности	<p>Государственная социальная помощь как вид социального обеспечения,</p> <p>Социальные гарантии и выплаты как инструмент обеспечения социальной безопасности</p> <p>Меры социальной защиты (поддержки): виды, необходимость назначения и предоставления</p> <p>Процессов назначения и предоставления мер социальной защиты (поддержки), социальных услуг, предоставляемых в рамках социального обслуживания</p>
Тема 9. Социальная и экологическая безопасность хозяйствующих субъектов	<p>Социальная и экологическая безопасность хозяйствующих субъектов.</p> <p>Социальная безопасность хозяйствующих субъектов: подходы к определению и механизмы обеспечения</p> <p>Экологический паспорт природопользователя – требования и основные сведения.</p> <p>Планирование природоохранной деятельности.</p>

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Форма обучения – очная, курс – 3, семестр – 5

Наименования содержательных модулей и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
Содержательный модуль 1.					
Теоретико-методологические основы социальной и экологической безопасности					
Тема 1. Теоретические основы социальной безопасности	4		2	2	8
Тема 2. Теоретические основы экологической безопасности	4		2	2	8
Тема 3. Международное сотрудничество в сфере социальной и экологической безопасности	2		1	5	8
Итого по содержательному модулю 1	10	-	5	9	24
Содержательный модуль 2.					
Механизм обеспечения социальной и экологической безопасности					
Тема 4. Механизмы обеспечения экологической безопасности	1		2	5	8
Тема 5. Экологическое финансирование и инвестирование	1		2	5	8
Тема 6. Экологическая экспертиза и экологическое страхование	1		2	5	8
Тема 7. Экологизация хозяйственной деятельности	1		2	5	8
Тема 8. Механизмы обеспечения социальной безопасности	1		2	5	8
Тема 9. Социальная и экологическая безопасность хозяйствующего субъекта	2		2	4	8
Итого по содержательному модулю 2	7	-	12	29	48
Всего по компоненту ОПОП	17	-	17	38	72

6.2. Форма обучения – заочная, курс – 3, семестр – 5

Наименования содержательных модулей и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
Содержательный модуль 1. Теоретико-методологические основы социальной и экологической безопасности					
Тема 1. Теоретические основы социальной безопасности	1			7	8
Тема 2. Теоретические основы экологической безопасности	1			7	8
Тема 3. Международное сотрудничество в сфере социальной и экологической безопасности			1	7	8
Итого по содержательному модулю 1	2	-	1	21	24
Содержательный модуль 2. Механизм обеспечения социальной и экологической безопасности					
Тема 4. Механизмы обеспечения экологической безопасности	0,5			7,5	8
Тема 5. Экологическое финансирование и инвестирование			0,5	7,5	8

Наименования содержательных модулей и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
Тема 6. Экологическая экспертиза и экологическое страхование			0,5	7,5	8
Тема 7. Экологизация хозяйственной деятельности	0,5			7,5	8
Тема 8. Механизмы обеспечения социальной безопасности	0,5			7,5	8
Тема 9. Социальная и экологическая безопасность хозяйствующего субъекта	0,5			7,5	8
Итого по содержательному модулю 2	2	-	1	45	48
Всего по компоненту ОПОП	4	-	2	66	72

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (СРЕДСТВА) ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

7.1. Контрольные вопросы

Содержательный модуль 1.

Теоретико-методологические основы социальной и экологической безопасности

1. Национальная безопасность государства: определение и основные элементы.
2. Природа безопасности. Уровни и виды безопасности. Классификация и характеристика угроз социальной и экологической безопасности.
3. Социальная безопасность государства, общества и личности: сущность и механизм обеспечения.
4. Основные направления и принципы обеспечения социальной безопасности государства.
5. Коррупция как угроза социальной безопасности.
6. Показатели и индикаторы социальной безопасности. Методика оценки социальной безопасности региона и государства.
7. Социальные стандарты как инструмент обеспечения социальной безопасности
8. Понятие экологической безопасности. Объект и субъект экологической безопасности, классификация (виды) экологической безопасности.
9. Основные направления и принципы обеспечения экологической безопасности.

Содержательный модуль 2.

Механизм обеспечения социальной и экологической безопасности

10. Основные компоненты механизма обеспечения экологической безопасности и их краткая характеристика.
11. Формирование системы финансирования природоохранных мероприятий. Основные источники финансирования. Экологические фонды: источники образования и направления использования.
12. Проблемы и перспективы развития финансовой системы в сфере природопользования. Экологический банк. Экологизация кредитной политики.
13. Экологические инвестиции: сущность, функции. Классификация инвестиций в рациональное природопользование.
14. Оценка эффективности экологических инвестиций: методы, критерии, анализ. Экономический результат инвестиций в рациональное использование природных ресурсов.
15. Понятие экологической экспертизы. Задачи и принципы ее проведения. Государственная и общественная экспертиза.

16. Правовое регулирование проведения экологической экспертизы и проблемы ее организации в стране.
17. Понятие экологического страхования. Виды экологического страхования.
18. Правовое регулирование проведения экологического страхования и проблемы его организации в стране и регионах страны.
19. Международный опыт экологического страхования.
20. Экологическое предпринимательство: развитие, сущность, основные принципы и его эффективность
21. Экологическая стандартизация и сертификация.
22. Определение стандарта качества окружающей среды. Виды стандартов. Цели, задачи, принципы, объекты экологической сертификации.
23. Государственная социальная помощь как вид социального обеспечения.
24. Социальные гарантии и выплаты как инструмент обеспечения социальной безопасности.
25. Меры социальной защиты (поддержки): виды, необходимость назначения и предоставления.
26. Процессы назначения и предоставления мер социальной защиты (поддержки), социальных услуг, предоставляемых в рамках социального обслуживания.
27. Социальная и экологическая безопасность хозяйствующих субъектов.
28. Социальная безопасность хозяйствующих субъектов: подходы к определению и механизмы обеспечения.
29. Экологический паспорт природопользователя – требования и основные сведения.
30. Планирование природоохранной деятельности хозяйствующих субъектов.

7.2. Темы докладов (рефератов)

Темы докладов (рефератов) по каждой отдельно теме размещены на платформе Moodle Центра дистанционного образования экономического факультета ФГБОУ ВО «ДонГУ».

7.3. Темы письменных работ (типы задач)

Предусмотрено выполнение модульной контрольной работы, включающей теоретическое задание и тестирование на платформе Moodle Центра дистанционного образования экономического факультета ФГБОУ ВО «ДонГУ»:

1. Теоретическое задание

Основные направления и принципы обеспечения социальной безопасности государства.

2. Тестовое задание

Выполняется на платформе Moodle Центра дистанционного образования экономического факультета ФГБОУ ВО «ДонГУ». Пример тестового задания приведен ниже.

Какие методы финансово-экономического механизма обеспечения экологической безопасности включают такие инструменты, как система экологических налогов и платежей, экологические фонды в структуре бюджетной системы, механизм купли-продажи квот на определенные виды использования ресурсов, а также на право выброса и сброса загрязняющих веществ?

Выберите один ответ.

- ☐ а. подавляющие
- ☐ б. стимулирующие и поощрительные
- ☐ в. сдерживающие

Критерии оценивания модульной контрольной работы

Максимальная общая сумма баллов, которую может набрать студент, успешно выполнив все виды заданий, составляет 20 баллов.

1. Теоретическое задание в случае полного ответа – 5 баллов; в случае определенных неточностей 4-3 балла неполный ответ – 2-1 балла; ответ отсутствует – 0 баллов. Итого 2 полных ответа – 10 баллов.

2. Каждый правильный ответ на тестовое задание – 1 балла. Итого 10 правильных ответов – 10 баллов.

7.4. Образец содержания экзаменационного билета

В соответствии с образовательной программой специалитета по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности) по дисциплине «Управление социальной и экологической безопасностью» формой промежуточной аттестации является зачет.

8. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Общая оценка знаний обучающихся по дисциплине проводится по 100-балльной шкале исходя из максимума, приведенного в таблице ниже. Организационно-учебная работа в аудитории оценивается на основе таких критериев как посещаемость занятий, своевременное и качественное выполнение домашних заданий, активность во время проведения лекционных и практических занятий (участие в обсуждении текущего и пройденного материала, решение задач и т.п.).

Содержательные модули	Вид работы	Баллы
Содержательный модуль 1	Организационно-учебная работа студента в аудитории	10
	Самостоятельная работа	10
	Индивидуальная работа	10
	Модульная контрольная работа	20
	Итого	50
Содержательный модуль 2	Организационно-учебная работа студента в аудитории	10
	Самостоятельная работа	10
	Индивидуальная работа	10
	Модульная контрольная работа	20
	Итого	50
Общий итог		100

Соответствие баллов оценке

Количество баллов из 100	ECTS	Оценка по пятибалльной шкале	
		Экзамен, дифференцированный зачет	Зачет
90-100	A	отлично	зачтено
80-89	B	хорошо	зачтено
75-79	C		зачтено
70-74	D	удовлетворительно	зачтено
60-69	E		зачтено
35-59	FX	неудовлетворительно	не зачтено
0-34	F		не зачтено

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- 1) для слепых и слабовидящих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
 - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом.
- 2) для глухих и слабослышащих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа;
 - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
 - экзамен проводится в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
- 3) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- 1) для слепых и слабовидящих:
 - в печатной форме увеличенным шрифтом;
 - в форме электронного документа;
- 2) для глухих и слабослышащих:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.
- 3) для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учебные занятия проводятся в 7-м и 5-м корпусах ДонГУ (г. Донецк, ул. Челюскинцев, 186; 1896). Для проведения практических занятий требуется аудитория, оборудованная меловой или маркерной доской, мультимедийный проектор и экран, ноутбук, комплект учебной мебели для студентов, рабочее место преподавателя, выход в Интернет – проводной или с использованием Wi-Fi.

Для самостоятельной работы используются текстовые и электронные ресурсы Научной библиотеки университета и других электронных библиотечных баз данных, учебно-методическое обеспечение, представленное в учебно-методическом кабинете 7-го корпуса (ауд. 103).

Обучающиеся имеют возможность использовать учебные материалы по дисциплине, размещенные на платформе Moodle Центра дистанционного образования экономического факультета «ДонГУ». При изучении дисциплины применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

С использованием ресурсов платформы дистанционного образования осуществляется текущий контроль знаний обучающихся на основе тестирования и проверки результатов самостоятельной работы.

Дистанционный курс «Управление социальной и экологической безопасностью» для студентов специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, специализации «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» доступен по ссылке на платформе Moodle Центра дистанционного обучения экономического факультета ФГБОУ ВО «ДонГУ»: <http://ef.donnu-support.ru/moodle/course/view.php?id=518>

11. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

11.1. Основная литература

1. Кошелева, Е. Г. Управление социальной и экологической безопасностью [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. Г. Кошелева, О. А. Чижикова; ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», Кафедра национальной и региональной экономики. – Донецк: ДонНУ, 2019. – Режим доступа: http://library.donnu.ru/el/ed/2706_82P0.pdf

2. Кошелева, Е. Г. Управление социальной и экологической безопасностью [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Е. Г. Кошелева, О. А. Чижикова; ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», Кафедра национальной и региональной экономики. – Донецк: ДонНУ, 2019. – Режим доступа: http://library.donnu.ru/el/ed/2699_LJL7.pdf

11.2. Дополнительная литература

1. Минаев, Г. А. Безопасность организации: учебник / Г. А. Минаев; Ин-т управления и безопасности. – Київ: КНТ, 2009. – 440 с.

2. Безопасность (производственная, экологическая, техногенная): курс лекций для студентов днев. и заоч. форм обучения по специальности 7.070801 «Экология и охрана окружающей среды» / [сост. А. И. Сафонов]; Донец. нац. ун-т, каф. ботаники и экологии. – Донецк: ДонНУ, 2007. – 103 с.

3. Родионова, О. М. Медико-биологические основы безопасности: учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 340 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-9916-9986-0. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/453147>

4. Суворова, Г. М. Психологические основы безопасности: учебник и практикум для вузов / Г. М. Суворова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 182 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-08342-2. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/452466>

5. Методическое пособие по разработке решений по экологической безопасности строительства в составе ПОС и ППР / Под. ред. А. В. Колобов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://meganorm.ru/Data1/54/54163/index.htm>

6. Чмыхало, А. Ю. Социальная безопасность: Учебное пособие / А. Ю. Чмыхало. – Томск: Изд-во ТПУ, 2007. – 168 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://window.edu.ru/resource/084/76084/files/Soz_bezopasnostj.pdf

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Национальная электронная библиотека (НЭБ): федеральная государственная информационная система / Министерство Культуры РФ; Российская государственная библиотека. – Москва, 2019- . – URL: <https://rusneb.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный, подписка. Необходима установка программного обеспечения. – Текст: электронный.

2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000- . – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.
3. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»: сайт / Ассоциация «Открытая наука». – Москва, 2014- . – URL: <https://cyberleninka.ru/>. – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.
4. Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.
5. ЭБС Юрайт: электронная библиотечная система: сайт. – Москва, 2013. – URL: <https://biblio-online.ru> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.
6. Электронно-библиотечная система ДонГУ: сайт / ФГБОУ ВО «ДонГУ». – Донецк, 2016- . – URL: <http://library.donnu.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.
7. Электронный каталог Научной библиотеки ДонГУ: раздел сайта / НБ ДонГУ. – Текст: электронный // ЭБС ДонГУ: сайт. – URL: <http://library.donnu.ru/catalog/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: поиск свободный, электронные документы – для пользователей ДонГУ.
8. Электронный архив ДонГУ: раздел сайта / НБ ДонГУ. – Текст: электронный // ЭБС ДонГУ: сайт. – URL: <http://repo.donnu.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный.
9. Федеральная служба государственной статистики <https://rosstat.gov.ru/>
10. Индекс качества городской среды <https://индекс-городов.рф/#/>
11. Рейтинг стран по индекс экологической эффективности <https://gtmarket.ru/ratings/environmental-performance-index>
12. Всероссийский центр изучения общественного мнения (ВЦИОМ) <https://wciom.ru/>
13. Деловой портал <http://dnr-live.ru/category/nalogi-dnr/>

13. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДонГУ № 46484614)
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДонГУ № 46472919)
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы Dream Spark для высших учебных заведений)
4. Антивирус Касперского, Adobe Acrobat Reader, xPDF (лицензии GPL, Apache, BSD для свободного программного обеспечения).