

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

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

Факультет дополнительного и профессионального образования
Кафедра инженерной и компьютерной педагогики



П.А. Машаров

29 марта 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ГОСУДАРСТВЕННОЕ СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ ОТ
НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ НА ПРОИЗВОДСТВЕ»**

Укрупненная группа направлений подготовки	44.00.00 - Образование и педагогические науки
Программа высшего образования	Программа бакалавриата
Направление подготовки	44.03.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)
Профиль подготовки	Охрана труда
Квалификация	Бакалавр
Форма обучения	Очная, заочная

Рабочая программа адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Рабочая программа дисциплины «Государственное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве» для обучающихся по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Профиль подготовки: Охрана труда), составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018 г. № 8 (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:

ст. преподаватель кафедры инженерной и
компьютерной педагогики



И.В. Кандаева

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры инженерной и
компьютерной педагогики

Протокол от 26 . 03 .2024 г. № 10__

Заведующий кафедрой д-р пед. наук,
проф.



М.Г. Коляда

СОГЛАСОВАНО:

И.о. декана факультета дополнительного
и профессионального образования
28 . 03 .2024 г.



М.П. Загорный

Учебно-методическая комиссия факультета дополнительного и
профессионального образования.

Протокол от 27 . 03 .2024 г. № 7__.

Председатель



В.А. Тарасенко

Руководитель основной
профессиональной
образовательной программы,
д-р пед. наук, проф., зав. кафедрой ИКП
26 . 03 .2024 г.



М.Г. Коляда

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

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

базовая подготовка по безопасности жизнедеятельности в объёме программы средней школы; правоведение.

1.2. Дисциплины, практики для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: учебная технологическая практика (обязательная), «Система контроля опасных и вредных производственных факторов», «Практическое (производственное) обучение»

2. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Общая характеристика

Наименование показателя	Значение показателя
Название образовательной программы	44.03.04 Профессиональное обучение (Профиль: Охрана труда)
Шифр и название в соответствии с учебным планом	Б1.В.ОД.11. Государственное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве
Часть образовательной программы	Вариативная часть
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	6	22	–	11	36,8	72	экзамен
Заочная	3	6	4		2	66	72	экзамен

3. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений и навыков, направленных на формирование способностей использовать знания нормативно-правовых документов охраны труда.

Цель изучения дисциплины «Государственное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве» – формирование у студентов знаний в области организации и функционирования социального страхования от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве; изучение экономических и финансовых основ, а также нормативно-правового регулирования системы социального страхования РФ.

Задачи:

- формирование у будущих специалистов в области охраны труда умений и компетенций для обеспечения государственных гарантий возмещения вреда пострадавшим на производстве, определения размеров страховых взносов предприятий в зависимости от класса профессионального риска и состояния охраны труда, организации государственного надзора в страховании от несчастного случая;

- изучение механизма и функций социального страхования от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве, а также предпосылок его возникновения и развития;

- ознакомление с российской и зарубежными системами социального страхования;
- ознакомление с содержанием и нормативно-правовым регулированием основных видов социального страхования в РФ.

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

Компетенции	Индикаторы	Результаты обучения
ПК-5. Способен внедрять и обеспечивать функционирование системы управления охраной труда	ПК-5.1. Владеет методикой разработки проектов локальных нормативных актов, обеспечивающих создание и функционирование системы управления охраной труда	ПК-5.1.1. Знает нормативное обеспечение и законодательство в области охраны труда и промышленной безопасности
		ПК-5.1.2. Умеет: <ul style="list-style-type: none">– применять стандарты ССБТ при реализации конкретных проектных задач;– разрабатывать нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в части выделения в них требований, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию образовательных учреждений.
		ПК-5.1.3. Владеет навыками обеспечения устойчивого функционирования системы безопасности производства
	ПК-5.2. Демонстрирует способность взаимодействия с представительными органами работников по вопросам условий и охраны труда	ПК-5.2.1. Знает надзорные и контролирующие органы в сфере обеспечения безопасности труда.
		ПК-5.2.2. Умеет применять законодательство в области охраны труда
		ПК-5.2.3. Владеет - навыками взаимодействия с надзорными и контролируемыми органами в сфере обеспечения безопасности
	ПК-5.3. Знание локальных нормативных актов обеспечивает эффективную работу системы охраны труда	ПК-5.3.1. Знает - классификацию локальных нормативных актов
		ПК-5.3.2. Умеет разрабатывать локальные нормативные акты.
		ПК-5.3.3. Владеет - навыками обеспечения эффективной работы системы охраны труда
	ПК-6. Способен проводить мониторинг функционирования системы управления охраной труда	ПК-6.1. Разрабатывает программу мониторинга состояния условий труда и безопасности работ на объекте, организует и обеспечивает проведение данного мониторинга
ПК-6.1.2. Умеет: проводить исследования в области разработки новых технологий и оборудования, средств защиты от вредных факторов; <ul style="list-style-type: none">- систематизировать информацию по теме исследования;- организовывать мониторинг в техносфере и анализировать его результаты.		
ПК-6.1.3. Владеет: методами прогнозирования последствий реализации угроз для жизни и здоровья человека в производственной среде.		

	ПК-6.2. Демонстрирует способность к обеспечению контроля за состоянием условий труда на рабочих местах	ПК-6.2.1. Знает: современные методы измерения, принципы работы измерительных приборов; - порядок проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда
		ПК-6.2.2. Умеет: использовать современную измерительную технику; - проводить исследования в области разработки новых технологий и оборудования, средств защиты от вредных факторов; - систематизировать информацию по теме исследования.
		ПК-6.2.3. Владеет: навыками применения методов контроля состояния условий труда на рабочем месте.

5. ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Государственное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве» предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельную работу студентов.

Материал излагается с использованием объяснительно-иллюстративных методов преподавания. При проведении лекций и практических занятий используются мультимедийные презентации, раздаточные материалы.

В учебном процессе широко применяются активные и интерактивные формы проведения занятий (разбор конкретных ситуаций, дискуссия, полемика), внеаудиторная самостоятельная работа, балльно-рейтинговая система оценки успеваемости. В учебном процессе используются интернет-ресурсы по данному курсу; рассматриваются задачи, максимально приближенные к конкретным практическим ситуациям, самостоятельная работа; модульный контроль.

Самостоятельная работа студентов предусматривает подготовку к практическим занятиям, подготовку конспектов по отдельным вопросам тем, изучение учебной и методической литературы.

Тематический план «Государственное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве»

Темы	Вопросы темы
Содержательный модуль 1. Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	
1. Теоретические основы социального страхования *	1.1. Основные понятия социального страхования. 1.2. Возникновение и развитие страхования. 1.3. Риск и защита в страховании. 1.4. Формы страхования. 1.5. Классификация социального страхования. 1.6. ** Социальная политика государства.
2. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	2.1. Гарантии и компенсации при несчастном случае на производстве и профессиональном заболевании 2.2. Основные принципы обязательного социального страхования. 2.3. Страховые тарифы.

	<p>2.4. Определение размеров страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний.</p> <p>2.5. Частичное использование страхователями страховых взносов на профилактику страховых случаев.</p> <p>2.6. Обеспечение по страхованию.</p> <p>2.7. ** Источники и порядок финансирования страхования несчастного случая на производстве.</p>
3. Предупредительные мероприятия по снижению производственного травматизма *	<p>3.1. Виды и причины несчастных случаев на производстве.</p> <p>3.2. Анализ производственного травматизма.</p> <p>3.3. Общие принципы профилактики производственного травматизма.</p> <p>3.5. Основные мероприятия по профилактике несчастных случаев на производстве.</p> <p>3.5. ** Основные технические меры профилактики производственного травматизма и обеспечение промышленной безопасности.</p>
4 Расследование и экспертиза несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	<p>4.1. Порядок расследования несчастных случаев на производстве.</p> <p>4.2. Порядок расследования профессиональных заболеваний.</p> <p>4.3. Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания.</p> <p>4.5. Порядок оформления акта о случае профессионального заболевания.</p> <p>4.6. Экспертиза страховых случаев в связи с профессиональным заболеванием.</p> <p>4.7. ** Обязанности работодателя при несчастном случае.</p>
5. Обеспечение по страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	<p>5.1. Источники формирования средств.</p> <p>5.2. Виды страхового обеспечения.</p> <p>5.3. Пособие по временной нетрудоспособности в связи с несчастным случаем на производстве или проф. заболеванием.</p> <p>5.4. Единовременные и ежемесячные страховые выплаты.</p> <p>Надзор в сфере страхования от несчастного случая на производстве.</p> <p>5.5.** Надзор в сфере страхования от несчастного случая на производстве.</p>
6. Реабилитация пострадавших на производстве *	<p>6.1. Медицинская реабилитация.</p> <p>6.2. Социальная реабилитация.</p> <p>6.3. Профессиональная реабилитация.</p> <p>6.5.** Нормативные акты.</p>
7. Международный опыт: основные модели социального страхования от профессиональных рисков в ведущих странах Европы	<p>7.1. Сравнительный анализ основных существующих моделей обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в зарубежных странах.</p> <p>7.2. Модель Бисмарка.</p> <p>7.3. Модель Бевериджа.</p> <p>7.4.** Частно-корпоративные системы обязательного страхования.</p>

* – практико-ориентированные темы.

** – вопросы, выносимые на самостоятельное изучение.

Структура дисциплины «Государственное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве» по видам учебной деятельности

Названия содержательных модулей и тем	Количество часов							
	Очная форма обучения				Заочная форма обучения			
	Всего	В т.ч.			Всего	В т.ч.		
		Лекции	Практические	Самостоятельная работа		Лекции	Практические	Самостоятельная работа
Содержательный модуль 1. Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний								
1. Теоретические основы социального страхования *		2	2	5	10	-	-	10
2. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *		4	4	2	8	2	2	4
3. Предупредительные мероприятия по снижению производственного травматизма *		2	4	5	10	-	-	10
4. Расследование и экспертиза несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *		2	4	5	12	-	2	10
5. Обеспечение по страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *		2	4	5	10	-	-	10
6. Реабилитация пострадавших на производстве *		2	2	6	12	-	-	12
7. Международный опыт: основные модели социального страхования от профессиональных рисков в ведущих странах Европы*		2	4	4	10	-	2	8
Итого по содержательному модулю 1	72	16	24	32	72	2	6	64
Всего часов	72	16	24	32	72	2	6	64

6. ТЕМАТИКА ЛЕКЦИОННЫХ, ПРАКТИЧЕСКИХ И ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

6.1. Темы лекционных занятий

№ п/п	Название темы	Количество часов	
		Очная форма	Заочная форма
1.	1. Теоретические основы социального страхования *	2	-

2.	2. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	4	2
3.	3. Предупредительные мероприятия по снижению производственного травматизма *	2	-
4.	4. Расследование и экспертиза несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	2	-
5.	5. Обеспечение по страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	2	2
6.	6. Реабилитация пострадавших на производстве *	2	-
7.	7. Международный опыт: основные модели социального страхования от профессиональных рисков в ведущих странах Европы*	2	-
Всего		16	2

Тексты лекций приведены в: <https://cloud.mail.ru/public/2RMb/hnrDTgDYe/>;
 репозиторий учебных курсов ДонНУ (платформа Moodle) <http://dl.donnu.ru>

6.2. Темы практических занятий

№ п/п	Название темы	Количество часов	
		Очная форма	Заочная форма
1.	Теоретические основы социального страхования *	2	-
2.	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	4	2
3.	Предупредительные мероприятия по снижению производственного травматизма *	4	-
4.	Расследование и экспертиза несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	4	2
5.	Обеспечение по страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	4	-
6.	Реабилитация пострадавших на производстве *	2	-
7.	Международный опыт: основные модели социального страхования от профессиональных рисков в ведущих странах Европы *	4	2
Всего		24	6

Планы (практических, семинарских) занятий с указанием рассматриваемых вопросов и выполняемых заданий приведены в: <https://cloud.mail.ru/public/2RMb/hnrDTgDYe/>

7. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

№ п/п	Название темы	Количество часов	
		Очная форма	Заочная форма
1.	Теоретические основы социального страхования *	5	10
2.	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	2	4
3.	Предупредительные мероприятия по снижению производственного травматизма *	5	10
4.	Расследование и экспертиза несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	5	10
5.	Обеспечение по страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний *	5	10

6.	Реабилитация пострадавших на производстве *	6	12
7.	Международный опыт: основные модели социального страхования от профессиональных рисков в ведущих странах Европы *	4	8
Всего		32	64

Содержание самостоятельной (в т.ч. индивидуальной) работы по темам и методические рекомендации по ее выполнению приведены в: <https://cloud.mail.ru/public/2RMb/hnrDTgDYe/>

8. КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.1. Содержательный модуль 1. Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

1. Дать определения основных понятий в страховании.
2. Классификация форм социального страхования.
3. Основные принципы обязательного социального страхования.
4. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний после вступления в силу закона.
5. Сфера действия Закона о страховании. Задачи и основные принципы государственного страхования. Понятие социального риска в жизни общества.
6. Социальное страхование в системе социальной защиты населения.
7. Классификация форм социального страхования. Субъекты социального страхования.
8. Виды обязательного социально-страхового обеспечения, предоставляемого гражданам в связи с несчастным случаем на производстве и профессиональным заболеванием.
9. Определение размеров страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний.
10. Предупредительные мероприятия по снижению производственного травматизма.
11. Установление надбавок и скидок к страховому тарифу.
12. Расследование и экспертиза несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
13. Обеспечение по страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
14. Реабилитация пострадавших на производстве.
15. Основные принципы страхования гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные производственные.
16. Влияние Фонда социального страхования на механизм экономической заинтересованности при создании безопасных условий труда.
17. Взаимодействие органов социальной защиты с другими органами.
18. Государственные органы социальной защиты населения.
19. Страхование от несчастных случаев на производстве.
20. Обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством.
21. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
22. Правовое положение участников обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
23. Теоретические основы обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве профессиональных заболеваний.

24. Теоретические аспекты обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
25. Анализ ключевых параметров социальной технологии страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- 26.

9. ОБРАЗЕЦ ЗАДАНИЯ МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Образовательная программа: бакалавриат

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение

Профиль: Охрана труда

Очная форма обучения. Семестр: 8

Заочная форма обучения. Год: 4

Учебная дисциплина: «Государственное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве»

9.1. Модульная контрольная работа

Вариант №

1. Дать определения основных понятий в страховании
2. Виды обязательного социально-страхового обеспечения, предоставляемого гражданам в связи с несчастным случаем на производстве и профессиональным заболеванием
3. Реабилитация пострадавших на производстве.

10. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ЗАДАНИЯ МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

Номер задания	Количество баллов
1	15
2	15
3	15
Всего	45

11. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Самостоятельная работа (включая выполнение СРС) оценивается в 10 баллов. В разрезе отдельных тем оценивание осуществляется следующим образом.

11.1. Оценивание СРС и ИРС по дисциплине «Государственное социальное страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве»

Названия содержательных модулей и тем	СРС	ИРС
Содержательный модуль 1. Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда		
Теоретические основы социального страхования	1	-
Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	2	-
Предупредительные мероприятия по снижению производственного травматизма	1	-
Расследование и экспертиза несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	2	-

Обеспечение по страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	1	-
Реабилитация пострадавших на производстве	1	-
Международный опыт: основные модели социального страхования от профессиональных рисков в ведущих странах Европы	2	-
Итого по 1-му содержательному модулю	10	-
Всего баллов	10	-

12. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ОБЩЕЙ УСПЕВАЕМОСТИ

Общая оценка знаний студентов по дисциплине проводится по 100-балльной шкале согласно таким критериям, приведенным в таблице ниже. *Организационно-учебная работа студента* в аудитории оценивается на основе таких критериев как посещаемость занятий, активность во время проведения лекционных и практических занятий (вопросы лектору по теме лекционного материала, участие в обсуждении пройденного материала, решение задач и ситуаций у доски и т.п.).

Содержательные модули	Вид работы	Баллы
Содержательный модуль 1	Организационно-учебная работа студента в	45
	Самостоятельная работа	10
	Модульная контрольная работа	45
	Итого	100
Общий итог		100

Порядок оценивания учебных достижений обучающихся

Оценка по шкале ECTS	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по государственной шкале	
		экзамен, дифференцированный зачет	зачет
A	90-100	5 (отлично)	зачтено
B	80-89	4 (хорошо)	зачтено
C	75-79	4 (хорошо)	зачтено
D	70-74	3 (удовлетворительно)	зачтено
E	60-69	3 (удовлетворительно)	зачтено
FX	35-59	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной аттестации	не зачтено
F	0-34	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной сдачи при условии обязательного набора дополнительных баллов	не зачтено

13. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учебные занятия проводятся в 3-м (Донецк, ул. Щорса, 17) корпусе университета. Для проведения лекционных и 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-методических кабинетах 3-го (ауд. 106)

учебного корпуса, материально-техническую базу учебной лаборатории «Охрана труда» кафедры инженерной и компьютерной педагогики и межкафедральной учебной лаборатории заочной формы обучения.

14. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Наименование	Кол-во экземпляров в библиотеке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС
Основная литература			
1.	Агеева, Е.В. Социальное страхование : курс лекций / Е. В. Агеева. – Иркутск : Изд-во БГУЭП, 2013. – 122 с.		+
2.	Кузнецов, В. Охрана труда на предприятии [Текст]: / В. Кузнецов. – Харьков : Фактор, 2004. – 164 с.	1	0
3.	Жидецкий, В. Ц. Основы охраны труда : Учебник [Текст] / В. Ц. Жидецкий, В. С. Джигирей, А. В. Мельников ; Укр. акад. печати ; Укр. гос. лесотехн. ун-т. – 2-е изд. - Львов : Афиша, 2000. – 2000.	7	0
Дополнительная литература			
4.	Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для прикладного бакалавриата / Н. Н. Карнаух. М. : Издательство Юрайт, 2014. – 380 с. – Серия : Бакалавр. Прикладной курс. ISBN 978-5-9916-4360-3		+
5.	Тарасова, Н. Охрана труда и промышленная безопасность: системный подход к решению проблемы [Текст] / Н. Тарасова // Человек и труд. - Москва. – 2012, № 9. – С. 67-70.	1	0
6.	Безопасность жизнедеятельности : Безопасность технол. процессов и производств. Охрана труда [Текст] / П. П. Кукин, В. Л. Лапин, Е. А. Подгорных и др. - М. : Высш. шк., 1999. - 320 с.	10	0
7.	Конституция Донецкой Народной Республики	+	+
8.	Гражданский кодекс РФ	+	+

Допускается использование ЭБС, с которыми у Университета заключен договор и к которым есть доступ через сайт научной библиотеки ДонНУ со страницы <http://library.donnu.ru/russ/infpro.html>

15. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. <http://gostrud-dnr.ru/index.php/normativno-pravovaya-baza/zakonodatel'naya-baza-po-okhrane-truda> - Законодательная база по охране труда в РФ;
2. http://rcz-dnr.ru/assets/adds/norm_docs/18_05_15_zakon_DNR_ob_osnovakh_obsheobyazatel'nogo_sots_s_trahovaniya.pdf – Закон «Об основах общеобязательного социального страхования»;
3. <http://www.fondnsdnr.ru> – Фонд социального страхования. Нормативная база.
4. <http://gostrud-dnr.ru/index.php/normativno-pravovaya-baza/zakonodatel'naya-baza-po-trudovomu-zakonodatel'stvu> - законодательная база по трудовому законодательству
5. <https://www.who.int/> - Всемирная организация здравоохранения.
6. <http://www.pfdnr.ru/> - пенсионный фонд РФ.
7. <https://mzdnr.ru/> - Министерство здравоохранения.

16. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДОННУ № 46484614);
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДОННУ лицензия № 46472919);
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы DreamSpark для высших учебных заведений);
4. Лицензии GPL для свободного программного обеспечения: Антивирус Касперского, Libre Office, Adobe Acrobat Reader, xPDF, Paint.NET.