

**ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ  
КАФЕДРА УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ И ЭКОНОМИКИ ТРУДА**



**УТВЕРЖДАЮ:**

проректор по научно-методической  
и учебной работе

Е.И. Скафа

23 апреля 2020 г.

МП

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Основы охраны труда»**

Направление подготовки:	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
Профиль подготовки:	
Образовательная программа:	Бакалавриат
Квалификация:	Академический бакалавр
Форма обучения:	очная, заочная

Донецк 2020

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. декана филологического  
факультета



Квашина Л. П.

«22» апреля 2020 г.

МП

Программа учебной дисциплины «Основы охраны труда» составлена на основе ГОС ВПО по направлению подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 409 от 20.04.2016 г., Порядка организации учебного процесса в образовательных организациях высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики, утвержденного приказом Министерством образования и науки ДНР № 1171 от «10» ноября 2017 г.; учебных планов по направлению подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика (формы обучения: очная и заочная), разработанных в ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет».

Разработчики:

доктор экономических наук, профессор,  
профессор кафедры управления персоналом и экономики труда

Н. А. Балтачеева

кандидат экономических наук, старший преподаватель  
кафедры управления персоналом и экономики труда

К. К. Лукьянова

Программа учебной дисциплины утверждена на заседании кафедры «Управление персоналом и экономика труда»

Протокол № 8а от «17» апреля 2020 г.

Заведующий кафедрой

Лукьянченко Н. Д.

Программа учебной дисциплины одобрена учебно-методической комиссией экономического факультета

Протокол № 8 от «20» апреля 2020 года

Председатель учебно-методической комиссии факультета

Е. Н. Стрелина

Программа учебной дисциплины одобрена учебно-методической комиссией филологического факультета

Председатель учебно-методической комиссии  
филологического факультета

Протокол № 8 от «20» апреля 2020 года

Н. А. Шокотко

## 1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Учебная дисциплина «Основы охраны труда» относится к циклу базовой части профессионального блока. Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, *формирование предшествующими и сопутствующими дисциплинами*: основывается на базе дисциплин образовательной программы общего среднего образования.

## 2. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Характеристика учебной дисциплины</i>		
Направление подготовки	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	
Специальность	Фундаментальная и прикладная лингвистика	
Образовательная программа	Бакалавриат	
Квалификация	Академический бакалавр	
Количество содержательных модулей (тем)	2	
Дисциплина базовой / вариативной части образовательной программы	Базовая часть	
Формы контроля	МК, Экзамен	
Показатели	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
Количество зачетных единиц	1,5	1,5
Год подготовки	3	3
Семестр	5	
Количество часов	54	54
- лекционных	18	4
- практических	18	4
- лабораторных		
- самостоятельной работы	18	46
Недельное количество часов, в т.ч.	3	
аудиторных	2	
самостоятельной работы студента	1	

## 3. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**Целью** дисциплины «Основы охраны труда» является предоставление знаний, формирование умений, способностей (компетенций) для осуществления эффективной профессиональной деятельности путем обеспечения оптимального управления охраной труда на предприятиях (объектах хозяйственной, экономической и научно-образовательной деятельности), формирование у студентов ответственности за личную и коллективную безопасность и осознание необходимости обязательного выполнения в полном объеме всех мероприятий обеспечения безопасности труда на рабочих местах.

**Задачи** освоения дисциплины: изучить основы трудового законодательства, общие вопросы по охране труда, производственной санитарии, технике безопасности, пожарной безопасности на производстве; ознакомить студентов с действующими нормами, правилами, инструкциями, ГОСТами и требованиями по технике безопасности, производственной санитарии; изучить причины производственного травматизма, профзаболеваемости, выработать навыки разработки мероприятий по их предотвращению, обеспечению сохранения жизни, здоровья и работоспособности работников.

**Требования к результатам освоения дисциплины:** процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ГОС ВПО по данному направлению подготовки:

<b>общекультурных (ОК):</b>	
ОК-1	владение культурой мышления; способность к восприятию, анализу, обобщению информации, постановке цели и выбору путей ее достижения
ОК-3	готовность к кооперации с коллегами, работе в коллективе
ОК-4	способность принимать организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовность нести за них ответственность
ОК-6	стремление к саморазвитию, повышению квалификации и мастерства
ОК-9	умение использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук в профессиональной деятельности; способность анализировать социально значимые проблемы и процессы
<b>общепрофессиональных (ОПК):</b>	
ОПК-8	способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-11	владение навыками организации групповой и коллективной деятельности для достижения общих целей трудового коллектива
<b>профессиональных (ПК):</b>	
<i>Научно-исследовательская деятельность:</i>	
ПК-3	владение навыками подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографий по тематике проводимых исследований, приемами библиографического описания; знание основных библиографических источников и поисковых систем
ПК-4	владение навыками участия в научных дискуссиях, выступления с сообщениями и докладами, устного, письменного и виртуального (размещение в информационных сетях) представления материалов собственных исследований
<i>Проектная и организационно-управленческая деятельность:</i>	
ПК-12	способность организовать самостоятельный профессиональный трудовой процесс, владение навыками работы в профессиональных коллективах, способность обеспечивать работу данных коллективов соответствующими материалами при всех вышеперечисленных видах профессиональной деятельности

**В результате изучения учебной дисциплины студент должен:**

*знать* нормативно-правовую базу по вопросам безопасности и охраны труда; основы организации безопасного труда, основы оптимизации режимов труда и отдыха с учетом требований психофизиологии, эргономики и эстетики труда для различных категорий персонала; причины возникновения и мероприятия по профилактике производственного травматизма и профессиональных заболеваний; требования безопасности к технологическим процессам, производственным помещениям и оборудованию;

*уметь* проводить идентификацию опасных и вредных факторов на производстве, применять методы и средства защиты от их воздействия; обеспечивать условия для безопасной эксплуатации всех видов производственного оборудования; разрабатывать мероприятия по предупреждению травматизма и профзаболеваемости; применять основы правовых знаний в различных сферах деятельности;

*владеть* навыками использования ручных средств тушения пожара и оказания первой помощи при механических травмах и поражении электрическим током; навыками расчетов

продолжительности и интенсивности рабочего времени и времени отдыха, а также технологиями управления безопасностью труда персонала; методикой расчета уровня травматизма на производстве; навыками работы с фондом социального страхования от несчастных случаев на производстве, Ростехнадзором; способностью выполнять свои обязанности по профессиональной деятельности с учетом задач по охране труда и гражданской обороне в условиях изменчивости процессов исследования.

#### **4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Дисциплина «Основы охраны труда» предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельную работу студентов.

Материал излагается с использованием объяснительно-иллюстративных, эвристических и исследовательских методов преподавания. При проведении лекций используются мультимедийные презентации, документальные и анимационные видеоролики научно-познавательного характера, раздаточные материалы.

В учебном процессе применяются активные и интерактивные формы проведения занятий (разбор конкретных ситуаций, дискуссия, полемика), внеаудиторная самостоятельная работа, балльно-рейтинговая система оценки успеваемости, личностно-ориентированное обучение, проблемное обучение.

Использование в учебном процессе интернет-ресурсов по данному курсу; рассмотрение задач, максимально приближенных к конкретным практическим ситуациям; тесты; самостоятельная работа; контрольные работы.

Самостоятельная работа студентов предусматривает подготовку конспектов по отдельным вопросам изучаемых тем, изучение учебной и методической литературы, аннотаций статей, защиту презентаций и докладов.

##### **Тематический план дисциплины «Основы охраны труда»**

<b>Темы</b>	<b>Краткое содержание темы</b>
<b>Содержательный модуль 1</b>	
<b>Охрана труда как научная дисциплина</b>	
Тема 1. Производственная среда и ее влияние на человека. Предмет и задачи дисциплины	Понятие охраны труда, предмет и задачи курса «Основы охраны труда». Производственная среда и ее влияние на человека. Тяжесть и напряженность трудового процесса. Система показателей условий и безопасности труда. Взаимосвязь охраны труда с другими науками.
Тема 2. Условия труда на производстве, их классификация и нормирование	Условия труда как социально-экономическая категория. Классификация факторов, влияющих на формирование условий труда. Санитарные нормы, их виды и классификация. Аттестация рабочих мест и оценка состояния условий труда. Льготы и компенсации работникам в зависимости от условий труда.
Тема 3. Производственные вредности, методы защиты человека от их негативного влияния	Определение и классификация опасных и вредных производственных факторов. Микроклимат производственных помещений, его влияние на организм человека. Шум, вибрация, инфразвук, ультразвук и их влияние на здоровье человека. Методы защиты работающих от негативного влияния вредного производства.*
Тема 4. Анализ и профилактика	1. Производственный травматизм профессиональная заболеваемость. Причины их возникновения.

профзаболеваний и производственного травматизма	Методы анализа производственного травматизма и профзаболеваний. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве. Мероприятия по предупреждению производственного травматизма и профзаболеваемости.
Тема 5. Основы техники безопасности	Понятие и задачи техники безопасности. Основы электробезопасности. Пожарная безопасность. Система защиты работника на производстве. Средства индивидуальной и коллективной защиты. Профессиональный отбор работников.
<b>Содержательный модуль 2.</b> <b>Регулирование вопросов охраны труда на государственном и отраслевом уровнях</b>	
Тема 6. Правовое и нормативное регулирование охраны труда	Основные законодательно-правовые документы в сфере охраны труда. Государственное социальное страхование от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания.* Охрана труда женщин и несовершеннолетних. Ответственность за нарушение законодательства по охране труда.
Тема 7. Государственное управление охраной труда	Сущность, задачи и функции управления охраной труда. Органы государственного управления охраной труда и их полномочия. Финансирование охраны труда.* Организация контроля за соблюдением законодательства по охране труда.
Тема 8. Организация охраны труда на производстве	Сущность и основные задачи охраны труда на производстве. Служба охраны труда на предприятии, ее права и обязанности. Организация общественного контроля за состоянием охраны труда. Коллективный договор предприятия и его значение для охраны труда. Планирование и организация выполнения мероприятий по охране труда.
Тема 9. Экономические аспекты охраны труда	Обучение по вопросам охраны труда. Показатели затрат и эффективности мероприятий по охране труда на предприятии. Экономическое стимулирование улучшения условий и охраны труда.

\* – вопросы или темы, выносимые на самостоятельное изучение студентом

## Тематический план дисциплины «Основы охраны труда»

Названия содержательных модулей и тем	Количество часов							
	Очная форма				Заочная форма			
	всего	в т. ч.			всего	в т. ч.		
		лекции	практические	самостоятельная работа		лекции	практические	самостоятельная работа
Содержательный модуль 1. Охрана труда как научная дисциплина								
Тема 1. Производственная среда и ее влияние на человека. Предмет и задачи дисциплины	6	2	2	2	9	2	2	5
Тема 2. Условия труда на производстве, их классификация и нормирование	6	2	2	2	5	-	-	5
Тема 3. Производственные вредности, методы защиты человека от их негативного влияния	6	2	2	2	5	-	-	5
Тема 4. Анализ и профилактика профзаболеваний и производственного травматизма	6	2	2	2	5	-	-	5
Тема 5. Основы техники безопасности	6	2	2	2	5	-	-	5
Итого по 1 содержательному модулю	30	10	10	10	29	2	2	25
Содержательный модуль 2. Регулирование вопросов охраны труда на государственном и отраслевом уровнях								
Тема 6. Правовое и нормативное регулирование охраны труда	6	2	2	2	10	2	2	6
Тема 7. Государственное управление охраной труда	6	2	2	2	5	-	-	5
Тема 8. Организация охраны труда на производстве	6	2	2	2	5	-	-	5
Тема 9. Экономические аспекты охраны труда	6	2	2	2	5	-	-	5
Итого по 2 содержательному модулю	24	8	8	8	25	2	2	21
Всего часов по курсу	54	18	18	18	54	4	4	46

## Темы лекционных занятий

<i>№ п/п</i>	<i>Название темы</i>	<i>ОФО</i>	<i>ЗФО</i>
1	Производственная среда и ее влияние на человека. Предмет и задачи дисциплины	2	2
2	Условия труда на производстве, их классификация и нормирование	2	
3	Производственные вредности, методы защиты человека от их негативного влияния	2	

4	Анализ и профилактика профзаболеваний и производственного травматизма	2	
5	Основы техники безопасности	2	
6	Правовое и нормативное регулирование охраны труда	2	2
7	Государственное управление охраной труда	2	
8	Организация охраны труда на производстве	2	
9	Экономические аспекты охраны труда	2	
	<b>ВСЕГО</b>	<b>18</b>	<b>4</b>

### Темы практических занятий

<i>№ п/п</i>	<i>Название темы</i>	<i>ОФО</i>	<i>ЗФО</i>
1	Производственная среда и ее влияние на человека. Предмет и задачи дисциплины	2	2
2	Условия труда на производстве, их классификация и нормирование	2	
3	Производственные вредности, методы защиты человека от их негативного влияния	2	
4	Анализ и профилактика профзаболеваний и производственного травматизма	2	
5	Основы техники безопасности	2	
6	Правовое и нормативное регулирование охраны труда	2	2
7	Государственное управление охраной труда	2	
8	Организация охраны труда на производстве	2	
9	Экономические аспекты охраны труда	2	
	<b>ВСЕГО</b>	<b>18</b>	<b>4</b>

## 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

### Организация самостоятельной работы студентов

<i>№ п/п</i>	<i>Название темы</i>	<i>ОФО</i>	<i>ЗФО</i>
1	Производственная среда и ее влияние на человека. Предмет и задачи дисциплины	2	5
2	Условия труда на производстве, их классификация и нормирование	2	5
3	Производственные вредности, методы защиты человека от их негативного влияния	2	5



4	Анализ и профилактика профзаболеваний и производственного травматизма	2	5
5	Основы техники безопасности	2	5
6	Правовое и нормативное регулирование охраны труда	2	6
7	Государственное управление охраной труда	2	5
8	Организация охраны труда на производстве	2	5
9	Экономические аспекты охраны труда	2	5
	<b>ВСЕГО</b>	<b>18</b>	<b>46</b>

## 6. ОБРАЗЕЦ ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО БИЛЕТА

### *Теоретические вопросы к экзамену*

#### **Содержательный модуль 1**

#### **Охрана труда как научная дисциплина**

1. Влияние производственных качеств человека на безопасность его труда.
2. Производственная среда и ее влияние на человека. Факторы производственной среды.
3. Понятие «условия труда». Факторы формирования условий труда.
4. Причины производственного травматизма и профессиональной заболеваемости.
5. Опасный и вредный производственный фактор. Их классификация.
6. Методы анализа производственного травматизма.
7. Несчастные случаи, связанные с производством (Положение о расследовании и ведении учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве).
8. Понятия «производственная травма», «профессиональное заболевание», «производственно-обусловленное заболевание».
9. Взаимосвязь охраны труда с другими науками.
10. Понятие охраны труда в узком и широком понимании. Направления охраны труда.
11. Понятие «работоспособность». Кривая работоспособности.
12. Группы человеческих качеств, влияющие на уровень травматизма.
13. Понятия «тяжесть» и «напряженность труда». Категории тяжести труда. Интегральная оценка тяжести труда.
14. Факторы, влияющие на формирование условий труда.
15. Правила техники безопасности и производственной санитарии.
16. Группы элементов формирования условий труда.
17. Расследование и учет несчастных случаев (Положение о расследовании и ведении учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве).
18. Мероприятия по предупреждению и устранению причин травматизма и заболеваемости.
19. Влияние психофизиологических качеств человека на безопасность его труда.
20. Знаки безопасности для предупреждения работающих о возможной опасности.
21. Классификация производственных травм.
22. Статистический метод анализа травматизма.
23. Предмет, цель, задачи курса «Основы охраны труда».
24. Несчастные случаи на производстве и их классификация.
25. Статистический метод при изучении заболеваемости.

## Содержательный модуль 2

### Регулирование вопросов охраны труда на государственном и отраслевом уровнях

26. Основные принципы государственной политики в сфере охраны труда.
27. Нормативные акты об охране труда, действующие в пределах предприятия, организации, учреждения.
28. Общие методы управления условиями труда.
29. Первичный инструктаж на рабочем месте.
30. Основные принципы системы управления охраной труда.
31. Система управления охраной труда.
32. Охрана труда инвалидов.
33. Планирование мероприятий по охране труда.
34. Повторный, внеплановый, целевой инструктаж.
35. Организация охраны труда на предприятии.
36. Вводный инструктаж, основные разделы программы вводного инструктажа.
37. Задачи и функции службы охраны труда предприятия.
38. Охрана труда несовершеннолетних.
39. Льготы и компенсации за неблагоприятные условия труда.
40. Виды инструктажа по обучению вопросам охраны труда.
41. Функции управления охраной и условиями труда.
42. Социально-экономическая оценка состояния условий труда.
43. Разделы Единой системы показателей условий и безопасности труда.
44. Основные мероприятия по охране труда.
45. Основные направления службы охраны труда.

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
КАФЕДРА УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ И ЭКОНОМИКА ТРУДА

Образовательный уровень – бакалавр

Направление подготовки – 45.03.03

Фундаментальная и прикладная лингвистика

Профиль: Фундаментальная и прикладная лингвистика

Очная форма обучения, заочная форма обучения

Учебная дисциплина «Основы охраны труда»

**Билет № n**

- 1. Теория.** 1. Задачи и функции службы охраны труда предприятия.  
2. Охрана труда несовершеннолетних.

**2. Решить задачу.**

Уровень шума в ткацком цехе составляет 100 Дб при норме 75-85 Дб. Определить коэффициент условий труда по показателю «производственный шум» и относительное снижение производительности труда рабочих, если известно, что на каждые 0,5 пункта значений коэффициента производительность труда изменяется на 0,8%.

**3. Ответить на тесты.**

*Тест 1. Назовите составляющие группы социально-экономических факторов формирования условий труда:*

- а) экономические;
- б) санитарно-бытовые;
- в) нормативно-правовые.

*Тест 2. ...*

*Тест 10.*

Утверждено на заседании кафедры управления персоналом и экономики труда,  
протокол №\_\_ от \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой, док. экон. наук, проф.  
Экзаменатор, канд. экон. наук

Н. Д. Лукьянченко  
К. К. Лукьянова

### **Критерии оценивания экзамена**

Максимальная общая сумма баллов, которую может получить студент, успешно выполнив все виды экзаменационных заданий, составляет 40 баллов.

1. Теоретическое задание в случае полного правильного ответа на два вопроса – 10 баллов; есть все основные положения ответа, но допущены определенные неточности – 7-9 баллов; есть отдельные положения ответа, есть ошибки в приведенных формулах или определениях – 4-6 баллов; не более 20 % полного ответа, ошибки – 1-3 балла; нет ответа – 0 баллов.

2. Решение задачи: правильное решение, сделан полный правильный вывод – 10 баллов; правильное решение, но вывод не точный (не полный) – 8-9 баллов; правильное по смыслу решение, но есть арифметические ошибки в расчетах, вывод не точный (не полный) – 6-7 баллов; формулы указаны правильно, но есть ошибки в ходе решения, вывода нет – 4-5 баллов; формулы указаны, но с ошибками, расчетов нет (неправильные) – 2-3 балла; указаны формулы, но неправильные, расчетов нет (неправильные) – 1 балл; нет решения – 0 баллов.

3. Каждый правильный ответ на тестовое задание – 2 балла. Всего 10 правильных ответов – 20 баллов.

## **7. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ**

Общая оценка знаний студентов по дисциплине проводится по 100-балльной шкале согласно следующим критериям:

***Распределение баллов, которые могут получить студенты  
в процессе изучения дисциплины***

Организационно-учебная работа студента	СРС		Экзамен	Всего
	Самостоятельная работа	Контрольная работа		
max 10 баллов	max 30 баллов	max 20 баллов	max 40 баллов	100 баллов

### ***Шкала соответствия баллов национальной шкале***

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

## **8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Для проведения лекционных и практических занятий требуется аудитория на группу, оборудованная меловой или интерактивной доской, мультимедийным проектором и экраном, ноутбук, выход в Интернет, Wi-Fi доступ в корпусах университета, текстовые и электронные ресурсы Научной библиотеки университета и других библиотечных баз данных.

## 9. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

Наименование основной литературы			
№ п/п	Наименование	Кол-во экземпляров в библиотеке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС ДонНУ
1	Конституция ДНР: (с изменениями на 11.09.15 г.) / Донецкая Народная Республика. – Донецк: ООО «Компания «Мегаинвест», 2016. – 27 с.	4	
2	Закон об охране труда / Донецкая Народная Республика. – Донецк: ООО «Компания «Мегаинвест», 2016. – 67 с.	2	
3	Графкина М. В. Охрана труда: учеб. пособ. [Электронный ресурс] / М. В. Графкина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. – 298 с. – (Среднее профессиональное образование). – Режим доступа: <a href="http://znanium.com/www.dx.doi.org/10.12737/24956">http://znanium.com/www.dx.doi.org/10.12737/24956</a>		+
4	Гайворонский К. Я. Охрана труда в общественном питании и торговле: учеб. пособ. [Электронный ресурс] / К. Я. Гайворонский – М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 128 с. – ISBN 978-5-8199-0624-8 – Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?item=booksearch&amp;code">http://znanium.com/catalog.php?item=booksearch&amp;code</a>		+
5	Информатизация в сфере охраны труда [Электронное ресурс]: учеб. пособ. / С. И. Горбачев, С. Н. Булычев, А. Г. Фетисов. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 562 с. – Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=537775">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=537775</a>		+
6	Шаповалова Э. В. Охрана труда в отрасли: учебное пособие для магистратуры / Э. В. Шаповалова, Н. А. Балтачьева. – Донецк: ГОУ ВПО «ДонНУ», 2019. – 150 с.		+
7	Шаповалова Э. В. Охрана труда в отрасли: учебно-методическое пособие для магистратуры / Э. В. Шаповалова, Н. А. Балтачьева. – Донецк: ГОУ ВПО «ДонНУ», 2019. – 100 с.		+
<b>Наименований основной литературы: 7</b>		<b>6 печатных экземпляров</b>	<b>5 электронных ресурсов</b>
Наименования дополнительной литературы			
1	Закон о промышленной безопасности опасных производственных объектов № 54-ІНС от 05.06.2015 г. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="http://dnrsovet.su/zakon-dnr-o-promyshlennoj-bezopasnosti-opasnyh-proizvodstvennyh-obektov/">http://dnrsovet.su/zakon-dnr-o-promyshlennoj-bezopasnosti-opasnyh-proizvodstvennyh-obektov/</a>		+

2	НПАОТ 0.00-4.04-15 Положение о расследовании и ведении учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве. Утверждённое Приказом Государственного Комитета Гортехнадзора ДНР от «27» августа 2015 г. № 355		+
3	НПАОТ 0.00-2.02-15 Перечень работ с повышенной опасностью.		+
4	ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны».		+
5	ГОСТ 12.1.012-90 «ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования».		+
6	ГОСТ 12.1.019-79 «ССБТ. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты».		+
7	ГОСТ 12.1.029-80 «ССБТ. Средства и методы защиты от шума. Классификация».		+
8	ГОСТ 12.2.003-91 «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности».		+
9	ГОСТ 12.2.061-81 «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам».		+
10	Федоров П. М. Охрана труда: практ. пособ. [Электронный ресурс] / П. М. Федоров. – 2-е изд. – М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. – 137 с. + Доп. материалы – Режим доступа <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a> .		+
11	Охрана труда / [под ред. М. А. Подобеда]. – Москва: А-Приор, 2009. – 160 с.	1	
12	Основи охорони праці : навч. посіб. / Р. М. Івах, Я. І. Бедрій, Б. О. Білінський, М. М. Козяр ; під. ред. Р. М. Івах. - 4-те вид. - Київ : Кондор, 2011. - 462 с.	30	
13	Грибан, В. Г. Охорона праці : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / В. Г. Грибан, О. В. Негодченко ; Дніпропетровський держ. ун-т внутр. справ. - Київ : ЦУЛ, 2009. - 278 с.	30	
<b>Наименований основной литературы: 13 61 печатных экземпляров</b>		<b>10 электрон ных ресурсов</b>	
<b>Всего по дисциплине «Основы охраны труда» Наименований: 20 67 печатных экземпляров</b>		<b>15 электронных ресурсов</b>	

## 10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Сайт Государственного Комитета Горного и технического надзора Донецкой Народной Республики [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://gkgtn.ru>.
2. Энциклопедия по охране и безопасности труда МОТ [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://base.safework.ru/iloenc>. – Заглавие с экрана.
3. Информационный портал «Охрана труда в России» [Электронный ресурс] – Режим доступа: [www.ohranatruda.ru](http://www.ohranatruda.ru)– Заглавие с экрана.
4. Охрана труда в России. Место сбора специалистов [Электронный ресурс] – Режим доступа: [www.tehdoc.ru](http://www.tehdoc.ru).

Рабочая программа рассмотрена и переутверждена на заседании кафедры управления персоналом и экономики труда ГОУ ВПО «ДонНУ»

Протокол № \_\_\_\_\_ от 20\_\_ г.