

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.06.2022  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования «Российский университет  
дружбы народов»**

**Аграрно-технологический институт**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Экономическое обеспечение охраны труда**

(наименование дисциплины/модуля)

**Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:**

**38.04.01 Экономика**

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной  
профессиональной образовательной программы высшего образования  
(ОП ВО):**

**Экономика природной и техногенной безопасности**

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

**2022 г.**

## 1 ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Экономическое обоснование охраны труда» является: обеспечение осознанного формирования у студентов универсальных и профессиональных компетенций, позволяющих достичь определенного уровня их компетентности в сфере экономики труда, дающей целостное представление о наиболее важных качественных и количественных параметрах трудовой деятельности и определяющих их факторах, особенностях анализа и прогнозирования процессов управления охраной труда и их регулирования, как на уровне предприятия, так и государства в целом.

## 2. ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСОЕОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Экономическое обеспечение охраны труда» направлено на формирование обучающихся следующих компетенции (частей компенсации)

*Таблица 2.1. Перечень компетенции, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)*

| Компетенции | Название компетенции  | Индикаторы достижения компетенций  |
|-------------|---|--|
| УК-2        | Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла   | УК-2.2. Уметь разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулировка цели, задачи, обоснование актуальности, значимости, ожидаемых результатов и возможных сфер применения<br>УК-2.3. Владеть подходами к осуществлению мониторинга реализации проекта   |
| ОПК-4       | Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность | ОПК- 4.2 – Умеет оценивать последствия альтернативных вариантов решения поставленных профессиональных задач; разрабатывать и обосновывать варианты их решения с учётом критериев экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий<br>ОПК-4.4. – Владеет методами принятия финансово-обоснованных организационно-управленческих решений в своей профессиональной деятельности |
| ОПК-6       | Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и        | ОПК-6.1. Знает, как применять современные методы поиска, хранения, обработки, анализа и представления в требуемом формате информации из различных  |

|      |   |   |
|------|---|---|
|      | релевантность   | источников<br>ОПК-6.2. - Умеет использовать методы, техники, технологии, программные средства и информационные базы для идентификации различных видов риска<br>ОПК-6.3. Владеет навыками использования программного обеспечения для работы с информацией (текстовые и аналитические приложения, приложения для визуализации данных) на уровне опытного пользователя |
| ПК-1 | Способен создавать организационно-управленческую и информационную структуры интегральной системы управления рисками                                     | ПК-1.2. Умеет оценивать ресурсы, необходимые для создания организационной структуры управления рисками в организации<br>ПК-1.3 Владеет методами разработки и внедрения единой внутренней организационной структуры системы управления рисками   |
| ПК-2 | Способен осуществлять контроль и аудит процессов управления в чрезвычайной ситуации, антикризисного управления и управления непрерывностью деятельности | ПК-2.1. Знает положения законодательства Российской Федерации, национальных и международных стандартов по управлению рисками и управлению непрерывностью бизнеса  |
| ПК-3 | Способен координировать процесс выполнения планов и бюджетов реагирования на риск   | ПК-3.2. Умеет определять и согласовывать лимиты на риски, составлять и корректировать бюджеты на риски  |

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Экономическое обоснование охраны труда» относится к *вариативной* части блока -дисциплины по выбору- учебного плана

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, соответствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Экономическое обоснование охраны труда».

*Таблица 3.1. перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины*

| № п/п                          | Шифр и наименование компетенции                                      | Предшествующие дисциплины  | Параллельные дисциплины   | Последующие дисциплины (группы дисциплин)  |
|--------------------------------|--|--|---|--|
| Универсальные компетенции (ОК) |  |  |   |  |
| 1.                             | УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла | Микроэкономика (продвинутый уровень)<br>Макроэкономика (продвинутый уровень) | Профессиональный иностранный язык<br>Экономическая оценка и анализ рисков<br>Экономическая оценка возможных природно- | Основы безопасного предпринимательства в АПК<br>Экономическая оценка возможных природно- |

|    |  |  |  |   |
|----|--|--|--|---|
|    |  | <p>Профессиональный иностранный язык<br/> Правовое регулирование природной и техногенной безопасности<br/> Экономическая оценка ущерба от проявления природных и техногенных катастроф<br/> Снижение рисков бедствий и их экономическое обоснование<br/> Организация надзора и контроля в сфере природной и техногенной безопасности</p> | <p>техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов</p> | <p>техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов<br/> Профессиональный иностранный язык<br/> Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов<br/> Преддипломная практика<br/> Преддипломная практика<br/> НИР<br/> Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)<br/> Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена<br/> Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы</p> |
| 2. | <p>ОПК-4 Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность</p> | <p>Микроэкономика (продвинутый уровень)<br/> Правовое регулирование природно-техносферной безопасности<br/> Снижение рисков бедствий и их экономическое обоснование<br/> Управление техносферной безопасностью и техногенные риски<br/> Организация надзора и контроля в сфере природно-техносферной безопасности</p>                    |  | <p>Основы безопасного предпринимательства в АПК<br/> Охрана окружающей среды<br/> Экономические механизмы устойчивого функционирования объектов экономики в условиях стихийных бедствий и ЧС<br/> Преддипломная практика<br/> НИР<br/> Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной</p>   |

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
|   |  |   |  | деятельности)<br>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена<br>Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы               |
| 3 | ОПК-6 Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность | Микроэкономика (продвинутый уровень)<br>Профессиональный иностранный язык<br>Управление техносферной безопасностью и техногенные риски<br>Организация надзора и контроль в сфере природно-техносферной безопасности<br>Информационные технологии в сфере безопасности предприятий | Профессиональный иностранный язык<br>Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов<br>Модуль Роскосмоса<br>Экономико-экологические методы устойчивого развития региона<br>Экономические механизмы устойчивого функционирования объектов экономики в условиях стихийных бедствий и ЧС | Устойчивое развитие и природопользование территорий<br>Техногенные системы и экономический риск<br>Охрана окружающей среды<br>Профессиональный иностранный язык             |
| 4 | ПК-1. Способен создавать организационно-управленческую и информационную структуры интегральной системы управления рисками  | Микроэкономика (продвинутый уровень)<br>Макроэкономика (продвинутый уровень)<br>Эконометрика (продвинутый уровень)<br>Экономическая оценка ущерба от проявления природных и техногенных катастроф<br>Управление техносферной безопасностью и техногенные риски                    | Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов<br>Модуль Роскосмоса<br>Экономико-экологические методы устойчивого развития региона<br>Экономические механизмы устойчивого функционирования объектов экономики в условиях стихийных бедствий и ЧС                                      | Имитационное моделирование возможных нарушений жизнедеятельности в природной и техногенной среде, приводящих к катастрофическим потерям и каскадным разрушительным эффектам |

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  | <p>ПК-2 Способен осуществлять контроль и аудит процессов управления в чрезвычайной ситуации, антикризисного управления и непрерывностью деятельности</p> | <p>Микроэкономика (продвинутый уровень)<br/>         Макроэкономика (продвинутый уровень)<br/>         Правовое регулирование природной и техногенной безопасности<br/>         Экономическая оценка ущерба от проявления природных и техногенных катастроф</p> | <p>Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов<br/>         Модуль Роскосмоса<br/>         Экономико-экологические методы устойчивого развития региона<br/>         Экономические механизмы устойчивого функционирования объектов экономики в условиях стихийных бедствий и ЧС</p> | <p>Организация надзора и контроля в сфере природной и техногенной безопасности<br/>         Экономика природоохранной деятельности предприятий<br/>         Экономико-экологический анализ<br/>         Имитационное моделирование возможных нарушений жизнедеятельности в природной и техногенной среде, приводящих к катастрофическим потерям и каскадным разрушительным эффектам<br/>         Основы безопасного предпринимательства в АПК<br/>         Устойчивое развитие и природопользование территорий<br/>         Техногенные системы и экономический риск<br/>         Охрана окружающей среды<br/>         Экономические механизмы устойчивого функционирования объектов экономики в условиях стихийных бедствий и ЧС<br/>         Преддипломная практика<br/>         НИР<br/>         Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)<br/>         Государственная итоговая аттестация<br/>         Оформление,</p> |
|--|--|---|--|--|

|  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
|  |   |   |   | подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы   |
|  | ПК-3. - Способен координировать процесс выполнения планов и бюджетов и реагирования на риск | Макроэкономика (продвинутый уровень)<br>Управление техносферной безопасностью и техногенные риски | Экономико-экологические методы устойчивого развития региона | Организация надзора и контроля в сфере природной и техногенной безопасности<br>Преддипломная практика<br>НИР<br>Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)<br>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена<br>Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы |

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Экономическое обоснование охраны труда» составляет 2 зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для очной и заочной формы обучения

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2\_ зачетных единицы.

| Вид учебной работы                    | Всего часов | Семестры |    |   |   |
|---------------------------------------|-------------|----------|----|---|---|
|                                       |             | 5        |    |   |   |
| <b>Аудиторные занятия (всего)</b>     | 18          | 18       |    |   |   |
| В том числе:                          | -           | -        | -  | - | - |
| <i>Лекции</i>                         |             |          |    |   |   |
| <i>Практические занятия (ПЗ)</i>      |             |          |    |   |   |
| <i>Семинары (С)</i>                   | 18          | 18       |    |   |   |
| <i>Лабораторные работы (ЛР)</i>       |             |          |    |   |   |
| <b>Самостоятельная работа (всего)</b> | 54          | 54       |    |   |   |
| Общая трудоемкость                    | час         | 72       | 72 |   |   |
|                                       | зач. ед.    | 2        | 2  |   |   |

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

| №           | Наименование темы (раздела)  | Содержание темы (раздела)   |
|-------------|--|---|
| <i>гр.1</i> | <i>гр.2</i>  | <i>гр.3</i>   |
| 1.          | Тема 1<br>Экономическое обеспечение охраны труда как наука об экономике труда                        | Предмет и задачи экономики труда. Взаимосвязь экономики труда с другими науками. Основные понятия и характеристики труда. Актуальные проблемы в области экономики труда. Роль методологии в изучении экономики труда.   |
| 2.          | Тема 2 Рынок труда (теория и практика)   | Особенности формирования и механизм функционирования рынка труда. Классификация видов, моделей и сегментов рынка труда. Формирование спроса на труд. Предложение рабочей силы: простая и расширенная модели. Мобильность рабочей силы на рынке труда. Проблемы занятости и безработицы трудоспособного населения. Гарантии и риски поиска работы. Дискриминация на рынке труда и способы её преодоления.  |
| 3.          | Тема 3 Доходы, уровень и качество жизни населения  | Сущность и содержание доходов населения. Виды, структура и источники доходов населения. Уровень жизни как социально-экономическая категория. Качество жизни как социально-экономическое понятие. Дифференциация доходов населения: понятия, факторы и методы статистического измерения. Государственное регулирование доходов населения. Политика доходов как аспект социально-экономической политики государства. Потребительский бюджет: сущность, виды и методы формирования |
| 4.          | Тема 4 Социальная политика охраны труда государства  | Объективные основы социальной политики. Сущность, содержание и цели государственной социальной политики. Роль государства в реализации социальной политики. Пенсионная система и её реформа в Российской Федерации. Условия и порядок определения размера пенсий российским гражданам в соответствии с новым пенсионным законодательством.  |
| 5.          | Тема 5 Социально-трудовые отношения и особенности их регулирования в условиях экономического кризиса | Сущность и структурные составляющие социально-трудовых отношений. Факторы формирования и развития социально-трудовых отношений. Критерий оценки социально-трудовых отношений. Модели социально-трудовых отношений. Особенности социально-трудовых отношений в период экономического кризиса. Разработка и реализация антикризисной программы по регулированию социально-трудовых отношений  |
| 6           | Тема 6. Управление и планирование трудовых ресурсов на предприятии                                   | Механизм управления трудом на предприятии. Организация и нормирование труда. Планирование рабочего времени и численности персонала. Планирование трудоемкости и производительности труда. Планирование средств на заработную плату персонала  |
| 7           | Тема 7. Анализ социально-трудовых показателей  | Система социально-трудовых показателей. Анализ динамики и уровня производительности труда. Оценка использования рабочего времени и нормирования труда. Анализ выполнения плана по численности и составу работников. Рационализация численности работников предприятия. Изучение движения кадров. Анализ использования фонда заработной платы.   |
| 8           | Тема 8. Организация  | Экономическая сущность заработной платы. Организация оплаты   |



|    |  |  |
|----|--|--|
|    | оплаты труда на предприятии                          | труда на предприятии. Принципы организации заработной платы. Основные формы и системы оплаты труда. Бестарифная система оплаты труда. Регулирование заработной платы в рыночной экономике. Условия применения сдельных и повременных систем оплаты труда.                            |
| 9  | Тема 9. Производительность труда                     | Сущность и значение производительности труда. Система показателей измерения производительности факторов производства. Показатели и методы измерения производительности труда. Факторы и резервы роста производительности труда.  |
| 10 | Тема 10. Системы стимулирования труда на предприятии | Единовременные поощрения и вознаграждения: сущность, виды, условия применения. Дополнительное поощрение работников в современных условиях. Компенсационные выплаты работникам. Система гарантий и компенсаций. Методика определения экономической эффективности систем премирования. |

| № п/п | Наименование раздела дисциплины  | Семин. ПЗ  | СРС        | Всего, час. |
|-------|--|------------|------------|-------------|
| 1.    | Тема 1 Экономическое обеспечение охраны труда как наука об экономике труда                           | 1          | 5          | 6           |
| 2.    | Тема 2 Рынок труда (теория и практика)   | 2          | 5          | 7           |
| 3.    | Тема 3 Доходы, уровень и качество жизни населения  | 1          | 5          | 6           |
| 4.    | Тема 4 Социальная политика охраны труда государства  | 2          | 5          | 7           |
| 5.    | Тема 5 Социально-трудовые отношения и особенности их регулирования в условиях экономического кризиса | 2          | 6          | 8           |
| 6     | Тема 6. Управление и планирование трудовых ресурсов на предприятии                                   | 2          | 5          | 7           |
| 7     | Тема 7. Анализ социально- трудовых показателей   | 2          | 5          | 7           |
| 8     | Тема 8. Организация оплаты труда на предприятии  | 2          | 6          | 8           |
| 9     | Тема 9. Производительность труда   | 2          | 6          | 8           |
| 10    | Тема 10. Системы стимулирования труда на предприятии   | 2          | 6          | 8           |
|       | <b>ВСЕГО:</b>  | 18<br>час. | 54<br>час. | 72<br>час.  |

### Практические занятия (семинары)

| № п/п | Темы для семинарских занятий   |
|-------|--|
| 1.    | Тема 1 Экономическое обеспечение охраны труда как наука об экономике труда                           |
| 2.    | Тема 2 Рынок труда (теория и практика)   |
| 3.    | Тема 3 Доходы, уровень и качество жизни населения  |
| 4.    | Тема 4 Социальная политика охраны труда государства  |
| 5.    | Тема 5 Социально-трудовые отношения и особенности их регулирования в условиях экономического кризиса |
| 6     | Тема 6. Управление и планирование трудовых ресурсов на предприятии                                   |
| 7     | Тема 7. Анализ социально- трудовых показателей   |
| 8     | Тема 8. Организация оплаты труда на предприятии  |
| 9     | Тема 9. Производительность труда   |
| 10    | Тема 10. Системы стимулирования труда на предприятии   |

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для проведения занятий используются учебные аудитории, расположенные по адресу: г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.8, корп.2, для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, реферата, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Специализированный класс «Международный агробизнес», оборудованный электронной мультимедийной доской и проектором, компьютерный класс с доступом в Internet и специализированными программными продуктами. Информационные технологии при изучении данного курса используются по следующим направлениям:

- информационная поддержка образовательного процесса;
- организация учебного взаимодействия и эффективных коммуникаций.

Комплект специализированной мебели, мультимедийный проектор.

Microsoft Office профессиональный плюс 2007 № RQ6Q2-K4P9M-TK48W-KMK4J-GTDRB

Windows Vista (TM) Home Premium № 6DG3Y-99KMR-JQMWD-2QJRJ-RJ-RJ34F.

**программное обеспечение:**

Продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype).

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Электронно-библиотечные системы, предоставляющие возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет. Доступ обучающихся организован по IP-адресам РУДН, паролям и логинам

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

<http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://urait.ru>

- ЭБС «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)

- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>

### б) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

- Административно-управленческий портал. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.aup.ru/>
- Корпоративный менеджмент. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.cfin.ru/>
- Программное обеспечение РискПроф [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://riskprof.ru/>
- MarketNotes. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://marketnotes.ru/>
- Справочная правовая система «Гарант» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.garant.ru>.
- Справочная правовая система «Кодекс» » [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.kodeks.ru>.
- Справочная правовая система «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
- Экономика и финансы [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.finansy.ru/>

- Федеральный образовательный стандарт [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://ecsocman.edu.ru/>
- Экономический портал [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://institutiones.com/>
- Поисковая система Rambler. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.rambler.ru>
- Поисковая система Mail. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.mail.ru>
- Поисковая система Yandex. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.yandex.ru>
- Поисковая система Google. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.google.ru>
- Федеральный образовательный портал Экономика, Социология, Менеджмент [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://ecsocman.hse.ru>
- Экономический портал [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://institutiones.com>
- Economicus.ru [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.economicus.ru>
- Ekportal.ru [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.ekportal.ru>
- Вести.Экономика. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.vestifinance.ru>
- Bloomberg. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.bloomberg.com/europe>
- The Economist [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.economist.com>

#### **10. Учебно-методическое обеспечение дисциплины:**

*(указывается наличие печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов)*

##### **а) основная литература**

1. Алиев, И. М. Экономика труда [Электронный ресурс] : в 2 ч. : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры. Ч. 1 / И. М. Алиев, Н. А. Горелов, Л. О. Ильина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2019. – 203 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/bcode/434388> (дата обращения: 22.10.2020).
2. Какаулин, С.П. Экономика безопасного труда: Учебно-практическое пособие / С.П. Какаулин. — М.: Альфа-Пресс, 2018. — 192 с.
3. Стрелкова, Л.В. Внутрифирменное планирование: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Экономика труда», «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)» / Л.В. Стрелкова, Ю.А. Макушева. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 367 с.

##### *Дополнительная литература*

1. Бараненко, С.П. Экономика и социология труда: Учебно-методический комплекс для студентов очной и заочной формы обучения / С.П. Бараненко. — М.: Рос. Акад. предпр., 2018. — 434 с.
2. Беляков, Г.И. Охрана труда и техника безопасности: Учебник для прикладного бакалавриата / Г.И. Беляков. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 404 с. Тургиев, А.К. Охрана труда в сельском хозяйстве / А.К. Тургиев. - М.: Academia, 2018. - 272 с.
3. Дубровин, И.А. Экономика труда: Учебник / И.А. Дубровин, А.С. Каменский. — М.: Дашков и К, 2017. — 232 с.
4. Казакова, Ф.К. Экономика и социология труда / Ф.К. Казакова, И.В. Белянина. — М.: МГИУ, 2017. — 48 с.
5. Лясников, Н.В. Экономика и социология труда: Учебное пособие / Н.В. Лясников, М.Н. Дудин, Ю.В. Лясникова. — М.: КноРус, 2018. — 288 с.

6. Мазин, А.Л. Экономика труда. 3-е изд., перераб. и доп. Учеб. пособие. Гриф МО РФ. Гриф УМЦ «Профессиональный учебник» / А.Л. Мазин. — М.: ЮНИТИ, 2018. — 623 с.
7. Федосеев, В. В. Математическое моделирование в экономике и социологии труда: методы, модели, задачи [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Федосеев. — Москва : Юнити- Дана, 2015. — 167 с. — Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=1147\\_23](http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=1147_23) (дата обращения: 22.10.2020). Экономика и социология труда. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для академического бакалавриата / О. С. Осипова [и др.]; под общей редакцией О. С. Осиповой. — Москва : Юрайт, 2019. — 401 с. — Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/bcode/433093> (дата обращения: 22.10.2020).

## 8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система\* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Экономическое обеспечение охраны труда» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

\* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

Доцент департамента  
техносферной безопасности  
должность, название кафедры



подпись

Савельева И.Е.  
инициалы, фамилия

Директор департамента  
техносферной безопасности, д.с/х.н  
должность, название кафедры



подпись

Плющиков В.Г.  
инициалы, фамилия

Руководитель программы

доцент департамента  
техносферной безопасности, к.т.н.  
должность, название кафедры



подпись

Авдотыин В.П.  
инициалы, фамилия