

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
Б1.В.ДВ.02.02 «ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОХРАНЫ ТРУДА»**  
название дисциплины

**44.03.01 Педагогическое образование  
профиль «Безопасность жизнедеятельности»**  
направление (специальность), профиль (специализация)

**1. Цель освоения дисциплины**

Целью освоения дисциплины является формирование базовых теоретических знаний, умений и навыков в области охраны труда в организации.

**2. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Наименование дисциплины	Блок ОПОП
Теоретические основы охраны труда	Б1.В.ДВ.02.02 Вариативная часть

Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование предшествующих дисциплин, на которых базируется данная дисциплина	Здоровый образ жизни, Безопасность жизнедеятельности, Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности, Теоретические основы безопасности человека
Требования к «входным» знаниям умениям и готовности обучающегося:	
знать	понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности жизнедеятельности; воздействие негативных факторов (вредных и опасных) на человека;
уметь	приемами и способами использования индивидуальных средств защиты в ЧС; приемами оказания первой помощи пострадавшим в ЧС и экстремальных ситуациях
быть готовым	принимать решения по целесообразным действиям в ЧС; соблюдать требования безопасности в организации

**3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

№ компетенции	Содержание компетенции
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития для формирования патриотизма и гражданской позиции
ОК-9	способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ОПК-4	готовностью к профессиональной деятельности в соответствии с нормативно-правовыми актами сферы образования
ОПК-6	готовностью к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся
ПК-1	готовностью реализовывать образовательные программы по предмету в соответствии с требованиями образовательных стандартов
ПК-14	способностью разрабатывать и реализовывать культурно-просветительские программы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**знать:**

– законодательство и основные законодательные акты в отношении охраны труда для различных категорий работников и работодателей;

- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;
- параметры метеоусловий на рабочих местах, создание благоприятных условий;
- средства коллективной и индивидуальной защиты на производстве;

**уметь:**

- пользоваться нормативно-технической и правовой документацией по вопросам охраны и безопасности труда;
- обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;
- анализировать и оценивать степень опасности воздействия опасных и вредных производственных факторов;
- пользоваться средствами индивидуальной защиты.

**владеть:**

- знаниями о возможных источниках чрезвычайных ситуаций в промышленности;
- методами анализа и оценки вреда, нанесенного сотрудникам производственных предприятий;
- методами защиты населения от производственных негативных факторов;
- навыками расследования несчастных случаев, применять первичные средства пожаротушения.

#### 4. Структура и содержание дисциплины «Теоретические основы охраны труда»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 72 часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			3	3	7	
1	Трудовая деятельность человека	3	3	3	7	устный опрос, дискуссия
2	Основные принципы обеспечения безопасности труда	3	3	3	7	устный опрос, дискуссия
3	Основные положения трудового права. Правовые основы охраны труда	3	4	4	7	устная беседа, тест
4	Государственное регулирование в сфере охраны труда. Государственные нормативные требования по охране труда	3	4	4	7	тестирование
5	Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка	3	4	4	8	устный опрос, тест
<b>Итого:</b>		<b>3</b>	<b>18 л</b>	<b>18 пр</b>	<b>36 с.р.</b>	<b>зачет</b>

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

*а) основная литература:*

1. Косолапова Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник для студ. сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 10 –е. изд., стер. – М.: Академия, 2015. – 330 с.
2. Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник / Н. Н. Карнаух. – М. : Издательство Юрайт, 2011. – 380 с. – Серия : Основы наук.
3. Охрана труда и техника безопасности: учебник для СПО / Г.И. Беляков. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 404 с.

*б) дополнительная литература:*

1. Охрана труда: организация и управление: Учеб. пособие / МАНЭБ; под ред. О. Н. Русака. – СПб.: Профессия, 2002. – 240 с.

2. Заенчик В. М., Сулла М. Б., Петрова М. С., Вольхин С. Н. Охрана труда в образовательных учреждениях: Лабораторный практикум для студентов пед. специальностей. – Тула: Изд-во ТГПУ, 2003. – 61 с.

3. Вольхин С. Н., Петрова М. С. Роль курса «Охрана труда в учреждениях образования» в профессиональной подготовке будущих учителей // Безопасность жизнедеятельности: школа, вуз, общество. Материалы II Всероссийской научно-практ. конф. (октябрь 2001 г.). – Тула: Изд-во ТГПУ, 2001. – 151 с. – С. 105–106.

4. Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций (приложение к Постановлению Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. № 2/29). – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003. – 16 с.

5. Вольхин С. Н. Охрана труда на производстве и в учебном процессе. – М.: Издательство: Альфа-Пресс, 2006.

*в) программное обеспечение и поисковые системы:*

1. Windows 10 Pro
2. WinRAR
3. Microsoft Office Professional Plus 2013
4. Microsoft Office Professional Plus 2016
5. Microsoft Visio Professional 2016
6. Visual Studio Professional 2015
7. Adobe Acrobat Pro DC
8. ABBYY FineReader 12
9. ABBYY PDF Transformer+
10. ABBYY FlexiCapture 11
11. Программное обеспечение «interTESS»
12. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
13. ПО Kaspersky Endpoint Security
14. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет - версия)
15. «Антиплагиат-интернет»

Автор \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ Е.В. Богдановская \_\_\_\_\_/  
(подпись) (расшифровка подписи)

Рецензент \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ С.В. Абрамова \_\_\_\_\_/  
(подпись) (расшифровка подписи)

Рассмотрена на заседании кафедры безопасности жизнедеятельности от 05 сентября 2018 г., протокол № 1.

Утверждена на совете Института естественных наук и техносферной безопасности от 18.10.2018 г., протокол № 1.