

**АННОТАЦИЯ**  
дисциплины  
**Б1.Б.20 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА**  
Направление подготовки 38.03.03 Управление персоналом

Общее количество часов – 72

Количество зачетных единиц – 2

**Целью освоения дисциплины «Основы безопасности труда»** является изучение опасностей в процессе трудовой деятельности человека и способов защиты от них в производственной среде обитания и экстремальных условиях. «Основы безопасности труда» - обязательная профессиональная дисциплина, в которой соединена тематика безопасного взаимодействия человека с производственной средой обитания и вопросы защиты от негативных факторов чрезвычайных ситуаций (ЧС).

**Задачи дисциплины:**

- изучение комфортного (нормативного) состояния производственной среды обитания в зонах трудовой деятельности человека;
- изучение идентификации негативных воздействий среды обитания техногенного происхождения;
- изучение прогнозирования развития негативных воздействий производственной среды на человека и окружающую среду;
- изучение разработки и реализации мер защиты человека и среды обитания от негативных воздействий;
- изучение эксплуатации приборов и оборудования в соответствии с требованиями по безопасности и экологичности;
- изучение обеспечения устойчивости функционирования объектов и технических систем в штатных и чрезвычайных ситуациях;
- изучение принятия решений по защите производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и применения современных средств поражения, а также принятия мер по ликвидации их последствий.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы.**

Дисциплина **Б1.Б.20 «Основы безопасности труда»** относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

**Результаты обучения (знания, умения, опыт, компетенции).**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций (согласно ФГОС):

№ п. п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1	<b>ОК-9</b>	способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	- методы и приемы самопомощи, взаимопомощи и доврачебной помощи в ЧС природного, техногенного, социального и биолого-	- регулярно следовать методам и приемам самопомощи, взаимопомощи и доврачебной помощи в чрезвычайных	- навыками и средствами, и приемами самопомощи, взаимопомощи и доврачебной помощи в чрезвычайных ситуациях.

			социального характера; - методы транспортировки поражённых и больных; знать основы ухода за больным.	ситуациях; - заботиться о своем здоровье и здоровье окружающих в условиях чрезвычайных ситуаций.	
2	<b>ПК-18</b>	владением методами оценки и прогнозирования профессиональных рисков, методами анализа травматизма и профессиональных заболеваний, знанием основ оценки социально-экономической эффективности разработанных мероприятий по охране труда и здоровья персонала и умением применять их на практике	- основы оценки социально-экономической эффективности разработанных мероприятий по охране труда и здоровья персонала.	- применять на практике методы оценки и прогнозирования профессиональных рисков, методы анализа травматизма и профессиональных заболеваний.	- методами оценки и прогнозирования профессиональных рисков, методами анализа травматизма и профессиональных заболеваний.

**Курсовые работы:** не предусмотрены

**Форма контроля:** зачет

**Основная литература:**

1. Родионова, О. М. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда [Электронный ресурс]: учебник для прикладного бакалавриата / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 441 с.—URL: <https://biblio-online.ru/viewer/E60F5E03-4A3F-4E5D-8D57-C0DBACE934D5#page/1>

**Дополнительная литература:**

1. Карнаух, Н. Н. Охрана труда [Электронный ресурс]: учебник для прикладного бакалавриата / Н. Н. Карнаух. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 380 с.—URL:<https://biblio-online.ru/viewer/8C42135A-A418-4AA7-A8F6-5725180246BB/ohrana-truda#page/1>

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт» и др.

Автор: Гуренкова О.В.