

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Безопасность жизнедеятельности
Содержание	Теоретические основы БЖД. Естественные системы защиты человека от негативных воздействий. Негативные факторы техносферы. Экологические опасности. Воздействие негативных факторов на человека и их нормирование. Инфразвук, его воздействие и нормирование. Общие положения. Организация охраны труда. Аттестация и оценка фактических условий труда на рабочем местах. Расследование и анализ случаев производственного травматизма, профессиональных заболеваний, определение потерь рабочего времени. Чрезвычайные ситуации и их поражающие факторы. Характеристика и классификация ЧС техногенного происхождения. Характеристика и классификация ЧС природного происхождения. Характеристика и классификация ЧС экологического происхождения.
Формируемые компетенции	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов (УК-8)
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>Код компетенции: УК-8</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none">- причины, признаки и последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций;- основы безопасности жизнедеятельности, телефоны служб спасения <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">- выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций;- оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности для обучающегося и принимать меры по ее предупреждению в условиях образовательного учреждения;- оказывать первую помощь в чрезвычайных ситуациях <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none">- методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций;- навыками поддержания безопасных условий жизнедеятельности
Трудоёмкость, з.е.	3
Формы отчётности	Экзамен
<p>Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины</p>	
Основная литература	1. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Л.А. Муравей [и др.]. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 431 с. — 978-5-238-00352-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71175.html

	<p>2. Шуленина Н.С. Практикум по безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс] / Н.С. Шуленина, В.М. Ширшова, Н.А. Волобуева. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. — 190 с. — 978-5-379-02014-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65287.html</p>
Дополнительная литература	<p>1. Айзман Р.И. Основы безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р.И. Айзман, Н.С. Шуленина, В.М. Ширшова. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. — 247 с. — 978-5-379-02005-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65282.html</p> <p>2. Никифоров Л.Л. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Никифоров Л.Л., Персиянов В.В.— Электрон. Текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 494 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14035.— ЭБС «IPRbooks».</p> <p>3. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Э.А. Арутамов, А.Е. Волощенко, Г.В. Гуськов и др. ; под ред. Э.А. Арутамов. – 19-е изд., перераб. И доп. – М. : Издатель-ско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. – 448 с. : табл., ил., граф., схемы – (Учебные издания для бакалавров). – Библиогр. В кн. – ISBN 978-5- 394-02494-8 ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=375807 (28.03.2016).</p> <p>4. О гражданской обороне: Закон РФ от 26 декабря 1997г. № 28-ФЗ(в ред. от 9 ок-тября 2002г.) СЗ РФ. 1998. №7 Ст.799; 2002. № 41.Ст.3970.</p> <p>5. О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Федеральный закон от 21 декабря 1994г. № 68-ФЗ(в ред. от 28 октября 2002г.).</p>