Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Лысьвенский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования

«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина: Безопасность жизнедеятельности

Форма обучения: очная

Уровень профессионального

образования:

среднее

профессиональное

образование

Образовательная программа: подготовки специалиста среднего звена

Общая трудоёмкость: 68 часов

Специальность: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» разработана на основании:

- образовательного Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «10» января 2018 г. № 2 по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
- приказа Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;
- Учебного плана очной формы обучения по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного «28» февраля 2024 г.;
- Рабочей программы воспитания по специальности по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденной « V » ОС 2024 г.:

С учетом:

Разработчик:

протокол №

- Примерной основной образовательной программы специальности Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (регистрационный номер 08.02.01-181228, реквизиты решения ФУМО о включении ПООП в реестр - Протокол № 9 от 27.12.2018 г., дата включения ПООП в реестр 28.12.2018).

Gh. I

Преподаватель	J169	11.11. Бездень	
Рецензент: канд. техн. наук, доцент кафедры ТД	A.C.	Т.О. Сошина	
<b>Рабочая программа</b> рассмотрена и комиссии <i>Электротехнических дисциплин</i>	4	- 1	(цикловой) 2024 г.,

Председатель ПЦК ЭД

И.С. Колосов

Метолист УМО

Н.В. Степанова

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника УМУ ПНИПУ

В.А. Голосов

## 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

## 1.1 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с  $\Phi \Gamma O C$  по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формирование общих и профессиональных компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Особое значение учебная дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 3.5.

#### 1.2 Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины

**Цель учебной дисциплины** — освоение безопасных и комфортных условий жизнедеятельности человека в техносфере, а также получение начальных знаний и умений в области обороны и подготовки по основам военной службы.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК09 ПК 3.5 ЛР 5 ЛР 7 ЛР 11 ЛР 17 ЛР 18 ЛР 19	<ul> <li>организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;</li> <li>предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;</li> <li>использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;</li> <li>ориентироваться в перечне военноучетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные</li> </ul>	<ul> <li>принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;</li> <li>основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</li> <li>основы военной службы и обороны государства;</li> <li>задачи и основные мероприятия гражданской обороны;</li> </ul>
	специальности;	- способы защиты населения от оружия

- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую медицинскую помощь

массового поражения;

- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи

# 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

### 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	68
Самостоятельная работа	-
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68
В том числе в форме практической подготовки:	48
в том числе:	
теоретическое обучение (лекции, уроки)	20
практические занятия	48
Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета в 6 семестре	-

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Уровень освоения	Объём часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
Модуль 1Общие сведе	ния о чрезвычайных ситуациях		25	OK 01 – OK 07
Введение	Содержание учебного материала:		1	OK 09
	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		1	ПК 3.5
	Цели и задачи дисциплины. Разделы дисциплины. Темы дисциплины. Необходимость знаний по безопасности жизнедеятельности. Основные понятия безопасности жизнедеятельности	1	1	ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11, ЛР 17 - ЛР 19
Раздел 1Безопасность:	жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях		24	
Тема 1.1	Содержание учебного материала:		14	<i>OK 01 – OK 07</i>
Чрезвычайные	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		6	OK 09
ситуации мирного времени	Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций. Чрезвычайные ситуации природного происхождения. Чрезвычайные ситуации социального происхождения		2	ПК 3.5 ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11,
	Защита жизнеобеспечение населения в условиях чрезвычайных ситуаций. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)	2	2	ЛР 17 - ЛР 19
	Основная цель создания этой системы, основные задачи РСЧС по защите населения от чрезвычайных ситуаций, силы и средства ликвидации чрезвычайных ситуаций		2	
	В том числе практических и лабораторных занятий:		8	
	Практическое занятие № 1 «Классификация чрезвычайных ситуаций»	2	2	

	Практическое занятие № 2 «Действия преподавателя и обучающегося при авариях и стихийных действиях»		2	
	Практическое занятие № 3 «Опасные ситуации техногенного и природного характера»		2	
	Практическое занятие № 4 «ЧС социального характера»		2	
Тема 1.2	Содержание учебного материала:		8	OK 01 – OK 07
Чрезвычайные	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		6	OK 09
ситуации военного	Характеристика ядерного оружия и действий населения в очаге ядерного			ПК 3.5
времени	поражения. Особенности химического оружия. Действия населения в очаге химического поражения. Биологическое оружие. Действия населения в очаге биологического поражения. Защита населения при радиоактивном и химическом заражении местности		2	ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11, ЛР 17 - ЛР 19
	Назначение и задачи гражданской обороны. Основные принципы и нормативно-правовая база защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Деятельность государства в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Федеральные законы и другие нормативно-правовые акты Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности. Инженерная защита населения от чрезвычайных ситуаций. Порядок использования инженерных сооружений для защиты работающих и населения от чрезвычайных ситуаций. Организация и выполнение эвакуационных мероприятий. Основные положения по эвакуации населения в мирное и военное время. Организация эвакуационных мероприятий при стихийных бедствиях, авариях и катастрофах	2	2	
	Средства защиты. Применение средств индивидуальной защиты в чрезвычайных ситуациях. Назначение и порядок применения средств индивидуальной защиты органов дыхания, кожи и средств медицинской защиты в чрезвычайных ситуациях. Содержание и организация мероприятий по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР) в зонах чрезвычайных ситуаций. Основа организации АСДНР. Особенности проведения АСДНР на территории зараженной (загрязненной) радиоактивными и отравляющими (аварийно-химически опасными)		2	

	веществами, а также при стихийных бедствиях			
	В том числе практических и лабораторных занятий:		2	
	Практическое занятие № 5 «Коллективные и индивидуальные средства защиты»	2	2	
Тема 1.3	Содержание учебного материала:		2	OK 01 – OK 07
Устойчивость	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		2	OK 09
производств в	Понятие устойчивости работы объектов экономики. Факторы, определяющие	2		ПК 3.5
условиях	устойчивость работы объектов. Пути и способы повышения устойчивости		2	ЛР 5, ЛР 7
чрезвычайных	работы объектов		2	ЛР 11,
ситуаций				ЛР 17 - ЛР 19
<u>v</u>	ые силы и военная служба в РФ		3	OK 01 – OK 07
Раздел 2 Основы воен	ной службы		3	OK 09
Тема 2.1	Содержание учебного материала:		1	ПК 3.5
Основы обороны	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		1	ЛР 5, ЛР 7
государства	Обеспечение национальной безопасности Российской Федерации. Национальные интересы России. Основные угрозы национальной безопасности Российской Федерации. Терроризм как серьезная угроза национальной безопасности России Военная доктрина Российской Федерации. Обеспечение военной безопасности Российской Федерации, военная организация государства, руководство военной организацией государства Вооруженные Силы Российской Федерации. Виды Вооруженных Сил, рода войск и их предназначение. Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России, их роль в системе обеспечения национальной безопасности страны	2	1	ЛР 11, ЛР 17 - ЛР 19
Тема 2.2	Содержание учебного материала:		1	<i>OK 01 – OK 07</i>
Военная служба –	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		1	ОК 09 ПК 3.5
особый вид Федеральной государственной службы	Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, ее основные составляющие. Прохождение военной службы по призыву и по контракту Требования воинской деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим и профессиональным качествам военнослужащего. Общие должностные и специальные обязанности военнослужащих. Воинская дисциплина, ее сущность и значение. Уголовная ответственность	2	1	ЛК 3.5 ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11, ЛР 17 - ЛР 19

	военнослужащих за преступления против военной службы			
Тема 2.3	Содержание учебного материала:		1	OK 01 – OK 07
Основы военно-	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		1	OK 09
патриотического воспитания	Боевые традиции. Патриотизм и верность воинскому долгу — основные качества защитника Отечества. Дружба, войсковое товарищество — основы боевой готовности частей и подразделений Символы воинской чести. Боевое знамя воинской части — символ воинской чести, доблести и славы. Ордена — почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации	2	1	ПК 3.5 ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11, ЛР 17 - ЛР 19
Модуль 3Сохранение	здоровья и работоспособности		5	OK 01 – OK 07
Раздел 3 Основы меди	цинских знаний и здорового образа жизни		4	OK 09
Тема 3.1	Содержание учебного материала:		1	ПК 3.5
Здоровье и здоровый	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		1	ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11,
образ жизни	Здоровье человека и здоровый образ жизни. Здоровье — одна из основных жизненных ценностей человека. Здоровье физическое и духовное, их взаимосвязь и влияние на жизнедеятельность человека. Общественное здоровье Факторы, формирующие здоровье, и факторы, разрушающие здоровье. Вредные привычки и их влияние на здоровье. Негативное воздействие на организм человека курения табака. Профилактика злоупотребления психоактивными веществами		1	ЛР 17 - ЛР 19
Тема 3.2	Содержание учебного материала:		4	OK 01 – OK 07
Основы	В том числе в форме теоретического обучения (лекции, уроки):		1	OK 09
медицинских знаний	Правовые основы оказания первой медицинской помощи. Ситуации, при которых человек нуждается в оказании первой медицинской помощи. Первая медицинская помощь при ранениях. Виды ран и общие правила оказания первой медицинской помощи Первая медицинская помощь при травмах	2	1	ПК 3.5 ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11, ЛР 17 - ЛР 19
	В том числе практических и лабораторных занятий:		3	
	Практическое занятие № 6 «Отработка навыков оказания первой помощи при кровотечениях»		1	
	Практическое занятие № 7 «Отработка навыков оказания первой помощи при травмах опорно-	2	1	

	двигат	ельного аппарата»							
		тическое занятие № 8 ботка навыков проведения серде	ечно-легоч	ной реани	мании»			1	
	- Tpu	The state of the s		P • • • • • • • • • • • • • • • • •		Итого		33	
Учебные сборы <sup>1</sup>					Колич	ество часов			
•	№п.п	Тема занятия	1-й день	2-й день	3-й день	4-й день	5-й день		Общее кол-во часов
	1	Тактическая подготовка			2	1	1		4
	2	Огневая подготовка		3		2	4		9
	3	Радиационная, химическая и биологическая защита			2				2
	4	Общевойсковые уставы	4	1	1	2			8
	5	Строевая подготовка	1		1	1	1		4
	6	Физическая подготовка	1	1	1	1	1		5
	7	Военно-медицинская подготовка		2					2
	8	Основы безопасности военной службы	1						1
		Всего:	7	7	7	7	7		35
								Итого	68
						Промо	ежуточная а	ттестация	-
								Всего	68

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Инструкция об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах (приложение № 5, п. 44)

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1 ознакомительный (узнавание раннее изученных объектов, свойств);
- 2 репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

## 2.3 Тематический план и содержание Учебных сборов

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Уровень освоения	Объём часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
1	2	3	4	5
Раздел 1Тактическая і			4	
Тема 1.1	Содержание учебного материала:		2	OK 01 – OK 07
Действия солдата в	В том числе практических и лабораторных занятий:		2	OK 09
бою	Сигналы управления в бою, способы их передачи и действия по ним. Походный, предбоевой и боевой порядок взвода. Тренировка в развертывании из походного в предбоевой и боевой порядок и обратно. Выбор места для стрельбы. Способы передвижения на поле боя	2	2	ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11, ЛР 17 - ЛР 19
Тема 1.2	Содержание учебного материала:		2	
Вооружение и боевая	В том числе практических и лабораторных занятий:		2	
техника	Вооружение и боевая техника Российской армии	2	2	
Раздел 2 Огневая под	готовка		9	
Тема 2.1	Содержание учебного материала:		3	OK 01 – OK 07
Стрелковое оружие	В том числе практических и лабораторных занятий:		3	OK 09
и ручные гранаты	Назначение, боевые свойства и общее устройство АК-74. Назначение частей и механизмов АК-74. Порядок чистки и смазки оружия. Требования безопасности при проведении стрельб и обращении со стрелковым оружием. Неполная разборка и сборка автомата. Назначение, ТТХ и устройство оборонительных и наступательных гранат. Требование безопасности при обращении с гранатами. Отработка действий по метанию гранаты	2	3	ЛР 5, ЛР 7 ЛР 11, ЛР 17 - ЛР 19
Тема 2.2	Содержание учебного материала:		1	
Основы и правила	В том числе практических и лабораторных занятий:		1	

стрельбы	Тренировка в изготовке к бою	2	1	
Темы 2.3	Содержание учебного материала:		5	
Приемы и способы	В том числе практических и лабораторных занятий:		5	
ведения огня из	Электронный тир – стрельба из автомата			
автомата по				
неподвижной и		2	5	
появляющимся				
целям				
Раздел 3 Радиационна	ія, химическая и биологическая защита		2	
Тема 3.1 Средства	Содержание учебного материала:		2	OK 01 – OK 07
индивидуальной	В том числе практических и лабораторных занятий:		2	OK 09
защиты и	Способы действий личного состава в условиях радиационного, химического и			ЛР 5, ЛР 7
пользование ими	биологического заражения	2	2	ЛР 11,
		_	_	ЛР 17 - ЛР 19
Раздел 4 Общевойско	вые уставы		8	
Тема 4.1	Содержание учебного материала:		4	<i>OK 01 – OK 07</i>
Распределение	В том числе практических и лабораторных занятий:		4	OK 09
времени и	Общие требования по размещению военнослужащих, распределению времени		2	ЛР 5, ЛР 7
внутренний	и повседневному порядку		4	ЛР 11,
распорядок в	Порядок, организация и проведение подъема личного состава, утренней	2		ЛР 17 - ЛР 19
повседневной	физической зарядки, умывания, заправки постелей и утреннего осмотра	2	2	
деятельности			2	
военнослужащих				
Тема 4.2	Содержание учебного материала:		4	
Взаимоотношения	В том числе практических и лабораторных занятий:		4	
между	Командиры (начальники) и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ		1	
военнослужащими	(приказание), порядок его отдачи и выполнения		1	
	Выполнение воинского приветствия военнослужащими и подразделениями при			
	нахождении в строю, в помещении, в общественных местах, местах для	2		
	курения. Порядок действия личного состава при посещении старшим	<i>_</i>	1	
	начальником взвода, роты, находящегося на занятиях в классах, в		1	
	расположении, в поле, на хозяйственных работах и т.д. Порядок ответа на			
	приветствие командира и прощание, ответа на поздравление и благодарность			

В         Раздел 5 Строевая подго         Тема 5.1       С         Строевые приемы и движения без оружия       В         «       «	Содержание учебного материала:  В том числе практических и лабораторных занятий: Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», Заправиться», «Разойдись», «Отделение, в одну (две) шеренгу становись», Разойдись».		2 4 4 4	OK 01 – OK 07 OK 09
Раздел 5 Строевая подго         Тема 5.1       С         Строевые приемы и движения без оружия       В         «       «	отовка Содержание учебного материала: В том числе практических и лабораторных занятий: Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», Заправиться», «Разойдись», «Отделение, в одну (две) шеренгу становись», Разойдись».		4	OK 09
Тема 5.1       С         Строевые приемы и движения без оружия       В         «       «	Содержание учебного материала:  В том числе практических и лабораторных занятий: Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», Заправиться», «Разойдись», «Отделение, в одну (две) шеренгу становись», Разойдись».			OK 09
движения без оружия «	Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться», «Разойдись», «Отделение, в одну (две) шеренгу становись», «Разойдись».		4	
движения без оружия «	Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться», «Разойдись», «Отделение, в одну (две) шеренгу становись», «Разойдись».			TD 5 TD 7
«	Разойдись».			ЛР 5, ЛР 7
				ЛР 11,
P			1	ЛР 17 - ЛР 19
	Разучивание строевой стойки по элементам. Разучивание и тренировка в			
В	ыполнении строевого приема «Повороты на месте» по разделениям и в целом			
C	Строевой шаг. Движение руками на два счета. Обозначение шага на месте.			
	Івижение строевым шагом по разделениям на четыре и два счета. Тренировка		1	
	движении строевым шагом в темпе 50-60 шагов в минуту. Движение	2	1	
	троевым шагом в темпе 110-120 шагов в минуту			
	Івижение строевым шагом. Разучивание поворотов налево, направо и кругом в			
	вижении по разделениям и в целом. Повороты в движении. Разучивание		1	
	троевого приема			_
	Выполнение воинского приветствия на месте и в движении по разделениям и в			
	елом. Выход из строя и возвращение в строй. Разучивание строевого приема		1	
L L	Подход к начальнику и отход от него» по разделениям и в целом			
Раздел 6 Физическая под			5	
	Содержание учебного материала:		4	OK 01 – OK 07
	В том числе практических и лабораторных занятий:		4	OK 09
	ребования безопасности при проведений занятий по физической подготовке.		1	ЛР 5, ЛР 7
	Выполнение комплекса вольных упражнений № 1			ЛР 11,
<b>I</b>	Выполнение комплекса вольных упражнений № 2	2	1	ЛР 17 - ЛР 19
<b>I</b>	Сомплексное выполнение комплексов вольных упражнений № 1 и 2	2	1	_
C	Общефизическая подготовка (отжимание из положения лежа, поднимание		1	
	уловища из положения лежа)		1	_
	Содержание учебного материала:		1	]
<u> </u>	В том числе практических и лабораторных занятий:		1	
	Организация занятия по ускоренному передвижению. Выполнение упражнений на бегу на 100 м и 1 км	2	1	
Раздел 7 Военно-медици	·		2	

Тема 7.1	Содержание учебного материала:			OK 01 – OK 07
Оказание первой	В том числе практических и лабораторных занятий:		2	OK 09
помощи при	Понятие первой помощи. Мероприятия первой помощи. Наложение шины,			ЛР 5, ЛР 7
переломах и	жгута, повязок	2	2	ЛР 11,
ранениях		2	2	ЛР 17 - ЛР 19
Раздел 8 Основы безов	пасности военной службы		1	
Тема 8.1 Основные	Содержание учебного материала:		1	OK 01 – OK 07
мероприятия по	В том числе практических и лабораторных занятий:		1	OK 09
обеспечению	Комплексное занятие по ОБВС			ЛР 5, ЛР 7
безопасности		2	1	ЛР 11,
военной службы		2	1	ЛР 17 - ЛР 19
	35			
Промежуточная аттестация			-	
		ВСЕГО	35	

- Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:
  1 ознакомительный (узнавание раннее изученных объектов, свойств);
  2 репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
  3 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

## 3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

#### 3.1 Специализированные лаборатории и классы

№ п.п.	Помещения		Количество
	Название	Номер аудитории	посадочных мест
1	Кабинет Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	B5	25
2	Лаборатория Безопасности жизнедеятельности	B5	25
3	Спортивный зал	101 Д	32
4	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	-	-

#### 3.2 Основное учебное оборудование

#### Кабинет Безопасности жизнедеятельности и охраны труда

- рабочее место преподавателя
- доска для написания мелом
- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением
- мультимедиа проектор
- экран

#### Лаборатория Безопасности жизнедеятельности

- рабочее место преподавателя
- доска для написания мелом
- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением
- мультимедиа проектор
- экран
- тренажер манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации
- тренажер манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) без контроллера
   для отработки приемов сердечно-легочной реанимации
- тренажер манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей

- комплект шин для иммобилизации конечностей
- перевязочный средства
- аптечка оказания первой помощи
- комплекты учебно-наглядных пособий по дисциплине
- плакаты и таблицы по изучаемым темам программы
- электронный стрелковый тир
- муляжи ручных гранат
- противогазы
- костюм ОЗК

#### Спортивный зал

- Стенка гимнастическая
- Гантели
- Ролик для пресса
- тренажеры
- гири
- Скакалки
- Гимнастические коврики
- Скамейки
- Секундомеры
- Спортивный комплекс «СПРИНТ»

#### Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

- Беговая дорожка 150 м
- Комплекс оборудования военно-прикладной полосы препятствий

#### 3.3 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Печатные источники

#### Основные источники:

1 Арустамов, Э.А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО / сост. Э.А. Арустамов. – 11-е изд., испр. - М.: ИЦ Академия, 2012.-176 с.

- 2 Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО / сост. Э.А. Арустамов. 9-е изд., стер. М.: ИЦ Академия, 2010.-176 с.
- 3 Смирнов А.Т. Основы военной службы: учеб.пособие для студентов учреждений сред. проф. образования. М.: ИЦ «Академия», 2002.
- 4 Николенко В.Н. Первая доврачебная медицинская помощь: учебник. М.: ИЦ «Академия», 2004.

#### Дополнительные источники:

- 1 Безопасность жизнедеятельности. Производственная безопасность и охрана труда: учеб. Пособие для СПО / И.П. Кукин, В.Л. Лапин, Н.Л. Пономарев. 2-е изд., испр. и доп. М.: Высшая школа, 2003. 439 с.: ил.
- 2 Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебник для студ. Учреждений сред.проф. образования / С.Б. Варющенко, Н.М. Киршин, В.А. Колотвин 2-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2019. 336.
- 3 Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. 10-е изд., стер. М.: КНОРУС, 2019. 192 с. (Среднее профессиональное образование)
- 4 Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учеб.пособие. М.: ИЦ «Академия», 2009
- 4 Тверская, С.С. Безопасность жизнедеятельности: Словарь-справочник / С.С. Тверская. 2е изд., испр. и расш. – М.: МПСИ, 2010. – 456 с.

#### Периодические издания:

- 1 Безопасность труда в промышленности в промышленности: научно-производственный журнал / Учредители: Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор); ЗАО «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности» (ЗАО НТЦ ПБ). Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2015-2016 гг.
- 2 Безопасность в техносфере: научно-методический и информационный журнал / Учредитель Коллектив редакции журнала. Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2015-2016 гг.
- 3 Безопасность и охрана труда: научно-производственный журнал / Учредитель: НОЧУДПО «Биота плюс». Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2011-2014 гг.

Электронные изданий (электронные ресурсы)

Нормативно-правовые источники:

- 1 Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993).-[Электронный ресурс]. - Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный
- 2 Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ (в последней редакции) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный
- 3 Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ (в последней редакции) «О пожарной безопасности». Режим доступа: https://www.consultant.ru, свободный
- 4 Федеральный закон от 31.05.1996 № 61-ФЗ (в последней редакции) «Об обороне». Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный
- 5 Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ (в последней редакции) «О гражданской обороне». Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный
- 6 Федеральный закон от 28.03.1998 № 53-ФЗ (в последней редакции) «О воинской обязанности и военной службе». Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный
- 7 Федеральный закон от 27.05.1998 № 76-ФЗ (в последней редакции) «О статусе военнослужащих». Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный
- 8 Указ Президента РФ от 10.11.2007 № 1495 «Об утверждении общевоинских уставов Вооруженных сил Российской Федерации» (в последней редакции). Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный
- 9 Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 № 841 (в последней редакции) «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны» Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный
- 10 Постановление Правительства РФ от 26.11.2007 № 804 (в последней редакции) «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации» Режим доступа: <a href="httsp://www.consultant.ru">httsp://www.consultant.ru</a>, свободный
- 11 Приказ МЧС России от 18.12.2014 № 701 «Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне». Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>, свободный

#### Основные источники:

- 1. Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. 17-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 704 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/209837 ,авторизованный
- 2. Дисциплинарный устав Вооруженных Сил Российской Федерации . 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 84 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/148299">https://e.lanbook.com/book/148299</a>, авторизованный

#### Дополнительные источники:

- 1 Безопасность жизнедеятельности в условиях опасностей техносферы: учебное пособие / М.В. Мезникова, М.А. Садовников, И.Б. Борисенко. Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2019. 80 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/139211">https://e.lanbook.com/book/139211</a>, авторизованный
- 2. Ветошкин, А. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. Вологда: Инфра-Инженерия, 2022. 308 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/282050">https://e.lanbook.com/book/282050</a>, авторизованный
- 3.Литвинов, В. И. Безопасность жизнедеятельности на производстве: учебное пособие / В.И. Литвинов, И.Н. Кружкова. Вологда: ВГМХА им.Н.В. Верещагина, 2016. 202 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/130749">https://e.lanbook.com/book/130749</a>, авторизованный
- 4.Методические рекомендации по организации и осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (утв. МЧС России). Режим доступа: https://www.consultant.ru, свободный
- 5. Соловьева, Э.В. Безопасность жизнедеятельности: сборник задач для студентов строительных специальностей / Э.В. Соловьева, В.В. Колотушкин. Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. 107 с. Режим доступа: <a href="https://www.iprbookshop.ru/72908.html">https://www.iprbookshop.ru/72908.html</a>, авторизованный

#### Интернет ресурсы

1 Сайт МЧС России. - Режим доступа: <a href="https://www.mchs.gov.ru">https://www.mchs.gov.ru</a>, свободный

#### Программное обеспечение

- 1 Операционная система Windows7
- 2 Офисный пакет MicrosoftOffice Профессиональный плюс 2007

#### Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Справочно-правовая система Консультант Плюс. - Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru/">https://www.consultant.ru/</a>, свободный

## 4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

#### Результаты обучения Методы оценки Перечень осваиваемых Устный опрос знаний, рамках учебной дисциплины: Тестирование объектов обеспечения устойчивости Наблюдение и оценка результатов принципы экономики, прогнозирования развития событий и оценки практических занятий последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и Экспертная оценка по результатам явлениях, стихийных наблюдения за деятельностью В том числе условиях противодействия терроризму серьезной обучающегося в процессе освоения как угрозе национальной безопасности России; учебной дисциплины основные вилы потенциальных опасностей и их Дифференцированный зачет последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи Перечень умений, осваиваемых в рамках учебной дисииплины: организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; средства индивидуальной использовать коллективной защиты от оружия массового поражения; ориентироваться военно-учетных перечне специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности; применять профессиональные знания исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; владеть способами бесконфликтного общения саморегуляции повседневной деятельности В экстремальных условиях военной службы; оказывать первую медицинскую помощь Перечень личностных результатов, осваиваемых в Экспертная оценка по результатам рамках учебной дисциплины: наблюдения за деятельностью

обучающегося в процессе освоения

способный при взаимодействии с другими людьми

достигать поставленных целей, стремящийся к формированию в строительной отрасли и системе жилищно-коммунального хозяйства личностного роста как профессионала;

- содействующий формированию положительного образа и поддержанию престижа своей профессии;
- проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- содействовать сохранению окружающей среды,
   ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- проявлять доброжелательность к окружающим, деликатность, чувство такта и готовность оказать услугу каждому кто в ней нуждается

учебной дисциплины

Фонд оценочных средств учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» приведен отдельным документом

### 5 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ИЗУЧЕНИЮ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Изучение учебной дисциплины осуществляется в течение одного семестра.

При изучении учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» обучающимся целесообразно выполнять следующие рекомендации:

1 изучение курса должно вестись систематически и сопровождаться составлением подробного конспекта. В конспект рекомендуется включать все виды учебной работы: материалы лекций, практических занятий, в т.ч. учебных сборов, самостоятельную проработку учебников и рекомендуемых источников;

2 после изучения какого-либо раздела по учебнику или материалам практических занятий, в т.ч. учебных сборов рекомендуется по памяти воспроизвести основные термины, определения, понятия;

3 особое внимание следует уделить выполнению заданий практических занятий, в т.ч. учебных сборов, поскольку это способствует лучшему пониманию и закреплению теоретических знаний; перед выполнением практических заданий, в т.ч. учебных сборов необходимо изучить необходимый теоретический материал;

4 вся тематика вопросов, изучаемых самостоятельно, задается преподавателем на лекциях и практических занятиях, в т.ч. учебных сборов, им же даются источники для более детального понимания вопросов, озвученных на лекциях.

#### Образовательные технологии, используемые при изучении учебной дисциплины

Проведение лекционных занятий учебной дисциплине «Безопасность ПО жизнедеятельности» основывается активном на И интерактивном методах обучения, преподаватель в учебном процессе использует презентацию лекционного материала, где обучающиеся не пассивные слушатели, а активные участники занятия.

Интерактивное обучение - это обучение, погруженное в общение. Обучающиеся задают вопросы и отвечают на вопросы преподавателя. Такое преподавание нацелено на активизацию процессов усвоения материала и стимулирует ассоциативное мышление обучающихся и более полное усвоение теоретического материала.

Проведение практических занятий, в т.ч. учебных сборов основывается на активном и интерактивном методе обучения, при котором обучающиеся взаимодействуют не только с преподавателем, но и друг с другом. Место преподавателя в интерактивных занятиях сводится к направлению деятельности обучающихся на выполнение практического задания, в т.ч. учебных сборов.

Такие методы обучения (активное и интерактивное) формируют и развивают профессиональные и общие компетенции обучающихся.

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ на \_\_\_\_\_\_ учебный год

№ п.п.	Содержание изменения	Дата, номер протокола заседания ПЦК Подпись председателя ПЦК