

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

**КАФЕДРА ЖИВОТНОВОДСТВА И ПТИЦЕВОДСТВА**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.Б.24 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Уровень высшего образования - СПЕЦИАЛИТЕТ**

**Код и наименование специальности : 36.05.01 Ветеринария**

**Направленность программы - Диагностика, лечение и профилактика болезней животных**

**Квалификация – ветеринарный врач**

**Форма обучения: очная**

# 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

## 1.1. Цель и задачи дисциплины

Специалист по специальности 36.05.01 «Ветеринария» должен быть подготовлен к врачебной, научно-исследовательской и экспертно-контрольной деятельности.

**Цель дисциплины:** получение обучающимися знаний о безопасности жизнедеятельности как научной дисциплине, ознакомление их с основными понятиями, принципами безопасности жизнедеятельности в соответствии с формируемыми компетенциями.

**Задачи дисциплины включают:**

- овладение знаниями теории безопасности жизнедеятельности;
- знакомство с нормативными документами, регламентирующими безопасность жизнедеятельности в мирное время и в условиях чрезвычайных ситуаций;
- получение умений и навыков оценки опасных и вредных производственных факторов и разработки решений по оптимизации условий труда, последствий воздействия и способов ликвидации чрезвычайных ситуаций невоенного и военного характера на людей, животных, объекты сельскохозяйственного производства;
- умение делать самостоятельные выводы, готовить предложения, прогнозы и планы.

## 1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (показатели сформированности компетенций)

Контролируемые компетенции	ЗУН		
	знания	умения	навыки
ОК-10 способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	Знать приемы оказания первой помощи.	Уметь оказывать первую помощь защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.	Владеть методами защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.
ОПК-3 способность и готовность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	Знать правила техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда	Уметь использовать правила техники безопасности на производстве.	Владеть методами производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда
ПК-11 способность и готовность осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных, охране территории РФ от заноса заразных заболеваний из других государств	Знать понятие опасного и вредного фактора, классификацию вредных веществ по видам, характеру воздействия, токсичности, хронические и острые отравления;	Уметь идентифицировать негативные факторы, оценивать возможные последствия	Владеть методами защиты производственного персонала от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий.

## 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» входит в Блок 1 основной профессиональной образовательной программы, относится к ее базовой части (Б1.Б ), является обязательной дисциплиной (Б1.Б 24).

### 1.5 Междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами (модулями)

Компетенция	Этап формирования компетенции в рамках дисциплины	Наименование дисциплины	
		Предшествующая дисциплина	Последующая дисциплина
ОК-10 способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	Базовый	Программа среднего (общего) образования	Токсикология Ветеринарная радиобиология Эпизоотология и инфекционные болезни Преддипломная практика
ОПК-3 способность и готовность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	Продвинутый	Биологическая химия	Преддипломная практика
ПК-11 способность и готовность осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных, охране территории РФ от заноса заразных заболеваний из других государств	Базовый	Ветеринарная экология Технология лекарственных форм Гигиена и экспертиза воды и кормов	Эпизоотология и инфекционные болезни Организация ветеринарного дела Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Научно -исследовательская работа Преддипломная практика

## 3.Объём дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 3 зачетные единицы (108 академических часа), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице.

№ п/п	Вид учебных занятий	Итого КР	Итого СР	Семестр5	
				КР	СР
1	Лекции	18		18	
2	Подготовка к тестированию		4		4
3	Практические занятия	36		36	
4	Рефераты		21		21
5	Самостоятельное изучение вопросов (конспект)		2		2
6	Устный опрос		12		12
7	Промежуточная аттестация (подготовка к зачёту)		10		10
8	Контроль самостоятельной работы	5		5	
9	Наименование вида промежуточной аттестации	зачет			
10	Всего	59	49	59	49

#### 4. Краткое содержание дисциплины

##### Раздел 1 Теоретические основы безопасности жизнедеятельности

Основные понятия по безопасности жизнедеятельности.

Теоретические основы безопасности жизнедеятельности

Законодательные и нормативно-правовые основы безопасности жизнедеятельности.

Производственная, городская, бытовая природная среда. Системы безопасности. Вред, ущерб, риск — виды и характеристики.

##### Раздел 2 Безопасность жизнедеятельности в обычных условиях

Основы техники безопасности

Основы пожарной безопасности

Доврачебная помощь пострадавшим

Пути формирования безопасных и безвредных условий труда.

Техника безопасности и способы защиты человека при работе с электроприборами

Обязанности и права персонала в обеспечении пожарной безопасности.

Первая помощь при несчастных случаях.

##### Раздел 3 Защита населения от болезней, общих для человека и животных

Ветеринарное законодательство Российской Федерации.

Структура государственной ветеринарной службы.

Задачи государственной ветеринарной службы Российской Федерации.

Федеральный закон "О ветеринарии" (от 24 авг. 2004 года) .

Защита населения от болезней, общих для человека и животных.

Охрана территории РФ от заноса заразных заболеваний из других государств.

Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации.