

**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: заочная

Троицк 2017

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, экспертно-контрольной и научно-исследовательской 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
	Знать понятие	Уметь	Владеть методами

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	опасного и вредного фактора, классификацию вредных веществ по видам, характеру воздействия, токсичности, хронические и острые отравления;	идентифицировать негативные факторы, оценивать возможные последствия	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).

Междисциплинарные связи с обеспечивающими (предшествующими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

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	Продвинутый	Токсикология Ветеринарная радиобиология	Государственная итоговая аттестация
ОПК-3 способность и готовность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	Продвинутый	Биологическая химия	Государственная итоговая аттестация
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	Дисциплины программы среднего (общего) полного образования	Эпизоотология и инфекционные болезни Организация ветеринарного дела Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

			Научно -исследовательская работа Преддипломная практика Государственная итоговая аттестация
--	--	--	---

3 Объём дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часа), распределение объема дисциплины на контактную работу 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	3 курс	
				КР	СР
1	Лекции	8		8	
2	Подготовка к тестированию		20		20
3	Практические занятия	8		8	
4	Семинары				
5	Конспектирование		26		26
6	Рефераты		20		20
7	Подготовка к занятиям		22		22
8	Промежуточная аттестация (подготовка к зачёту)		4		4
9	Контроль самостоятельной работы				
10	Наименование вида промежуточной аттестации	зачет			
11	Всего	16	92	16	92

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.