

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Д.К.БЕЛЯЕВА»
(ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА)**

**ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И BIOTEХНОЛОГИИ
В ЖИВОТНОВОДСТВЕ**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)**

«Безопасность жизнедеятельности»

Направление подготовки	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль)	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Уровень образовательной программы	Бакалавриат
Форма обучения	Очная
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	3
Трудоемкость дисциплины, час.	108

Распределение часов дисциплины по видам работы:	Виды контроля:		
Контактная работа – всего	50	Зачет	1
в т.ч. лекции	16		
Лабораторные	2		
Практические	32		
Самостоятельная работа	58		

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины является формирование сознательного отношения к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих, привитие основополагающих знаний и практических навыков по распознаванию и оценке опасных и вредных факторов среды обитания и определения способов защиты от них.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с учебным планом дисциплина относится к*	базовой части образовательной программы Б1.Б.15
Статус дисциплины**	обязательная
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Школьный курс физиологии человека, физики химии; лекарственные и ядовитые растения; гигиена животных; разведение с основами частной зоотехнии; паразитология и инвазионные болезни; эпизоотология и инфекционные болезни; внутренние неза-

	разные болезни; ветеринарно-санитарная экспертиза; ветеринарная санитария; вирусология и биотехнология; санитарная микробиология и вирусология; биотехника воспроизводства с основами акушерства; болезни рыб и пчел; основы проектирования животноводческих объектов; механизация животноводства
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	Биотехника воспроизводства с основами акушерства; болезни рыб и пчел; ветеринарно-санитарная экспертиза; судебная ветеринарно-санитарная экспертиза; лабораторная диагностика; технология переработки мяса и мясопродуктов; технология переработки молока и молочных продуктов; ветеринарный контроль на рынках; технология производства мяса и мясных продуктов; ветеринарно-санитарный контроль на границе; технология производства молока и молочных продуктов; производственный ветеринарно-санитарный контроль.

* базовой / вариативной

** обязательная / по выбору / факультативная

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

Шифр и название компетенции	Дескрипторы компетенции		Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции
ОК – 9 Готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных чрезвычайных ситуаций на производстве, последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	Знает:	З-1. Способы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф стихийных бедствий	п. 3.1.-3.3.
	Умеет:	У-1.Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф стихийных бедствий	п. 3.1.-3.3.
	Владеет:	В-1.Требованиями типовых нормативов по защите производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф стихийных бедствий	п. 3.1.-3.3.
ПК-3 Готовностью осуществлять элементарные меры безопасности при возникновении	Знает:	З-1.Способы оказания первой помощи в условиях чрезвычайной ситуации	п. 6.2.
		З-2.Методы защиты в условиях экстренных ситуаций на объектах жизнеобеспечения предприятия	п. 2.1.-2.2; п.5.1.-5.4.
	Умеет:	У-1.Оказывать первую помощь в условиях чрезвычайной ситуации	п. 6.2.

экстренных ситуаций на объектах жизнеобеспечения предприятия		У-2.Использовать методы защиты в условиях экстренных ситуаций на объектах жизнеобеспечения предприятия	п. 2.1.-2.2; п.5.1.-5.4.
	Владеет:	В-1.Способами оказания первой помощи в условиях чрезвычайной ситуации	п. 6.2.
		В-2. Методами защиты в условиях экстренных ситуаций на объектах жизнеобеспечения предприятия	п. 2.1.-2.2; п.5.1.-5.4.
ПК-7 Владением правилами техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и охраны труда	Знает:	З-1.Основные правила техники безопасности и производственной санитарии	п. 4.4-4.5; п.6.1.
		З-2.Основные правила пожарной безопасности	п.5.2.
		З-3.Основные нормативные акта, касающиеся вопросов нормирования охраны труда	п.4.1.-4.3.
	Умеет:	У-1.Применять основные правила техники безопасности и производственной санитарии в практической работе	п. 4.4-4.5; п.6.1.
		У-2.Пользоваться средствами пожаротушения	п.5.2.
		У-3.Применять требования основных нормативных актов по охране труда при выполнении работы	п.4.1.-4.3.
	Владеет:	В-1.Основными требованиями правил техники безопасности и производственной санитарии	п. 4.4-4.5; п.6.1.
		В-2.Основными правилами пожарной безопасности	п.5.2.
		В-3.Требованиями основных нормативных актов по охране труда	п.4.1.-4.3.
ПК-9 Владение методами охраны труда и защиты производственного персонала от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	Знает:	З-1. Методы охраны труда	п. 5.1.-5.4.
		З-2. Методы защиты производственного персонала от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	п.1.1.-1.3.
	Умеет:	У-1. Поясняет правила выбора методов охраны труда в условиях производственного процесса	п. 5.1.-5.4.
		У-2. Поясняет правила выбора методов защиты производственного персонала от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	п.1.1.-1.3.
	Владеет:	В-1. Выбирает оптимальные методы охраны труда в конкретных ситуациях	п. 5.1.-5.4.
		В-2. Выбирает оптимальные методы защиты производственного персонала от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	п.1.1.-1.3.

