

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
 АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Д. К. БЕЛЯЕВА»  
 (ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА)  
 ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### «ОРГАНИЗАЦИЯ И МЕНЕДЖМЕНТ»

Направление подготовки / специальность	<b>36.03.02 Зоотехния</b>		
Профиль / специализация	<b>Непродуктивное животноводство (кинология, фелинология, иппология)</b>		
Уровень образовательной программы	<b>Бакалавриат</b>		
Форма обучения	<b>Очная</b>		
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	<b>4</b>		
Трудоемкость дисциплины, час.	<b>144</b>		
<b>Распределение часов дисциплины по видам работы:</b>	<b>Виды контроля:</b>		
Контактная работа – всего	72	Экзамен	<b>1</b>
в т.ч. лекции	32	Зачет	<b>1</b>
лабораторные	-		
практические	40		
Самостоятельная работа	72		

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью изучения дисциплины «Организация, менеджмент» является овладение знаниями о рациональном построении и ведении производства на сельскохозяйственных предприятиях, основах управления производством в условиях многоукладной экономики и развития рыночных отношений, системе учета и методах анализа использования ресурсов в животноводстве.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с учебным планом дисциплина относится к\* вариативной части образовательной программы

Статус дисциплины\*\* обязательной

Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины «Математика», «Экономика сельского хозяйства», «Кормопроизводство», «Кормление животных», «Зоогигиена», «Разведение животных»

Обеспечиваемые «Маркетинг»  
(последующие)  
дисциплины

\* базовой / вариативной

\*\* обязательная / по выбору / факультативная

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

Шифр и наименование компетенции	Дескрипторы компетенции		Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции
ПК – 12 Способность анализировать и планировать технологические процессы как объекты управления	Знает:	З-1. методы планирования технологических процессов в управлении производством	1,4,5,11–16,24
		З-2. методы расчета и анализа показателей, характеризующих эффективность работы предприятия	5,6,10,26,32
		З-3. технологию производственных процессов	3,4,5,9,11–16,18
	Умеет:	У-1. сформулировать цели предприятия	1,5,10,23,25–27,29,30,32
		У-2. разработать производственную программу предприятия в области животноводства	5–17
		У-3. рассчитать показатели производственно-хозяйственной деятельности предприятия	5–10,26,32
	Владеет:	В-1. методикой анализа показателей производственно-финансовой деятельности предприятия	5–10
		В-2. различными методами управления в процессе координации производственной деятельности	22,24,26
		В-3. оценкой эффективности мероприятий по совершенствованию деятельности предприятия	10,32
ПК – 13 Способность к организации работы коллектива исполнителей, принятия управленческих решений в условиях различных мнений	Знает:	З-1. принципы организации и управления работой коллектива	2,7,20,22,24,27,28
		З-2. методы принятия управленческих решений	24,26
		З-3. правовую и социальную ответственность за принятие управленческих решений	19–22,26,29
	Умеет:	У-1. организовать работу коллектива, создать в нем комфортный психологический микроклимат	2,4,24,25,27–31
		У-2. выбрать оптимальные методы принятия управленческих решений в условиях различных мнений	22,23,26,32
		У-3. использовать методы принятия управленческих решений в условиях различных мнений	4–9,26

	Владеет:	В-1. процессами групповой динамики и принципами формирования команды	30,31
		В-2. выбором эффективных управленческих решений в условиях различных мнений	10,26,32
		В-3. оценкой технологии принятия управленческих решений	10,26,29,32