### Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ярославская государственная сельскохозяйственная академия»



### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### \_Б1.О.22 «Организация производства и предпринимательство в АПК»

Индекс дисциплины «Наименование дисциплины (модуля)»

Код и направление подготовки	_36.03.01 — Ветеринарно-санитарная экспертиза		
Направленность (профиль)	Ветеринарно-санитарная экспертиза		
Квалификация	бакалавр		
Форма обучения	заочная		
Год начала подготовки	2021		
Факультет	<u>Технологический</u>		
Выпускающая кафедра	Ветеринарно-санитарная экспертиза		
Кафедра-разработчик	Экономики и менеджмента		
Объем дисциплины, ч. / з.е.	180 /5		
Форма контроля (промежуточная аттестация)	Экзамен		

Ярославль 2021г.

При разработке рабочей программы дисциплины (далее – РПД) <u>Организация производства и предпринимательство в АПК</u> в основу положены:

- 1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 19 сентября 2017 г. № 939;
- 2. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 08.02.2021 г. № 83 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования бакалавриат по направлениям подготовки»;
- 3. Учебный план по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, направленность (профиль) «Ветеринарно-санитарная экспертиза», одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА 2 марта 2021 г. (протокол № 3) с изменениями на основании решения Ученого совета академии от 8 июня 2021 г. (протокол № 7). Период обучения: 2021 2026 гг.

4-	про	фессор, к.э.н., доцент I	Иванихина Л.Н.
(подпись)	(занимаемая доло	сность, ученая степень, звание,	Фамилия И.О.)
РПД рассмотрена и о та 1 сентября 2021 г. Прото	добрена на засе, кол № 1.	дании кафедры экономи	лки и менеджмен-
Заведующий кафедрой		к.э.н., доцент Ц (ученая степень, звание)	
РПД одобрена на зас факультета ветеринарии и з	едании учебно- оотехнии 1 сентя	методической комисси ября 2021 г. Протокол М	и (далее – УМК) № 1.
Председатель УМК факультета ветеринарии и зоотехнии СОГЛАСОВАНО:	(подпись)	к.б.н., •оцент (учёная степень, звание)	Скворцова Е.Г.
Руководитель			
образовательной программы	(madeina)	K.CX.H.	_ Ярлыков Н.Г.
	(подпись) (подпись)	К.СХ.Н. (ученая степень, звание) К.СХ.Н. (ученая степень, звание)	Ярлыков Н.Г. Ярлыков Н.Г.
программы	(подпись)  (подпись)	(ученая степень, звание) К.СХ.Н.	_ Ярлыков Н.Г.

### СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.0	СОДЕГЖАНИЕ ГАВОЧЕИ ПГОГГАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	~
№	Наименование раздела (подраздела)	Стр
1	Цель и задачи освоения дисциплины	5
2	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	5
2.1	Универсальные компетенции и индикаторы их достижения	5
2.2	Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения	5
2.3	Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения	5
2.3.1	Профессиональные стандарты, соответствующие профессиональной деятельности выпускников	6
2.3.2	Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, установленных профессиональным стандартом, к выполнению которых готовится выпускник	6
2.3.3	Профессиональные компетенции, определяемые самостоятельно (ПКОС) образовательной организацией и индикаторы их достижения	7
3	Место дисциплины в структуре образовательной программы	8
4	Структура дисциплины и распределение её трудоёмкости (на одного обучающегося)	8
5	Содержание дисциплины	9
5.1	Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий	9
5.2	Разделы дисциплины по видам аудиторной (контактной) работы и формы контроля	9
5.3	Лабораторные работы / практические занятия	9
5.4	Примерная тематика курсовых проектов (работ)	11
6	Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	11
6.1	Виды самостоятельной работы обучающихся	11
6.2	Методические указания (для самостоятельной работы)	11
7	Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	11
7.1	Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО	12
7.2	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	13
7.3	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	15
7.3.1	Типовые задания для проведения текущего контроля и рубежного тестирования	15
7.3.2	Типовые задания для проведения промежуточной аттестации (зачета,	16

	зачета с оценкой, защиты курсовой работы (проекта), экзамена)					
	Методические материалы, определяющие процедуры оценивания зна-					
7.4	ний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компе-	19				
	тенций					
8	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходи-	20				
0	мой для освоения дисциплины					
8.1	Основная учебная литература	20				
8.2	Дополнительная учебная литература	20				
9	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Ин-	21				
9	тернет»	21				
9.1	Перечень электронно-библиотечных систем	21				
9.2	Перечень рекомендуемых интернет-сайтов по дисциплине	21				
10	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	21				
	Перечень информационных технологий, используемых при осуществ-					
11	лении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень	22				
	программного обеспечения и информационных справочных систем					
11.1	Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного	22				
11.1	обеспечения учебного процесса	22				
11.2	Перечень профессиональных баз данных и информационных справоч-	22				
11.2	ных систем	22				
11.3	Доступ к сети интернет	23				
12	Материально-техническое обеспечение обучения по дисциплине	23				
12.1	Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятель-	23				
12.1	ности	23				
13	Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограни-	25				
13	ченными возможностями здоровья	23				
	Приложения					
	Приложение 1. Лист дополнений и изменений к рабочей программе	26				
	дисциплины	20				
	Приложение 2 Аннотация рабочей программы дисциплины	27				

#### 1 Цель и задачи освоения дисциплины

**Целью** изучения дисциплины «Организация производства и предпринимательство в АПК» является формирование у будущих специалистов теоретических знаний, практических умений и навыков по рациональному построению и ведению сельско-хозяйственного производства, по организации предпринимательской деятельности в сельскохозяйственных организациях разных организационно-правовых форм с учетом природно-климатических, социально-экономических и политических условий.

#### Задачи:

- познание теоретических основ организации сельскохозяйственного производства и предпринимательства;
  - разработка оперативных планов, графиков работ;
- организация работы коллективов исполнителей и разработка оперативных планов первичных производственных коллективов в сфере животноводства
- совершенствование производственных связей и экономических взаимоотношений сельскохозяйственных предприятий с другими звеньями АПК;
- совершенствование организации труда и методов стимулирования производства;
- определение уровня предпринимательского риска и принятие обоснованного предпринимательского решения.

# 2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных (ПКОС- 9) компетенций:

# **2.1 Универсальные компетенции и индикаторы их достижения** Не предусмотрены

# **2.2 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения** Не предусмотрены

### 2.3 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Профессиональные компетенции, установленные программой бакалавриата направления подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, направленность «Ветеринарно-санитарная экспертиза» образовательной программы, сформированы на основе профессионального стандарта, соответствующего профессиональной деятельности выпускников, на основе анализа требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими работодателями.

В связи с отсутствием примерной основной образовательной программы, включенной в реестр ПООП, Академией в образовательную программу не включены обязательные профессиональные компетенции выпускников (ПКО) и (или) рекомендуемые профессиональные компетенции.

2.3.1 Профессиональные стандарты, соответствующие профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности: 13 Сельское хозяйство							
Код профессионального стандарта Наименование профессионального стандарта							
13.012	Профессиональный стандарт «Ветеринарный врач», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 августа 2018 года № 547-н (зарегистрирован Министерством Юстиции РФ 22 октября 2018 г., регистрационный № 52496)						

 $(указать перечень профессиональных стандартов, используемых при формировании ОП и соотнесенных с <math>\Phi \Gamma OC BO$ ).

2.3.2 Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, установленных профессиональным стандартом, к выполнению которых готовится выпускник

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции			
код	наименование	уровень ква- лификации	наименование	код	уровень (под- уровень) ква- лификации	
A	Проведение ветеринарно- санитарного контроля сырья и продуктов животного ирастительного происхождения	6	Проведение ветеринарно- санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной про- дукции Проведение ветеринарно-	A/01.6 A/02.6	6	
	для защиты жизни и здоровья челове- ка и животных		санитарной экспертизы меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы			
			Проведение ветеринарно- санитарной экспертизы пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры	A/03.6	6	

# 2.3.3 Профессиональные компетенции, определяемые самостоятельно (ПКОС) образовательной организацией и индикаторы их достижения

Задача ПД	Объект или об- ласть знания профессионально	Код и наименова- ние компетенции й деятельности: ор	Код и наименова- ние индикатора достижения ком- петенции оганизационно-упр	Основание (ПС и(или) анализ требований к профессиональным компетенциям, обобщения отечественного и зарубежного опыта) авленческий На основе анализа
ского руковод- ства в производ- ственной дея- тельности специ- алистов предпри- ятия, в организа- ции испытаний и внедрении новых	проведение кон- троля при транс- портировке про- дукции животно- го, растительного происхождения; проведения вете- ринарно- санитарной экс-	составлять производственную документацию (графики работ, инструкции, заявки материалы, оборудование) и установленную	документации (графики работ, инструкции, заяв-ки на материалы, оборудование) ПК-9.2 Способен к составлению от-	фессиональным компетенциям, предъявляемым к выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного
санитарных пре- паратов и средств, в разра- ботке норматив- ной и техниче- ской документа- ции но ветери- нарно-санитарной экспертизе и ве-	тов и сырья животного и растительного происхождения; контроля соблюдения ветеринарных исанитарных правил при осуществ-	нормам	утвержденным нормам	нарный врач», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 августа 2018 года № 547-н (зарегистрирован Министерством Юстиции РФ 22 октября 2018 г., регистрационный

Код	Содержание	Код и наименование индикатора достижения компетенции						
компетенции	компетенции	знать	уметь	владеть				
ПКОС-9.	Готов составлять производственную документацию (графики работ, инструкции, заявки на материалы, оборудование) и установленную отчетность по утвержденным		составлению производст бот, инструкции, заявки и оборудование)  Составлять графики работ, отпусков, начислять амортиза- цию по основным средствам	гвенной доку-				
	нормам	средств. <i>ПКОС-9.2</i> Способен	к составлению отчетнос	<u> </u> ти по утвер-				

2	кденным нормам	
Понятие новы и нов	Пользоваться спра-	Методикой
Понятие норм и нор-	вочными материала-	расчета пока-
мативов	МИ	зателей

### 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Организация производства и предпринимательство в АПК» относится к обязательной части образовательной программы бакалавриата (Б1.О.22).

# 4. Структура дисциплины (модуля) и распределение её трудоёмкости (на одного обучающегося)

Вид учебной работы		За 5 курс	
	часов	часов	
1. Контактная работа при проведении учебных занятий, все-			
$\mathbf{ro} (                                   $	19,2	19,2	
в том числе:			
Лекционные занятия (Лек)	8	8	
-Лабораторные занятия (Лаб)			
Практические занятия (Пр)	10	10	
Проведение консультаций по учебной дисциплине (КСР)	1,2	1,2	
2. Самостоятельная работа, всего (СР + контроль)*	157,5	157,5	
в том числе:	ŕ	•	
Самостоятельная работа при подготовке к устному опросу	10	10	
Самостоятельная работа при подготовке к тестированию	30	30	
Самостоятельная работа при выполнении курсовой работы (проекта)	-	-	
Самостоятельная работа при подготовке к экзамену	5,7	5,7	
Самостоятельная работа по подготовке индивидуальных заданий	30,0	30,0	
Прочие виды самостоятельной работы (подготовка к лекциям, лабораторным, практическим занятиям)	81,8	81,8	
3. Контактная работа при проведении промежуточной атте- стации, всего	3,3	3,3	
Групповые консультации перед экзаменом и сдача экзамена по дисциплине $(K\mathfrak{p})^*$	3,3	3,3	
Сдача зачета по дисциплине (К)*	-	-	
Защита курсовой работы (проекта) (К)*	-	-	
Общая трудоёмкость дисциплины в часах:	180	180	
Общая трудоёмкость дисциплины в зачётных единицах:	5	5	

<sup>\*</sup> Лек, Лаб, Пр, КСР, K, СР, Kэ, контроль — условные обозначения видов учебной работы в соответствии c учебным планом

### 5 Содержание учебной дисциплины

# 5.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

õ				Виды учебной работы и их трудоемкость, часы						
аздела	Название раздела ные комп дисциплины тенции		Контактная работа при проведении учебных за- нятий				Самостоятель- ная работа		B 0 3C 4 0 8	
ď			Лек	Ла б	Пр	КСР	CP	Кон- троль		
1	Основы рацио- нальной организа- ции производства	ПКОС-9	6		8	0,8	100.0	3,0	117,8	
2	Предприниматель- ство в АПК	ПКОС-9	2		2	0,4	51,8	2,7	58,9	
	Промежуточная аттестация: (экзамен)	ПКОС-9				-	-	-	3,3	
	Итого по дисциплине	е (модулю):	8	-	10	1,2	151,8	5,7	180	

# 5.2 Разделы дисциплины (модуля) по видам аудиторной контактной работы и формы контроля

No T/T	,   раздела дисциплины (моду-		Виды	чебных з (в часах)	анятий	Формы текущего контроля успеваемости (по
п/п	курса	ля)	Лек	Лаб	Пр	неделям семестра)
1	5	Основы рациональной организации производства	6		8	PT (9)
2	5	Предпринимательство в АПК	2		2	PT (9)
		ИТОГО:	8		10	

### 5.3 Практические занятия

<b>№</b> П3	Наименование раздела	Тема практиче- ского занятия Курс	Содержание практического занятия  (перечень дидактических единиц: рассматриваемых подтем, вопросов)	Количество часов
1		Пурс	ДЕ-10. Планирование урожай- ности. Определение норм высе- ва, доз внесения удобрений.	0,5
2	Основы рациональ- ной организации про- изводства	Организация про- изводства продук- ции растениевод- ства	ДЕ-8. Установление норм выра- ботки на полевые механизиро- ванные работы на основе спра- вочников. ДЕ-9. Начисление сдельной за- работной платы.	0,5
3			ДЕ-5. Начисление амортизации	1,0

<b>№</b> 113	Наименование раздела	Тема практиче- ского занятия	Содержание практического занятия (перечень дидактических единиц: рассматриваемых подтем, вопросов)	Количество часов
4			по основным средствам различными методами.  ДЕ-10.Исчисление себестоимости продукции растениеводства.	1,0
5 6			Контрольная работа ДЕ-10. Планирование потребности в кормах и их стоимость.	1,0
7			ДЕ-10. Расчет численности ра- ботников на запланированное поголовье и фонда оплаты тру- да.	1,0
8		Организация про- изводства продук- ции животновод-	ДЕ-10. Планирование посевных площадей под кормовые культуры для заданного поголовья.	-
9		ства	ДЕ-10. Исчисление себестоимости продукции животноводства. Определение финансового результата работы отрасли.	1,0
10			ДЕ-9.Оплата труда в животноводстве.  Контрольная работа	1,0
12			ДЕ-4, 3, 5. Определение специализации перерабатывающего предприятия, размеров производства, оснащенности и эффективности использования средств производства	1,0
13		Организация про- изводства продук- ции на перераба- тывающих пред- приятиях	ДЕ-10. Расчет производственной программы и плана по труду, заработной плате и себестоимости продукции для перерабатывающего предприятия. Определение численности производственного персонала на предприятии.	-
14			ДЕ-13, 14. Построение графиков движения сырья по операциям и определение продолжительности операционного цикла при разных видах движения. Контрольная работа.	-
15	Предпринимательство в АПК	Обоснование необ- ходимости расши- рения ассортимен- та продукции на перерабатывающем предприятии	ДЕ-10. Определение эффективности расширения ассортимента хлебобулочной, молочной и мясной продукции	2
			Итого:	10

#### 5.4 Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые проекты (работы) не предусмотрены учебным планом.

# 6 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

#### 6.1 Виды самостоятельной работы обучающихся (СР)

№ п/п	№ кур- ca	Наименование разде- ла дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	5	Основы рацио- нальной организа- ции производства	- Проработка конспектов лекций и вопросов, вынесенных на самостоятельное изучение, изучение основной и дополнительной литературы; - подготовка к тестированию.	100,0
2	5	Предприниматель- ство в АПК	- Проработка конспектов лекций и вопросов, вынесенных на самостоятельное изучение, изучение основной и дополнительной литературы; - подготовка к тестированию.	51,8
Итог	0		•	151,8

#### 6.2 Методические указания (для самостоятельной работы)

Годовое планирование в молочном скотоводстве [Текст]: рабочая тетрадь для проведения практических занятий у обучающихся по направлениям подготовки 36.03.02 «Зоотехния», 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйствен-ной продукции» по дисциплинам «Организация производства и предпринимательство в АПК», «Организация планирования на сельскохозяйственных предприятиях» / Л.Н. Ивани-хина. - Ярославль: ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, 2019.- 40 с.

## 7 Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттеста-ции обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств по дисциплине «Организация производства и предпри-нимательство В АПК» комплект методических И контрольно измерительных мате-риалов, предназначен ДЛЯ оценивания уровня сформированности компетенций ПКОС- 9.1, ПКОС- 9.2 на разных стадиях обучения на соответствие индикаторам достижения компетенций.

Фонд оценочных средств включает контрольные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по завершению периода обучения.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины и проводиться в виде контрольных работ, рубежного тестирования.

Промежуточная аттестация имеет целью определить степень достижения запланированных результатов обучения по дисциплине за определенный период обучения ( $5 \ \kappa ypc$ ) и проводится в форме экзамена.

# 7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО

№ курса	Этапы формирования и проверки уровня сформированности компетенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения ОПОП ВО					
	составлять производственную документацию (графики работ, инструкции,					
	заявки на материалы, оборудование) и установленную отчетность по утвержденным нор-мам					
2	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-					
2	исследовательской работы)					
4	Учет и отчетность в ветеринарии					
4	Технологическая практика					
5	Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии					
5	Организация ветеринарного дела					
5	Организация производства и предпринимательство в АПК					
5	Стандартизация и сертификация сельскохозяйственной продукции					
5	Идентификация и сертификация сельскохозяйственной продукции					
5	Ветеринарно-санитарная практика					
5	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					

# 7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

TC					y <sub>pe</sub>	овень сформирован	ности компетенци	IM
Ke	омпетенции	Индикатор достиже- ния компетенции	Образователь- ные технологии	Форма	высокий	средний	ниже среднего	низкий
Код	Содержание	(планируемые ре-	формирования	оценочного средства		Шкалы оц	енивания	
Код	Содержиние	зультаты обучения)	компетенции	средетва	отлично/зачтено	хорошо/зачтено	удовлетворитель- но/ зачтено	неудовлетвори- тельно/ не зачте- но
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>ПКОС-9.1</b> Способен			Знает: Понятие	Знает: Понятие	Знает: Имеет	Не знает: Имеет
		к составлению про-			условий труда и	условий труда и	представление об	слабое представ-
	Готов со-	изводственной до-			виды режимов тру-	виды режимов	условиях труда и	ление об услови-
	стар паті	кументации (графи-			да и отдыха, мето-	труда и отдыха,	видах режимов	ях труда и видах
	производ-	ки работ, инструк-			ды начисления	методы начисле-	труда и отдыха,	режимов труда и
	-	ции, заявки на мате-			амортизации, ис-	ния амортизации,	знает один метод	отдыха, не знает
	=	риалы, оборудова-			точники поступле-	отдельные источ-	начисления амор-	методов начисле-
		ние)	_	Кр, РТ, Э	ния основных и	ники поступления	тизации, отдель-	ния амортизации,
	(графики ра- бот, ин-	Знать: Понятие			1 1 1	основных и обо-	ные источники	источников по-
	струкции,	условий труда и ви-				ротных средств	поступления ос-	ступления основ-
ПКО	задвки на	ды режимов труда и	ЛЗ, ПЗ, СР		графики работ, от-	Умеет: Состав-	новных и оборот-	ных и оборотных
C-9		отдыха, методы начисления аморти-	313, 113, 61	кр, г г, э	пусков, начислять лять графики ра- ных средств	ных средств Умеет: При со-	средств <i>Не умеет с</i> остав-	
	оборудова-	зации, источники			основным сред-	начислять аморти-	ставлении графи-	лять графики ра-
	ние) и уста-	поступления основ-			ствам различными	зацию по основ-	ков работ, отпус-	бот, отпусков,
	новленную	ных и оборотных			методами	ным средствам от-	ков допускает	начислять амор-
	отчетность	средств.			Владеет: Навыка-	дельными метода-	ошибки, начис-	тизацию по ос-
	по утвер-	Уметь: Составлять			ми составления	ми	лить амортиза-	новным сред-
	жденным	графики работ, от-			графиков работ,	Владеет: Навыки	цию по основным	ствам.
	нормам	пусков, начислять			методами начисле-	составления гра-	средствам может	Не владеет навы-
		амортизацию по ос-			ния амортизации	фиков работ, ме-	только одним ме-	ками составления
		новным средствам			Способен: соста-	тодов начисления	тодом.	графиков работ,

Владеть: Навыками составления графиков работ, методами начисления амортизации			бым из методов.  Знает: Понятие	в полном объеме. Понимает: Значимость выполняемой работы  Знает: Понятие		ления амортиза- ции <i>Не знает:</i> Поня-
пкос-9.2 Способен к составлению отчетности по утвержденным нормам Знать: Понятие норм и нормативов Уметь: Пользоваться справочными материалами Владеть: Методикой расчета показателей	ЛЗ, ПЗ, СР	Кр, РТ, Э	Умеет: Пользо- ваться справочны- ми материалами	ваться справочными материалами не в полном объеме Владеет: Методикой расчета отдельных показателей Понимает: Значе-	вов путает Умеет: Пользоваться справочными материалами не в полном объеме	тие норм и нор- мативов Не умеет: Поль- зоваться спра- вочными матери- алами Не владеет: Ме- тодикой расчета показателей

# 7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

# 7.3.1 Типовые задания для проведения текущего контроля и рубежного тестирования

#### Тестовые задания для оценки компетенции «ПКОС-9»:

- 1. Что является предметом науки:
  - а) предприятие;
  - б) структурные подразделения предприятия; в)
  - организация производства на предприятии;
- 2. Какой из показателей не характеризует размеры производства:
  - а) стоимость основных производственных фондов.
  - б) численность работников;
  - в) энергооснащенность.
- 3. Что такое «норма выработки»:
- а) объем выполненной работы одним работником за фактически отработанное время;
- б) количество единиц продукции, которое должно быть выполнено одним или группой работников в единицу времени;
- в) количество единиц работы, которое выполнено одним или группой работников за рабочий день.
- 4. Укажите способ изучения трудовых процессов: а) статистический; б)

хронография; в) тестирование;

- 5. Как определяется уровень обеспеченности рабочей силой:
  - а) как отношение фактического количества работников к плановому;
  - б) как отношение планового количества работников к фактическому;
  - в) как отношение количества работников к производственной площади;
- 6. Амортизация основных средств это:
  - а) затраты на капитальный ремонт;
  - б) физический износ машин и оборудования;
- в) возмещение в денежной форме затрат по приобретенным средствам производства;
- 7. Какие из перечисленных показателей характеризуют эффективность исполь-зования основных средств:
  - а) фондоотдача;
  - б) энерговооруженность;
  - в) фондообеспеченность;
- 8. Назовите недостатки крупного производства:
  - а) снижается себестоимость продукции; б) увеличивается производительность труда
  - в) увеличиваются транспортные расходы

- 9. Оборотные средства это:
  - а) средства производства, которые участвуют в одном производственном цикле;
- б) средства производства, которые многократно участвуют в производственном цикле;
  - в) средства производства стоимостью менее 1000 рублей за единицу.
- 10. Что понимают под рабочим местом:
  - а) закрепленная за рабочим территория;
- б) часть цеха или участка, на котором одним или группой связанных между собой рабочих осуществляется процесс труда
  - в) территория, на которой размещены средства производства.

#### 7.3.2 Типовые задания для проведения промежуточной аттестации

# Вопросы к экзамену по дисциплине «Организация производства и предпринимательство в АПК»

	T.C.
Вопрос	Код компе- тенции (согласно РПД)
Предмет, задачи и методы науки «Организация производства и предпринимательства в АПК » и ее связь с другими науками.  Закономерности и принципы организации производства.  Условия организации производства  Организационно-экономические основы производственных кооперативов  Организационно-экономические основы обществ с ограниченной ответственностью.  Организационно-экономические основы акционерных обществ (публичных и непубличных).  Организационно-экономические основы унитарных предприятий Понятие и показатели концентрации и размеров производства Формы специализации и их характеристика.  Понятие, показатели и экономическое содержание специализации предприятий АПК.  Понятие отрасли в сх. производстве. Классификация отраслей и основные принципы их рационального сочетания.  Земельные ресурсы предприятия их состав и структура.  Понятие и классификация основных средств. Оценка основных средств.  Износ и воспроизводство основных средств. Источники формирования и воспроизводства основных средств.  Показатели оснащенности предприятия основными средствами и эффективности их использования.  Понятие и классификация оборотных средств. Показатели использования.	ПКОС-9
Понятие и классификация оборотных средств. Показатели использо-	

вания оборотных средств.
Сущность и социально-экономическая роль труда
Понятие, виды и формы разделения труда.
Понятие и виды кооперации труда. Формы организации внутрихо
зяйственных трудовых коллективов.
Понятие условий труда. Классификация условий труда и их
харак-теристика.
Режимы труда и отдыха
Общие вопросы нормирования труда: понятия, методы нормирова-
ния, способы изучения трудовых процессов, баланс времени смены.
Понятие тарификации и основные элементы тарифной системы.
Формы и системы оплаты труда. Их характеристика. Принципы
оплаты труда
Содержание, задачи, методы и принципы
внутрихозяйственного планирования
Система внутрихозяйственных планов
Тонятие производственной структуры предприятия и факторы
е определяющие.
Цех и рабочее место как первичные структурное элементы:
юнятие, классификация и характеристика
Принципы рационального размещения структурных
одразделений организации.
Іроизводственный процесс и его элементы
Іонятие и классификация операций
ехнико-экономическая характеристика единичного типа
производ-ства
Гехнико-экономическая характеристика серийного типа производ
ства
Гехнико-экономическая характеристика массового типа производ
тва
Іонятие, цели, задачи и участники предпринимательской
деятель-ности
Виды предпринимательской деятельности
Значение и содержание Бизнес-плана предпринимателя.
Понятие и виды предпринимательского риска.
Оценка предпринимательского риска
Стратегии предпринимательской деятельности

### Практические задания для проведения экзамена

### Задачи для оценки компетенции «ПКОС - 9»:

Задача 1. Разработать недельный график работы для 4 основных и 2 подменных операторов машинного доения, если на ферме принята 5-дневная рабочая неделя и двухсменная работа.

#### Решение:

Категории пн	вт ср чт п	г сб вс раб	отников		
основная					
подменная					
подменная					

 $\Gamma$ де: 1 — первая смена, 2 — вторая смена, B — выходной день, P.P. — разовые работы на ферме.

Задача 2. Определить потребность в концентрированных кормах и их стоимость для молодняка КРС **на апрель** месяц (30 дней) при условии, что среднемесячное поголовье -200 гол.; среднесуточный прирост 1 головы молодняка -700 гр., средний расход кормов на 1 ц. привеса составляет 9,5 ц.к.ед, удельный вес концентрированных кормов -29%. Содержится в 1 ц. корма 0,9 ц.к.ед., средняя стоимость 1ц корма равна 1100 руб.

Задача 3. Определить плановый объем реализации молока **базисной** жирности **за апрель месяц** (30 дней), если на ферме содержится 400 коров со среднесуточным удоем 18 кг, уровень товарности молока 97%, жирность молока 4,0%.

Задача 4. Определить количество ставок для основных и подменных доярок, если на ферме содержится 400 коров, установленная норма обслуживания на 1 доярку 50 коров. На ферме принята 5- дневная рабочая неделя.

Задача 5. Определить общую численность работников предприятия и фонд заработной платы, если общая сумма затрат труда на выполнение годового задания составила 85 тыс. чел-ч., эффективный фонд рабочего времени одного производственного рабочего равен 1781 час., штатная структура работников представлена в табли-це 1, средняя заработная плата по предприятию планируется в размере 28000 руб-лей.

Таблица 1 - Штатная структура работников

Производственные	Вспомогательные	ИТР	Служащие	МОП	Всего
рабочие (Рпр)	рабочие (Рвр)	$(P_{\text{HTp}})$	(Р <sub>сл</sub> )	$(P_{MO\Pi})$	$(P_p)$
70%	10%	15%	2,5%	2,5%	100%

Задача 6. Составить график отпусков 2-м работникам планового отдела с разбивкой отпуска для первого работника на два равных периода, для второго работника — неравных периода.

Задача 7. Какова годовая сумма амортизационных отчислений на основное средство стоимостью 520 тыс. руб. во второй год функционирования объекта, ис-

численная способом уменьшаемого остатка, если срок полезного использования данного объекта 5 лет, коэффициент ускорения -2.

Задача 8. Определить норму выработки на транспортных работах в тонно-километрах, если грузоподъемность транспортного средства составляет 5 тонн, коэффициент использования грузоподъемности равен 0,8. Расстояние перевозки 40 км, средняя скорость движения транспорта равна 60 км в час. Время подготовительно-заключительных работ — 40 минут, время отдыха — 20 минут, время на личные надобности -10 минут. Время погрузки — 5 минут на 1 тонну, время разгрузки — 2 минуты на 1 тонну, время взвешивания — 3 минуты на рейс.

# 7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

Контроль освоения дисциплины и оценка знаний обучающихся на экзамене производится в соответствии с Положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования.

#### Тестовые задания

### Критерии оценки знаний обучающихся при проведении тестирования

Оценка «*отпично*» выставляется при условии правильного ответа обучающегося не менее чем 85 % тестовых заданий;

Оценка «*хорошо*» выставляется при условии правильного ответа обучающегося не менее чем 70 % тестовых заданий;

Оценка «*удовлетворительно*» выставляется при условии правильного ответа обучающегося не менее 51 % тестовых заданий;

Оценка «*неудовлетворительно*» выставляется при условии правильного ответа обучающегося менее чем на 50 % тестовых заданий.

#### Экзамен

### Критерии оценивания экзамена

Оценка *«отпично»* выставляется обучающемуся, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов экзаменационного билета и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка *«хорошо»* выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка *«удовлетворительно»* выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями, выносимыми на экзамен, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка *«неудовлетворительно»* выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания выносимых на экзамен вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

# 8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

#### 8.1 Основная учебная литература

№ п/п	Наименование, автор(ы), год и место издания	Использу- ется при изучении разделов	Курс	Количество экземпляров в библиотеке
1	Нечаев, В.И. Организация производства и предпринимательство в АПК [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Нечаев, П.Ф. Парамонов, Ю.И. Бершицкий ; Под общ. ред. П.Ф. Парамонова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 472 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/108320">https://e.lanbook.com/book/108320</a> .	все разделы	5	Электронный ресурс
2	Яковлев Б.И., Организация производства и предпринимательство в АПК [Текст] / Б.И. Яковлев. – М.: КолосС, 2004. – 424с.	все разделы	5	74
	Организация производства на предприятиях АПК [Текст] / Под ред. Ф.К. Шакирова. – М.: КолосС, 2007. – 520с.	1 раздел	5	50

#### 8.2. Дополнительная учебная литература

<b>№</b> п/п	Наименование, автор(ы), год и место издания	Использу- ется при изучении разделов	Курс	Количество экземпляров в библиотеке
	Экономика и организация предприятий АПК: Нормативно- справочные материалы: Электронный учебник / Под ред. Т.М. Васильковой, М.М. Максимова [Электронный ресурс] (СD №513), Кострома, Костромская ГСХА, 2011, 0с. // Электронная библиотека ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА. — Режим доступа: http://192.168.2.44/buki_web/bk_cat_find.php.	все разделы	5	Электронный ресурс
	Леонова Л.А., Организация сельскохозяйственного производства. Альбом наглядных пособий [Электронный ресурс] / Л.А. Леонова. — СПб.: Лань, 2007. — 320с. // ЭБС «Издательство «Лань». — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/225	1	5	Электронный ресурс
3	Грядов С.И. Организация предпринимательской деятельности [Текст] / С.И. Грядов. – М.: Колос, 2003. – 416с.	2	5	96

Доступ обучающихся к электронным ресурсам (ЭР) библиотеки ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА осуществляется посредством электронной информационной образовательной среды академии и сайта по логину и паролю (<a href="https://biblio-yaragrovuz.jimdo.com/электронный-каталог">https://biblio-yaragrovuz.jimdo.com/электронный-каталог</a>).

#### 9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

9.1 Перечень электронно-библиотечных систем

<b>№</b> п/п	Наименование	Тематика	Режим доступа
1.	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»	Универсальная	https://e.lanbook.com/
2.	Электронно-библиотечная система «Ру- конт»	Универсальная	http://rucont.ru
3.	Электронно-библиотечная система «iBooks.ru»	Универсальная	http://ibooks.ru/
4.	Электронно-библиотечная система «AgriLib»	Специализированная	http://ebs.rgazu.ru
	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	Универсальная	http://elibrary.ru/

#### 9.2 Перечень рекомендуемых интернет-сайтов по дисциплине

- 1. Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://www.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 2. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://window.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://fcior.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 5. Министерство сельского хозяйства РФ [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://mcx.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://elibrary.ru/ , свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 6. Сельскохозяйственная электронная библиотека знаний [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.cnshb.ru/akdil/, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 7. Центральная научная сельскохозяйственная библиотека Россельхозакадемии [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.cnshb.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.

#### 10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Вид учебных занятий	Организация деятельности обучающегося
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.

Вид учебных занятий	Организация деятельности обучающегося
Практическое заня-	Выполняется групповое или индивидуальное задание по решению про-
тие	изводственных задач на основе методики, проработанной с преподавателем в аудитории.
	Работа с конспектами лекций, основной и дополнительной литературой, ресурсами сети Интернет. Проработка решенных на практических занятиях производственных задач.

# 11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют: обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»; фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы; организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентаций, учебных фильмов; контролировать результаты обучения на основе письменного тестирования.

# 11.1 Перечень лицензионного программного обеспечения учебного процесса

I	№	Наименование	Тематика
	1	Microsoft Windows	Операционная система
	2	Microsoft Office (включает Word, Excel, PowerPoint)	Пакет офисных приложений

## 11.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование	Тематика	Электронный адрес			
1.	Справочно-правовая система «Консультант Плюс»	Универсальная	http://www.consultant.ru Доступ с компьютеров электронного читального зала библиотеки Ярославской ГСХА.			
2.	Информационно-правовой портал «Гарант»	Универсальная	https://www.garant.ru/ Доступ с компьютеров электронного читального зала библиотеки Ярославской ГСХА.			
3.	База данных Polpred.com Об- зор СМИ	Универсальная	https://polpred.com/ Локальная сеть Ярославской ГСХА / индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет по логину и паролю.			
4.	Реферативная и наукометрическая база данных Web of Science	Универсальная	http://webofscience.com Доступ с IP-адреса академии.			

5.	Реферативно- библиографическая и науко- метрическая база данных Scopus	Универсальная	https://www.scopus.com/ Доступ с IP-адреса академии.
6.	Базы данных издательства SpringerNature	Универсальная	https://www.springernature.com/ Доступ с IP-адреса академии.
7.	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	Универсальная	https://нэб.рф/ К произведениям, перешедшим в общественное достояние доступ свободный. К произведениям, охраняемым авторским правом доступ с компьютеров электронного читального зала библиотеки Ярославской ГСХА.
8.	База данных AGRIS	Специализирован- ная	http://agris.fao.org/agris-search/index.do Доступ свободный
9.	Информационно-справочная система «Сельскохозяй- ственная электронная биб- лиотека знаний» (СЭБиЗ)	-	http://www.cnshb.ru/AKDiL/ Доступ свободный.

#### 11.3 Доступ к сети интернет

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом (удаленным доступом) к сети Интернет и к электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА.

### 12 Материально-техническое обеспечение обучения по дисциплине

По всем видам учебной деятельности в рамках дисциплины «Организация про-изводства и предпринимательство в АПК» используются помещения — учебные ауди-тории для проведения учебных занятий, предусмотренных учебным планом, осна-щенные оборудованием и техническими средствами обучения. Помещения для са-мостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возмож-ностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную ин-формационно-образовательную среду академии.

## 12.1 Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятельности

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений	
Учебная аудитория для проведения учебных	Специализированная мебель – учебная доска, учеб-	
занятий	ная мебель;	
Помещение № <u>240</u> .	Технические средства обучения, наборы демонстра-	
Количество посадочных мест: <u>120</u> . Адрес (местоположение) помещения: 150052, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Е. Колесовой, 70	ционного оборудования и учебно-наглядных посо- бий-микрофон Shurec 606,компьютер E6300/2Gb/160Gb/AOC, проектор - BenQ SP920P, акустика - Microlab H 600, экран с электроприводом ClassicLyra 366*274; программное обеспечение - Microsoft Windows, Mi-	

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений
2-200-200 споднизына полещени	crosoft Office, 1С-Предприятие.
Учебная аудитория для проведения учебных занятий Помещение № 214. Количество посадочных мест: 34. Адрес (местоположение) помещения: 150042, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Е. Колесовой, 70	Специализированная мебель — учебная доска, учебная мебель; Технические средства обучения, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий - ноутбук, мультимедиа-проектор, акустическая система, экран настенный; программное обеспечение - Microsoft Windows, Microsoft Office
Помещение для самостоятельной работы Помещение № 109. Количество посадочных мест: 12. Адрес (местоположение) помещения: 150052, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Е. Колесовой, 70.	Специализированная мебель — учебная мебель; технические средства обучения — компьютеры персональные — 12 шт. с лицензионным программным обеспечением, выходом в сеть «Интернет» и локальную сеть, доступом к информационным ресурсам, электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, к базам данных и информационносправочным системам; кондиционер — 1 шт.; программное обеспечение — Microsoft Windows, Microsoft Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе дисциплины.
Помещение для самостоятельной работы Помещение № 318. Количество посадочных мест: 12. Адрес (местоположение) помещения: 150042, Ярославская обл., г. Ярославль, Тутаевское шоссе, 58.	Специализированная мебель — учебная мебель; технические средства обучения — компьютеры персональные — 12 шт. с лицензионным программным обеспечением, выходом в сеть «Интернет» и локальную сеть, доступом к информационным ресурсам, электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, к базам данных и информационносправочным системам, копир-принтер — 1 шт.; кондиционер — 1 шт.; программное обеспечение — Microsoft Windows, Microsoft Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе дисциплины
Помещение для самостоятельной работы Помещение № 341. Количество посадочных мест: 6. Адрес (местоположение) помещения: 150042, Ярославская обл., г. Ярославль, Тутаевское шоссе, 58.	Специализированная мебель – учебная мебель; технические средства обучения – компьютеры персональные – 6 шт. с лицензионным программным обеспечением, выходом в сеть «Интернет» и локальную сеть, доступом к информационным ресурсам, электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, к базам данных и информационносправочным системам, копир-принтер – 1 шт.; кондиционер – 1 шт.; программное обеспечение – Microsoft Windows, Microsoft Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе дисциплины
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования Помещения № 210, № 328. Адрес (местоположение) помещения: 150052, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Е. Колесовой, 70.	Специализированная мебель; стеллажи для хранения учебного оборудования; компьютер с лицензионным программным обеспечением, выходом в Интернет и локальную сеть, доступом к информационным ресурсам, электронной информационно-образовательной среде академии, к базам данных и информационно-справочным системам; наушники; сканер/принтер; специальный инструмент и инвентарь для обслуживания учебного оборудования

# 13 Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по дисциплине «Организация производства и предпринимательство в <u>АПК</u>» лиц, относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в вузе предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания вуза и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, при необходимости — услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

### Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ярославская государственная сельскохозяйственная академия»

Факультет ветеринарии и зоотехнии



### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Б1.0.22 «Организация производства и предпринимательство в АПК»

Индекс дисциплины «Наименование дисциплины» Код и направление подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза Направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза Квалификация бакалавр Форма обучения заочная Год начала подготовки 2021 Факультет Ветеринарии и зоотехнии Выпускающая кафедра Ветеринарно-санитарной экспертизы Кафедра-разработчик Экономики и менеджмента Объем дисциплины, ч. / з.е. 180/5 Форма контроля (промежуточная аттестация) экзамен к.с.-х.н. Бушкарева А.С. Декан факультета

Председатель УМК

и.о. заведующего выпускающей кафедрой

(подпис

(учёная степень, звание, Фамилия И.О.) к.б.н., доцент Скворцова Е.Г. (учёная степень, звание, Фамилия И.О.) к.с.-х.н. Ярлыков Н.Г.

(учёная степень, звание, Фамилия И.О.)

Лекции – <u>8</u> ч.		
Лабораторные занятия –	-	ч.
Практические занятия –	10	ч.
Самостоятельная работа –	151,8	ч.

### Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Организация производства и предпринимательство в АПК» относится к обязательной части образовательной программы бакалавриата.

### Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций:

#### - Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код	Содержание	Код и наименование индикатора достижения компетенции		
компетенции компетенции		знать	уметь	владеть
	Готов составлять производственную	<b>ПКОС-9.1</b> Способен к составлению производственной документации (графики работ, инструкции, заявки на материалы,		
	документацию	оборудование)		
ПКОС-9.	(графики работ, инструкции, заявки на материалы, оборудование) и установленную отчетность по	Понятие условий труда и виды режимов труда и отдыха, методы начисления амортизации, источники поступления основ-	Составлять графики работ, отпусков, начислять амортизацию по основным средствам	Навыками составления графиков работ, методами начисления аморти-

утвержденным	ных и оборотных		зации
нормам	средств.		
	ПКОС-9.2 Способен к составлению отчетности по утвер-		
	жденным нормам		
	Понятие норм и нор- Пользоваться спра- Методикой		
	мативов	вочными материалами	расчета пока-
	Matribob	во-швий материалами	зателей

#### Краткое содержание дисциплины:

При изучении дисциплины «Организация производства и предпринимательство в АПК» рассматриваются теоретико-методологические основы учебной дисциплины - объект, предмет, задачи и методы исследования; организационно - экономические основы предприятий, их специализация и рациональные размеры; формирование и организация использования средств производства; организация, нормирование и оплата труда на предприятии; организация производственного процесса на предприятиях, а также вопросы предпринимательства в АПК.