

Автономная некоммерческая организация профессионального образования

«ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ МЕЖОТРАСЛЕВОЙ ТЕХНИКУМ»



УТВЕРЖДАЮ

Директор Верхневолжского  
межотраслевого техникума

А.И. Садыкова

«29» января 2025 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

*Общепрофессионального цикла*

### ОПЦ.07 Организация охотничьего хозяйства и рациональное использование природных ресурсов

программы подготовки специалистов среднего звена  
по специальности

**36.02.04 Охотоведение и звероводство**

**Охотовед**

---

*(квалификация)*

Составитель:

Фамилия, имя, отчество	Должность
Бондарь И.В.	преподаватель

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе требований:  
федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (далее – ФГОС СОО),  
федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 36.02.04 Охотоведение и звероводство, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 августа 2024 г. №606 (далее – ФГОС СПО);  
федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371, с учетом получаемой специальности.

## 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине

### 1.1 Перечень компетенций, формируемых учебной дисциплиной

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ПК 2.1. Выполнять подготовительные мероприятия для проведения всех видов охоты, осуществляя контроль наличия необходимых разрешительных документов и материально-технических ресурсов;

ПК 2.2. Проводить все виды охоты, в том числе с использованием собак охотничьих пород;

ПК 2.3. Осуществлять контроль своевременного технического обслуживания транспортных средств и оборудования для проведения всех видов охоты;

ПК 2.4. Осуществлять контроль соблюдения требований законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, а также экологического и лесного законодательства;

ПК 2.5. Вести необходимую учетно-отчетную документацию, в том числе с применением цифровых технологий

## 2. Цели и задачи освоения учебной дисциплины, место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина ОПЦ.07 Организация охотничьего хозяйства и рациональное использование природных ресурсов в соответствии с учебным планом относится; к части, формируемой участниками образовательных отношений, общепрофессиональный учебный цикл. Индекс дисциплины по учебному плану - ОПЦ.07.

**Цель:** формирование теоретических знаний и практических навыков, необходимых для планирования деятельности по использованию охотничьих ресурсов, эффективного управления и организации ведения охотничьего хозяйства на современном уровне.

**Задачи:**

- дать знания студентам об основах экономики охотничьего хозяйства, организационной структуре и основах управления охотничьим хозяйством;
- сформировать у студентов умения выполнять экономические расчёты, организовывать работу охотничьего хозяйства и анализировать эффективность его работы;
- овладеть ключевыми концепциями и принципами, управляющими охотничьим хозяйством;
- освоить пути возможных решений вопросов организации и управления хозяйством и рационального использования ресурсов охотничьего хозяйства.

**3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся.**

Очная форма обучения

Вид учебной работы	5, 6 семестр
Общая трудоемкость дисциплины	
<b>часов</b>	<b>65</b>
<b>Аудиторная (контактная) работа, часов</b>	<b>62</b>
в т.ч. занятия лекционного типа	31
практические занятия	31
<b>Самостоятельная работа обучающихся, часов</b>	<b>3</b>
<b>Контроль</b>	
Вид промежуточной аттестации	экзамен

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

**4.1 Перечень разделов дисциплины с указанием трудоемкости аудиторной (контактной) и самостоятельной работы, видов контролей и перечня компетенций**

Наименование раздела	Трудоёмкость, часов			Форма текущего контроля	Перечень компетенций
	всего	в том числе			
		аудиторная (контактная) работа	самостоятельная работа		
<b>Раздел 1. Экономика охотничьего хозяйства как отрасль материального производства</b>	<b>26</b>	<b>26</b>		Собеседование, тест	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5.

1.1. Специфика охотничьего хозяйства как отрасли материального производства.	6	6			
1.2. Рациональное использование и воспроизводство охотничьих ресурсов.	10	10			
1.3. Экономические показатели и оценка эффективности ведения охотничьего хозяйства.	10	10			
<b>Раздел 2. Основы организации и управления охотничьим хозяйством</b>	<b>39</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	Собеседование, тест	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5.
2.1. Организация охотничьего хозяйства	20	18	2		
2.2. Управление охотничьим хозяйством	19	18	1		
<b>Промежуточная аттестация</b>			экзамен		
<b>ИТОГО по дисциплине</b>	<b>65</b>	<b>62</b>	<b>3</b>		

## 4.2 Содержание дисциплины по разделам и темам

**Раздел 1.** Экономика охотничьего хозяйства как отрасль материального производства

**Цели:** приобретение теоретических и практических навыков в освоении принципов организационно-экономического механизма управления биоразнообразием в охотничьем хозяйстве и эффективности организационно-экономического механизма управления и развития охотничьего хозяйства.

**Задачи:**

- дать знания студентам знания об основах экономики охотничьего хозяйства;
- сформировать у студентов умения выполнять экономические расчёты.
- освоить навыки оценки экономической деятельности охотничьего хозяйства.

**Перечень учебных элементов раздела:**

### ***1.1. Специфика охотничьего хозяйства как отрасли материального производства.***

Основные термины и понятия. Организация производства как система научных знаний и область практической деятельности предприятий (хозяйствующих субъектов). Особенности охотничьих хозяйств. Общие закономерности, основные принципы организации производства. Современные формы охотничьих хозяйств и их различия, преимущества, недостатки. Сущность и классификация организационно - правовых форм.

### ***1.2. Рациональное использование и воспроизводство охотничьих ресурсов.***

Ресурсы охотничьего хозяйства. Охотничьи угодья. Госохотфонд. Рациональное использование и воспроизводство охотничьих ресурсов. Материально-техническая база охотничьего хозяйства. Аренда угодий. Баланс хозяйства. Экономические издержки Расчет прибыли, рентабельности и окупаемости затрат в охотничьем хозяйстве. Учет и оценка охотничье - промысловых ресурсов.

### ***1.3. Экономические показатели и оценка эффективности ведения охотничьего хозяйства.***

Оценка экономического значения охоты и охотничьего хозяйства Издержки предприятия и себестоимость продукции. Принципы и методы ценообразования и пути улучшения. Финансы охотничьего хозяйства. Налоги и налоговая система в России. Учет и анализ хозяйственной деятельности. Планирование хозяйственной деятельности. Бизнес- планирование. Экономика производства и заготовки пушнины и дополнительной продукции охотничьего хозяйства.

## **Раздел 2. Основы организации и управления охотничьим хозяйством**

**Цели:** приобретение теоретических и практических навыков в освоении взаимосвязи экономических и организационных проблем в поддержании биоразнообразия в охотничьем хозяйстве в процессе управления.

### **Задачи:**

- дать знания об организационной структуре и основах управления охотничьим хозяйством.
- сформировать умения организовывать работу охотничьего хозяйства и анализировать эффективность его работы;
- освоить показатели эффективности использования угодий, ресурсов; правильно определять планы изъятия охотничьих животных, разрабатывать мероприятия по улучшению состояния охотничьего хозяйства.

### **.Перечень учебных элементов раздела:**

#### ***2.1. Организации охотничьего хозяйства.***

Правовая основа создания и ведения охотничьего хозяйства. Охотхозяйственное соглашение. Охотустройство. Его виды и содержание. Организация промысловых и любительских охотничьих хозяйств. Понятие и составляющие системы ведения охотничьего хозяйства, организация рационального использования ресурсов хозяйства концентрация производства и размеры предприятия. Организация материально - технического обеспечения охотничьих хозяйств. Организация оборудования охотничьих угодий. Организация снабжения охотников средствами производства. Использование МТБ в сопутствующих отраслях. Механизация хозяйств. Обеспечение охотничьих хозяйств новыми передовыми технологиями. Прогрессивные формы организации труда на период сбора и переработки дикорастущих растений. Организация цехов по переработке охотничьей продукции. Организация реализации продукции. Опыт организации охотничьего хозяйства за рубежом.

#### ***2.2. Управление охотничьим хозяйством.***

Управление природопользованием и управление хозяйственно- производственным процессом в охотничьем хозяйстве. Способы управления. Применение новых информационных технологий в управлении охотничьим

ХОЗЯЙСТВОМ.

## **5. Оценочные материалы по дисциплине**

Оценочные материалы по дисциплине представлены в виде фонда оценочных средств.

## **6. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **Материально-техническое обеспечение**

ТЕХНИКУМ при реализации ППСЗ, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом по специальности 36.02.04 Охотоведение и звероводство. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Перечень материально-технического обеспечения включает в себя лаборатории, специально оборудованные кабинеты и аудитории по дисциплинам и т.д., перечислены в общих характеристиках реализации образовательной программы.

Реализация образовательной программы по специальности 36.02.04 «Охотоведение и звероводство» в очной форме с применением исключительно электронного обучения и дистанционных образовательных технологий обеспечена созданием в Техникуме условий для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя информационные технологии, технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы, обеспечивающие освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места их нахождения.

В техникуме разработана и внедрена в образовательную деятельность Цифровая платформа для развертывания информационной системы образовательной организации при реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий «Пегас-СПО».

Наличие информационных технологий, технических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательной программы в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся:

№ п/п	Информационные и телекоммуникационные технологии, технологические средства, обеспечивающие функционирование ЭИОС	Адрес местонахождения помещения с указанием площади (кв. м) – для оборудования/ссылки на адрес сайта в сети «Интернет» - для иных технологических объектов,	Документ-основание возникновения права пользования (договоры, соглашения и другое)
1	2	3	4
1.	Технология доступа в сеть «Интернет» с указанием скорости передачи данных	Волоконно-оптический канал передачи данных на скорости передачи данных не менее 100 Мбит/с на сетевом оборудовании расположенном по адресу: 155360, Ивановская область, м.р-н Пучежский, г.п. Пучежское, г Пучеж, ул Островского, д. 15/6	Договор безвозмездного пользования телекоммуникационным и серверным оборудованием от 15.01.2025 с приложениями; срок действия Договора безвозмездного пользования: с 16.01.2025 до 14.01.2030
2.	Наличие официального сайта образовательной организации в сети «Интернет» (при реализации электронного обучения, дистанционных образовательных технологий посредством официального сайта образовательной организации, обеспечивающего идентификацию личности обучающегося, контроль прохождения этапов обучения, оценку промежуточных и итоговых достижений, учет и хранение результатов образовательного процесса)	Официальный сайт образовательной организации: <a href="https://vm-tech.ru/">https://vm-tech.ru/</a> (ограничений доступа не предусмотрено)  Сайт образовательной платформы: <a href="https://edu.vm-tech.ru/">https://edu.vm-tech.ru/</a>	Договор с ЧОУ ВО "Институт бизнеса и инновационных технологий" о безвозмездном пользовании сайтами (доменными именами, серверным пространством) от 15.01.2025, срок действия с 16.01.2025 до 14.01.2030
3.	Наличие специализированной дистанционной оболочки (образовательной платформы), обеспечивающей идентификацию личности обучающегося, контроль прохождения этапов обучения, оценку промежуточных и итоговых достижений, учет и хранение результатов образовательного процесса)	Цифровая платформа для развертывания информационной системы образовательной организации при реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий «Пегас-СПО» (ЦП РИС ОО «Пегас-СПО»)	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ (ЦП РИС ОО «Пегас-СПО») №2025612273 от 28.01.2025 г., срок действия с 28.01.2025 г. до 27.01.2035 г.

4.	Наличие телекоммуникационного оборудования (компьютеры, проекторы, многофункциональные устройства, технология видео-конференц-связи, коммутаторы, маршрутизаторы, точки доступа)	<p>Медиаконвертер с 1 портом 10/100Base-TX и 1 портом 100Base-FX с разъемом SC для одномодового оптического кабеля (до 30 км)  По адресу 155360, Ивановская область, м.р-н Пучежский, г.п. Пучежское, г Пучеж, ул Островского, д. 15/6:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рабочие станции Dell OptiPlex 7010 MT; Характеристики: Процессор: Intel Core i5-13500; ОЗУ: 16 ГБ DDR4; SSD: 512 ГБ NVMe; ОС: Windows 11 Pro; Монитор: Dell P2422H (23.8", IPS, FHD); Количество: 12 шт.;</li> <li>2. Сервер (для хранения данных и управления классом); Модель: HPE ProLiant ML30 Gen10; Характеристики:; Intel Xeon E-2224; 32 ГБ ECC DDR4; 2×1 ТБ SSD + 4×2 ТБ HDD; ОС: Windows Server 2022 Standard; Количество: 1 шт.;</li> <li>3. Проектор; Модель: Epson EB-FH52 (3LCD, Full HD, 4000 ANSI люмен); Количество: 1 шт.;</li> <li>4. Интерактивная панель (альтернатива проектору); Модель: ViewSonic ViewBoard IFP6550 (65", 4K, 20 касаний); Количество: 1 шт.;</li> <li>5. Многофункциональное устройство (МФУ); Модель: HP LaserJet Pro MFP M428fdw; Функции: печать, сканирование, копирование, факс; Количество: 1 шт.;</li> <li>6. Коммутатор (Switch) для проводной сети; Модель: Cisco CBS350-24T-4G; Порты: 24×Gigabit Ethernet, 4×SFP; Количество: 1 шт.;</li> <li>7. Маршрутизатор (Router) для подключения к интернету; Модель: MikroTik RB4011iGS+RM; Интерфейсы: 10×Gigabit Ethernet, 1×SFP+; Количество: 1 шт.;</li> <li>8. Ноутбуки Модель: Lenovo ThinkPad E15 Gen 4; Характеристики:; Процессор: Intel Core i5-1240P; ОЗУ: 16 ГБ DDR4; SSD: 512 ГБ NVMe; ОС: Windows 11 Pro; Экран: 15.6" IPS, FHD; Количество: 12 шт.;</li> <li>9. Сервер (для управления сетью и файлами); Модель: Dell PowerEdge T350; Характеристики:; Intel Xeon E-2334; 32 ГБ ECC RAM; 2×1 ТБ SSD + 4×2 ТБ HDD; ОС: Windows Server 2022; Количество: 1 шт.;</li> <li>10. Проектор / Интерактивная панель; Проектор: BenQ MW560 (DLP, WXGA, 4000 ANSI люмен); Количество: 1 шт.;</li> <li>11. Точки доступа Wi-Fi 6; Модель: Ubiquiti UniFi 6 Pro; Скорость: до 5.3 Гбит/с; Количество: 2 шт.;</li> <li>12. Маршрутизатор (Router) для беспроводной сети; Модель: Cisco ISR 1100-4G; Количество: 1 шт.</li> </ol>	Собственность, на балансе соискателя лицензии
5.	Наличие серверного оборудования, обеспечивающего функционирование электронной информационно-образовательной среды, в том числе хранение	SERVER BRIGO TS-E54H-S MidiTower / PSU 400W(1) / Single Socket 1151 / Intel® C236 / 1x CPU Intel Xeon E3-1230v6, 3.5GHz. по адресу: 155360,	Собственность, на балансе лицензиата

№ п/п	Информационные и телекоммуникационные технологии, технологические средства, обеспечивающие функционирование ЭИОС	Адрес местонахождения помещения с указанием площади (кв. м) – для оборудования/ссылки на адрес сайта в сети «Интернет» - для иных технологических объектов,	Документ-основание возникновения права пользования (договоры, соглашения и другое)
1	2	3	4
	результатов образовательного процесса	Ивановская область, м.р-н Пучежский, г.п. Пучежское, г Пучеж, ул Островского, д. 15/6	
6.	Наличие аттестованных рабочих мест для педагогических работников (в том числе для обработки персональных данных обучающихся)	Аттестованное рабочее место для педагогических работников (в том числе для обработки персональных данных обучающихся) будет обеспечено после получения лицензии на осуществление образовательной деятельности при оформлении доступа к ФИС ФРДО	-
7.	Доступ к федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» <sup>3</sup> (при выдаче документов об образовании, обучении по результатам освоения программ профессионального обучения, профессионального образования)	Доступ к федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» будет обеспечен к началу реализации программы (к 01.09.2025)	-
8.	Наличие государственных информационных систем, создаваемых, модернизируемых и эксплуатируемых для реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального образования, предусматривающих обработку персональных данных обучающихся	Эксплуатация государственных информационных систем, предусматривающих обработку персональных данных обучающихся, при реализации образовательной программы среднего профессионального образования не планируется	-

## Перечень материально-технического обеспечения по дисциплине:

- Платформа «Пегас-СПО» с размещением поурочных тематических модулей
- Видеоматериалы: обучающие фильмы, инструкции, видеокейсы по работе с оборудованием, технике отлова, содержанию зверей
- Цифровые карты охотничьих угодий, схемы ловушек, интерактивные тесты
- Доступ к КонсультантПлюс и Гарант
- Электронные тренажёры и цифровые стенды

Все программные продукты имеют легальный статус: лицензии, подписки или распространяются свободно. Обучающимся предоставляется пошаговая инструкция по работе в электронных системах.

Круглосуточная техподдержка доступна через внутренний портал техникума и сервис заявок.

Организация дистанционного обучения позволяет обеспечить равный доступ к качественному образованию вне зависимости от места проживания обучающегося.

### Реализация ППСЗ обеспечивает:

- выполнение обучающимися лабораторных и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
- освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательной организации или в организациях в зависимости от специфики вида деятельности.

При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечен рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Образовательная организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Материально-техническое обеспечение ППСЗ включает в себя:

а) библиотеку с техническими возможностями перевода основных библиотечных фондов в электронную форму и необходимыми условиями их хранения и пользования;

б) компьютерные классы для работы с учебно-методическими комплексами;

Для реализации ППСЗ имеются:

- компьютерные классы общего пользования с подключением к Интернет для работы одной академической группы одновременно;
- компьютерные мультимедийные проекторы для проведения лекционных занятий, и другая техника для презентаций учебного материала.

Так же техникум обеспечивает каждого обучающегося во время самостоятельной подготовки рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Автоматизированная библиотечно-информационная система «Знаниум» организован доступ к электронным каталогам.

### 6.1 Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания, количество страниц
	Методические указания по изучению дисциплины

### 6.2 Перечень учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины \*

Печатные учебные издания в библиотечном фонде \*

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания, количество страниц	Количество экземпляров в библиотеке
1.	Клюшев А.Г. Экономика охотничьего хозяйства: учеб. пособ. для вузов / А.Г. Клюшев, Ю.Е. Вашукевич, Г.И. Сухомиров.- изд. 2-е, перераб. и доп.- Иркутск: Дом печати, 2007.-560 с.	25
2.	Романов В.С. Охотоведение: учеб. для вузов / В.С. Романов, П.Г. Козло, В.И. Падайга. - Минск: Тесей, 2005. - 447 с.	48
3.	Харченко Н.Н. Охотоведение: учеб. для вузов / Н.Н. Харченко. - М.: МГУЛ, 2002. - 362 с.	30

### 6.3 Перечень электронных образовательных ресурсов \*

№ п/п	Электронный образовательный ресурс	Доступ в ЭОР (сеть Интернет, локальная сеть, авторизованный/свободный доступ)
1.	Электронный сайт Министерства сельского хозяйства	<a href="http://www.mcx.ru/">http://www.mcx.ru/</a>
2.	Электронный сайт Министерства природных ресурсов и экологии	<a href="http://www.mnr.gov.ru/">http://www.mnr.gov.ru/</a>
3.	Электронный сайт Роспотребнадзора	<a href="http://rospotrebnadzor.ru/">http://rospotrebnadzor.ru/</a>
	Электронно-библиотечная система "AgriLib". Раздел: «Охотоведение».	<a href="http://ebs.rgazu.ru/?q=taxonomy/term/73">http://ebs.rgazu.ru/?q=taxonomy/term/73</a>
4.	Электронный каталог библиотеки	<a href="http://lib.rgazu.ru/MarcWeb2/ExtSearch.asp">http://lib.rgazu.ru/MarcWeb2/ExtSearch.asp</a>
5.	Научная электронная библиотека elibrary.ru	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> -
6.	Биосфера. Междисциплинарный научный и прикладной журнал	<a href="http://www.biosphere21century.ru/">http://www.biosphere21century.ru/</a>
7.	Официальный сайт научной библиотеки МГУ:	<a href="http://www.nbmgu.ru/">http://www.nbmgu.ru/</a> <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>
8.	Каталог экологических сайтов. Режим доступа: Навигатор по	<a href="http://www.spsl.nsc.ru/win/nelbib/ecolos/ecol-econ.htm">http://www.spsl.nsc.ru/win/nelbib/ecolos/ecol-econ.htm</a>
	информационным ресурсам «Экология», раздел «Эколого-экономические ресурсы»	
9.	Сайт разработчиков экологической документации Режим доступа: <a href="http://www.ekoman.narod.ru/">http://www.ekoman.narod.ru/</a> 4. Библиотека сайта «Природные ресурсы»	<a href="http://www.tverlib.ru/projects/ekology/0022.htm">http://www.tverlib.ru/projects/ekology/0022.htm</a>
10.	Федеральный закон "Об охране окружающей среды".от 10.01.2002 N 7-ФЗ.	<a href="http://www.consultant.ru/popular/okrsred/">http://www.consultant.ru/popular/okrsred/</a>
11	Федеральный закон РФ «Об особо охраняемых природных территориях» от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ.	<a href="http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=160134">http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=160134</a> [

### 6.4 Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы и лицензионное программное обеспечение

## **Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы, цифровые электронные библиотеки и другие электронные образовательные ресурсы**

1. Договор о подключении к Национальной электронной библиотеке и предоставлении доступа к объектам Национальной электронной библиотеки №101/НЭБ/0502-п от 26.02.2020 5 лет с пролонгацией

2. Соглашение о бесплатном тестовом доступе Polpred.com. Обзор СМИ  
27.04.2016 бессрочно

3. Соглашение о бесплатном тестовом доступе Polpred.com. Обзор СМИ  
02.03.2020 бессрочно

4. Информационно-справочная система «Гарант» - URL: <https://www.garant.ru/>  
Информационно-справочная система Лицензионный договор № 261709/ОП-2 от 25.06.2021

5. «Консультант Плюс». - URL: <http://www.consultant.ru/> свободный доступ

6. Электронно-библиотечная система AgriLib <http://ebs.rgazu.ru/> (свидетельство о государственной регистрации базы данных №2014620472 от 21.03.2014).

## **Доступ к электронной информационно-образовательной среде, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

1. Система дистанционного обучения Moodle [www.portfolio.rgazu.ru](http://www.portfolio.rgazu.ru) (свободно распространяемое)

2. Право использования программ для ЭВМ Mirapolis HCM в составе функциональных блоков и модулей: Виртуальная комната. Стандартная лицензия до 1000 пользователей на 1 месяц (Лицензионный договор № 77/03/22 - К от 25 апреля 2022)

3. Инновационная система тестирования - программное обеспечение на платформе 1С

## **Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение**

1. OpenOffice - свободный пакет офисных приложений (свободно распространяемое)

2. linuxmint.com <https://linuxmint.com/> (свободно распространяемое)

3. Электронно-библиотечная система AgriLib <http://ebs.rgazu.ru/> (свидетельство о государственной регистрации базы данных №2014620472 от 21.03.2014)
4. Официальная страница ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный заочный университет» <https://vk.com/rgazuru> (свободно распространяемое)
5. Портал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный заочный университет» (свободно распространяемое)  
<https://zen.yandex.ru/id/5fd0b44cc8ed19418871dc31>
6. Антивирусное программное обеспечение Dr. WEB Desktop Security Suite (Сублицензионный договор №13740 на передачу неисключительных прав на программы для ЭВМ от 01.07.2021).

**Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и  
промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

**1. Описание показателей и критериев оценивания сформированности компетенций**

Код и наименование компетенции	Уровень освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование оценочного средства
--------------------------------	------------------	---------------------------------	----------------------------------

<p>ПК 2.1. Выполнять подготовительные мероприятия для проведения всех видов охоты, осуществляя контроль наличия необходимых разрешительных документов и материально-технических ресурсов;</p> <p>ПК 2.2. Проводить все виды охоты, в том числе с использованием собак охотничьих пород;</p> <p>ПК 2.3. Осуществлять контроль своевременного технического обслуживания транспортных средств и оборудования для проведения всех видов охоты;</p> <p>ПК 2.4. Осуществлять контроль соблюдения требований законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, а также экологического и лесного законодательства;</p> <p>ПК 2.5. Вести необходимую учетно-отчетную документацию, в том числе с применением цифровых технологий</p>	<p><b>Пороговый (уд овлетворитель но)</b></p>	<p><b>Знает:</b> законодательство Российской Федерации в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в сфере оборота и применения оружия, в сфере туристической деятельности; рынок услуг в области охоты и составляет план ведения охотничьего хозяйства, определяет виды хозяйственной деятельности, необходимые для осуществления различных видов охоты, принципы, функции и методы управления организацией и персоналом, должностные охотничьего хозяйства инструкции работников, правила делопроизводства с учетом особенностей; требования к проведению трофейной охоты и методы оценки трофейных качеств охотничьих животных, специфику подведомственных охотничьих угодий.</p> <p><b>Умеет:</b> проводить мониторинг нормативных правовых актов в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, природоохранного, лесного и трудового законодательства Российской Федерации; определять оптимальную промысловую нагрузку на охотничьих угодья; составлять план ведения</p>	<p>Собеседование, тест</p>
--	---	--	--------------------------------

		<p>охотничьего хозяйства, определять по внешним признакам пол, возрастную группу, трофейную ценность охотничьих животных, осуществлять профессиональное общение с соблюдением норм и правил делового этикета.</p> <p><b>Владеет:</b> способностью анализировать рынок услуг в области охоты, определять виды хозяйственной деятельности, необходимые для осуществления различных видов охоты, особенностями промысловой, любительской и спортивной охоты, охоты в целях регулирования численности охотничьих животных.</p>	
	<p><b>Продвинутый (хорошо)</b></p>	<p><b>Твёрдо знает:</b> законодательство Российской Федерации в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в сфере оборота и применения оружия, в сфере туристической деятельности; рынок услуг в области охоты и составляет план ведения охотничьего хозяйства, определяет виды хозяйственной деятельности, необходимые для осуществления различных видов охоты, принципы, функции и методы управления организацией и персоналом, должностные охотничьего хозяйства инструкции работников, правила делопроизводства с</p>	<p>Собеседование, тест,</p>

		<p>учетом особенностей; требования к проведению трофейной охоты и методы оценки трофейных качеств охотничьих животных, специфику подведомственных охотничьих угодий.</p> <p><b>Уверенно умеет:</b> проводить мониторинг нормативных правовых актов в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, природоохранного, лесного и трудового законодательства Российской Федерации; определять оптимальную промысловую нагрузку на охотничьих угодья; составлять план ведения охотничьего хозяйства, определять по внешним признакам пол, возрастную группу, трофейную ценность охотничьих животных, осуществлять профессиональное общение с соблюдением норм и правил делового этикета.</p> <p><b>Уверенно владеет:</b> способностью анализировать рынок услуг в области охоты, определять виды хозяйственной деятельности, необходимые для осуществления различных видов охоты, особенностями промысловой, любительской и спортивной охоты, охоты в целях регулирования численности охотничьих животных.</p>	
	<p><b>Высокий (отлично)</b></p>	<p><b>Сформировавшееся систематические знания:</b></p>	<p>Собеседование, тест,</p>

		<p>законодательство Российской Федерации в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в сфере оборота и применения оружия, в сфере туристической деятельности; рынок услуг в области охоты и составляет план ведения охотничьего хозяйства, определяет виды хозяйственной деятельности, необходимые для осуществления различных видов охоты, принципы, функции и методы управления организацией и персоналом, должностные охотничьего хозяйства инструкции работников, правила делопроизводства с учетом особенностей; требования к проведению трофейной охоты и методы оценки трофейных качеств охотничьих животных, специфику подведомственных охотничьих угодий.</p> <p><b>Сформировавшееся систематическое умение:</b> проводить мониторинг нормативных правовых актов в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, природоохранного, лесного и трудового законодательства Российской Федерации; определять оптимальную промысловую нагрузку на охотничьих угодья; составлять план ведения охотничьего хозяйства, определять по внешним признакам пол, возрастную группу,</p>	
--	--	---	--

		<p>трофейную ценность охотничьих животных, осуществлять профессиональное общение с соблюдением норм и правил делового этикета.</p> <p><b>Сформировавшееся систематическое владение:</b> способностью анализировать рынок услуг в области охоты, определять виды хозяйственной деятельности, необходимые для осуществления различных видов охоты, особенностями промысловой, любительской и спортивной охоты, охоты в целях регулирования численности охотничьих животных.</p>	
--	--	---	--

## 2. Описание шкал оценивания

### 2.1 Шкала оценивания на этапе текущего контроля

Технология оценивания	Отсутствие усвоения (ниже порогового)	Пороговый (удовлетворительно)	Продвинутый (хорошо)	Высокий (отлично)
Выполнение тестов (правильных ответов из 15 вопросов)	8 и менее	9-11	12-13	14-15
Собеседование	В ответах обнаруживаются существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, большая часть материала не усвоена, имеет место пассивность на семинарах	Ответы отражают в целом понимание изучаемой темы, знание содержания основных категорий и понятий, лишь знакомство с лекционным материалом и рекомендованной основной литературой	Недостаточно полное раскрытие некоторых вопросов темы, допускаются незначительные неточности в формулировке категорий и понятий, меньшая активность на семинарах, неполное знание рекомендованной обязательной и дополнительной литературы	Активное участие в обсуждении проблем, вынесенных по тематике занятия, самостоятельность анализа и суждений, свободное владение материалом, полные и аргументированные ответы на вопросы, участие в дискуссиях, твердое знание лекционного материала, обязательной и

				рекомендованной дополнительной литературы
--	--	--	--	---

Студенты, показавшие уровень усвоения ниже порогового, не допускаются к промежуточной аттестации по дисциплине.

## **2.2 Шкала оценивания на этапе промежуточной аттестации (экзамен в виде итогового теста)**

Форма промежуточной аттестации	Отсутствие усвоения (ниже порогового)	Пороговый (удовлетворительно)	Продвинутый (хорошо)	Высокий (отлично)
Выполнение тестов (не менее 15 вопросов на вариант)	Менее 51%	51-79%	80-90%	91% и более

### **3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

#### **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ** (в соответствии пунктом 4 рабочей программы дисциплины)

#### **КОМПЛЕКТ ТЕСТОВ**

#### **по дисциплине «Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством»**

Тесты по дисциплине содержат основные вопросы по всем темам, включенным в рабочую программу дисциплины.

Каждому студенту при тестировании по дисциплине предоставляется не более 15 вопросов, на каждый из которых даны варианты ответов, только один из них является правильным. Студенту необходимо выбрать правильный ответ из предложенных ему вариантов ответов.

Для выполнения теста отводится 30 минут.

#### **Примерные тесты к Разделу 1**

1. Формы арендной платы за землю.
  - А. Платежи в процентах за каждый арендуемый гектар земли.
  - Б. Фиксированные платежи в денежном выражении за каждый арендуемый гектар земли.
  - В. Плата в виде разницы денежной выручки и себестоимости продукции.
  - Г. Платежи в процентах от фактической денежной выручки, дохода или прибыли.
2. Показатель оценки земли?
  - А. Урожайность основных сельскохозяйственных культур.
  - Б. Кадастровая оценка по окупаемости затрат.
  - В. Дифференциальная себестоимость.
3. Коэффициент сезонности использования труда в охотничьем хозяйстве.
  - А.  $K_c = \text{затраты труда за год} / \text{затраты в среднем по месяцам за год}$
  - Б.  $K_c = \text{затраты труда за 12 месяцев} / \text{затраты труда за последний месяц года}$
  - В.  $K_c = \text{затраты труда в текущем месяце} / \text{затраты в среднем по месяцам за год}$
  - Г.  $K_c = \text{затраты труда в текущем месяце} / \text{затраты труда за предыдущий месяц}$ .
4. Размах сезонности.
  - А.  $K_{p.c.} = \min \text{затраты труда} / \max \text{затраты труда}$

- Б. Кр.с.= max затраты труда / min затраты труда
- В. Кр.с. = min затраты рабочего времени / max затраты рабочего времени
- Г. Кр.с.= max затраты рабочего времени / min затраты рабочего времени
5. Производительность труда (П - производительность труда, М - масса продукции (ц, руб.), Т - затраты рабочего времени).
- А.  $P=M/T$ ,
- Б.  $P=M*T$ ,
- В.  $P=T/M$ ,
- Г.  $P=M+T$ .
6. Совокупность затраты труда.
- А. Сумма косвенных затрат и овеществлённого труда
- Б. Сумма прямых и косвенных затрат.
- В. Сумма затрат живого и овеществлённого труда.
- Г. Сумма затрат овеществлённого труда.
7. Варианты роста производительности труда в период спада производства.
- А. Рост производства продукции опережает рост производительности труда.
- Б. Рост производства продукции опережает рост затрат.
8. Затраты снижаются, производство неизменно.
- Г. Производство уменьшается, а затраты уменьшаются более быстрыми темпами.
8. Амортизация - основных фондов охотничьего хозяйства - это:
- А. износ основных фондов;
- Б. процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции;
- В. ремонт основных фондов;
- С. Расходы по содержанию основных фондов;
9. Амортизационные отчисления расходуются на:
- А. приобретения кормов и материалов;
- Б. выплату заработной платы;
- В. закупку новой техники и оборудования взамен изношенных;
- Г. ремонт техники и объектов охотничьей инфраструктуры.
10. Показатель фондоотдачи характеризует:
- А. размер объёма продукции охотничьего, приходится на 1 ден. ед. основных фондов;
- Б. уровень технического оснащения труда сотрудников;
- В. производства труда;
- Г. средние затраты основных фондов, приходящиеся на 1 ден. ед. продукции охотхозяйства;
- Д. количество оборотов оборотных средств.
11. Постоянные издержки хозяйства - это:
- А. валовые издержки в базовых (постоянных) ценах;
- Б. минимальные издержки, связанные с производством определённого объёма продукции хозяйства при наиболее благоприятных условиях;
- В. альтернативные издержки хозяйства;
- Г. издержки, которые имеют место даже в том случае, если продукция не производится;
- Д. издержки, связанные с реализацией продукции и предоставлении услуг.
12. Прибыль охотхозяйства может быть рассчитана как:
- А. доходы минус налоги и амортизация;
- Б. доходы минус заработная плата;
- В. доходы минус затраты на сырьё и материалы;
- Г. доходы минус совокупные издержки.
13. Обязан ли охотник, осуществляя охоту на общедоступных охотничьих угодьях, иметь при себе путёвку?
- А. Да
- Б. Нет
- В. Только на коллективной охоте
14. Обязан ли охотник, осуществляя охоту на закреплённых охотничьих угодьях, иметь при себе

разрешение на добычу охотничьих ресурсов, если у него имеется путёвка?

- А. Да
- Б. Нет
- В. Не обязательно

15. Без какого документа, в случае перемещения с зачехлённым охотничьим огнестрельным (пневматическим) оружием по охотничьим угодьям или иным территориям, являющимся средой обитания охотничьих животных, охотник обязан транспортировать патроны (снаряды) отдельно от зачехлённого оружия?

- А. Личный паспорт.
- Б. Охотничий билет.
- В. Разрешение на добычу охотничьих ресурсов

### Примерные вопросы к собеседованию к Разделу 1

1. Дайте определение понятия «охотничье хозяйство». В чём заключается специфика охотничьего хозяйства как отрасли материального производства?
2. Какие общие черты имеют охотничье и сельское хозяйства?
3. Виды охотничьей продукции.
4. Что относится к ресурсам охотничьего хозяйства?
5. Что включает в себя сырьевая база охотничьего хозяйства?
6. Что понимают под Госохотфондом и что входит в его состав?
7. Дайте характеристику охотничьих угодий и приведите состав охотничьей фауны по природным зонам России.
8. Перечислите охотхозяйственные провинции на территории России и охарактеризуйте их по продуктивности охотничьих угодий.
9. Дайте оценку состояния численности и добычи основных охотничьих видов копытных животных.
10. Дайте оценку состояния численности и добычи основных охотничьих видов пушных зверей.
11. Дайте оценку состояния численности и добычи основных охотничьих видов пернатой дичи.
12. Назовите группы дикорастущих растений, которые заготавливаются в охотничьих хозяйствах.
13. На каких принципах построено рациональное использование охотничьих ресурсов?
14. Какие группы работ применяются в охотничьем хозяйстве для воспроизводства охотничьих ресурсов?
15. Основные принципы ведения охотничьего хозяйства.
16. Что включает в себя материально-техническая база охотничьего хозяйства?
17. Какие ресурсы в охотничьем хозяйстве называют биологическими и соответственно экономическими?
18. Что входит в состав основных средств в охотничьем хозяйстве? Что такое амортизация основных средств и как она производится?
19. Что входит в состав оборотных средств предприятия?
20. Какие источники формируют оборотные производственные фонды и фонды обращения?
21. Как меняется состав оборотных средств в охотничьем хозяйстве в процессе производства продукции?
22. Как скорость оборота влияет на эффективность производства и как можно улучшить использование оборотных средств?
23. Объясните суть терминов «фондоотдача, фондоёмкость».
24. Какие статьи затрат формируют себестоимость продукции в охотничьем хозяйстве?
25. Понятия о прибыли и рентабельности предприятия. Пути повышения рентабельности охотничьего хозяйства.
26. Суть бухгалтерского учёта в охотничьем хозяйстве.
27. Анализ экономической деятельности предприятия в охотничьем хозяйстве

## Примерные тесты к Разделу 2

1. Что такое «охота»

А. Поиск и выслеживание охотничьих животных

Б. Добыча охотничьих животных

В. Сфера деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, по созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг в данной сфере, а также по закупке, производству и продаже продукции охоты;

2. Какие из перечисленных видов млекопитающих не относятся к охотничьим ресурсам: волк, шакал, лисица, корсак, песец, енотовидная собака, енот-полоскун, рысь, россомаха, барсук, куницы, соболь, харза, дикие кошки, ласка, горноста́й, солонгой, колонок, хори, норки, выдра, зайцы, дикий кролик, бобры, сурки, суслики, кроты, бурундуки, летяга, белки, хомяки, ондатра, водяная полёвка?

А. Все относятся

Б. Кроты, бурундуки

В. Хомяки, водяная полёвка

3. Какие из перечисленных видов птиц не относятся к охотничьим ресурсам: гуси, казарки, утки, глухари, тетерев, рябчик, куропатки, перепела, кеклик, фазаны, улары, пастушок, обыкновенный погоньш, коростель, камышница, лысуха, чибис, тулес, хрустан, турухтан, травник, улиты, мородунка, веретенники, кроншнепы, бекасы, дупеля, гаршнеп, вальдшнеп, сорока, саджа, голуби, горлицы?

А. Сорока

Б. Голуби, горлицы, кеклик

В. Улар, травник, мородунка

4. Разрешается ли добыча млекопитающих и птиц, занесённых в Красную книгу Российской Федерации и (или) в красные книги субъектов Российской Федерации?

А. Разрешается в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности в объеме, необходимом для проведения научных исследований и обучения

Б. Запрещается

5. Каким законодательным документом определяется организация охоты в России?

А. Закон о рыболовстве и сохранении водных биоресурсов

Б. Закон об охране окружающей среды

В. Закон об охоте и сохранении охотничьих ресурсов.

6. Считается ли нахождение в охотничьих угодьях физического лица с орудиями охоты и (или) продукцией охоты, собаками охотничьих пород, ловчими птицами производством охоты?

А. Да, считается

Б. Нет, не считается

В. Возможно

7. Подлежат ли безвозмездному изъятию или конфискации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, незаконно добытые охотничьи ресурсы и продукция охоты, а также транспортные средства и орудия незаконной добычи охотничьих ресурсов?

А. Нет, не подлежат

Б. Да, подлежат

8. Исключительно в случаях, если нанесен ущерб охотничьему хозяйству

8. Разрешается ли нахождение в охотничьих угодьях собак не на привязи вне сроков охоты? А Разрешается

Б. Разрешается для обучения, нагонки и натаски собак

В. Запрещается

9. Какая ответственность для граждан предусмотрена за осуществление охоты с нарушением указанных сроков, либо охоты с применением запрещённых орудий и способов?

А. Наложение административного штрафа в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей Б.

Наложение административного штрафа в размере от двух тысяч до пяти тысяч рублей В. Лишение права осуществлять охоту на срок от одного года до двух лет.

10. В каких случаях пользователь охотничьих угодий в обязательном порядке назначает

руководителя охоты?

- А. Для организации охоты на охотничьих животных нормированных видов
- Б. Для организации охоты на нежелательные виды в запретное для охоты время
- В. для организации любой охоты

11. Для каких видов охотничьих животных в зимнее время устраиваются подкормочные площадки в виде шалашиков, навесов?

- А. Для зайцев
- Б. Для тетеревов
- В. Для серой куропатки
- Г. Для перепелов

12. С целью обеспечения безопасности при осуществлении охоты запрещается: осуществлять добычу охотничьих животных с применением охотничьего огнестрельного и (или) пневматического оружия ближе

- А. 1000 м от жилья
- Б. 500 м от жилья;
- В. 200 метров от жилья;

13. Можно ли охотиться на территории садоводческих товариществ и дачного строительства?

- А. Можно в осенне-зимний сезон охоты
- Б. Зимой можно отстреливать зайцев при строгом соблюдении правил безопасности
- В. Можно в разрешённые сроки без всяких ограничений
- Г. Нельзя

14. Стоят ли объекты охотничьей инфраструктуры на балансе охотхозяйства?

- А. Нет
- Б. Да
- В. Только во время проведения охот.

15. Относится ли охотничья база к объектам охотничьей инфраструктуры?

- А. Нет
- Б. Да
- В. Только во время проведения охот.

## **Примерные вопросы к собеседованию по Разделу 2**

- 1) Правовая основа создания и ведения охотничьего хозяйства.
- 2) Охотхозяйственное соглашение. Его суть и содержание.
- 3) Назначения внутрихозяйственного и межхозяйственного охотоустройств.
- 4) Содержание и этапы проведения внутрихозяйственного охотоустройства.
- 5) Организация работ по инвентаризации охотничьих угодий.
- 6) Организация работ по бонитировки охотничьих угодий.
- 7) Организация учётных работ.
- 8) Организация биотехнических и охотхозяйственных работ.
- 9) Организация работ по определению норм и объёмов добычи.
- 10) Организация охранных мероприятий.
- 11) Картографическое обеспечение при проектировании охотничьих хозяйств.
- 12) Как рассчитывается фактическая и территориальная пропускная способность охотничьих хозяйств?
- 13) Планирование мероприятий по организации ведения охотничьего хозяйства. Примерный календарь биотехнических и охотхозяйственных мероприятий.
- 14) Организация ведения промысловых охотничьих хозяйств.
- 15) Организация ведения любительских охотничьих хозяйств.
- 16) Организация подсобных производств и промыслов в охотничьих хозяйствах.
- 17) Организация фермерских охотничьих хозяйств.
- 18) Организация охотничьего туризма.
- 19) Опыт организации охотничьего хозяйства за рубежом.

20) Объекты охотничьей инфраструктуры.

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

### КОМПЛЕКТ ТЕСТОВ

для промежуточной аттестации

по дисциплине ОПЦ.07 Организация охотничьего хозяйства и рациональное использование природных ресурсов

**Экзамен проводится в виде итогового теста.**

Для выполнения теста отводится 2 академических часа (90 минут). Для прохождения промежуточной аттестации необходимо получить правильных ответов не менее 52%,

### Примерные задания итогового теста

1 Формы арендной платы за землю.

- С. Платежи в процентах за каждый арендуемый гектар земли.
- Б. Фиксированные платежи в денежном выражении за каждый арендуемый гектар земли.
- Д. Плата в виде разницы денежной выручки и себестоимости продукции.
- Г. Платежи в процентах от фактической денежной выручки, дохода или прибыли.

2 Показатель оценки земли?

- С. Урожайность основных сельскохозяйственных культур.
- Б. Кадастровая оценка по окупаемости затрат.
- Д. Дифференциальная себестоимость.

3. Коэффициент сезонности использования труда в охотничьем хозяйстве.

- С.  $K_c = \text{затраты труда за год} / \text{затраты в среднем по месяцам за год}$
- Б.  $K_c = \text{затраты труда за 12 месяцев} / \text{затраты труда за последний месяц года}$
- Д.  $K_c = \text{затраты труда в текущем месяце} / \text{затраты в среднем по месяцам за год}$

Г.  $K_c = \text{затраты труда в текущем месяце} / \text{затраты труда за предыдущий месяц.}$

4. Размах сезонности.

- С.  $K_{p.c.} = \text{min затраты труда} / \text{max затраты труда}$
- Б.  $K_{p.c.} = \text{max затраты труда} / \text{min затраты труда}$
- Д.  $K_{p.c.} = \text{min затраты рабочего времени} / \text{max затраты рабочего времени}$
- Г.  $K_{p.c.} = \text{max затраты рабочего времени} / \text{min затраты рабочего времени}$

5. Производительность труда (П - производительность труда, М - масса продукции (ц, руб.), Т - затраты рабочего времени).

- В.  $P = M/T$ ,
- Б.  $P = M * T$ ,
- В.  $P = T/M$ ,
- Г.  $P = M + T$ .

6. Совокупность затраты труда.

- А. Сумма косвенных затрат и овеществлённого труда
- Б. Сумма прямых и косвенных затрат.
- В. Сумма затрат живого и овеществлённого труда.
- Г. Сумма затрат овеществлённого труда.

7. Варианты роста производительности труда в период спада производства.  
А. Рост производства продукции опережает рост производительности труда.  
Б. Рост производства продукции опережает рост затрат.  
8. Затраты снижаются, производство неизменно.  
Г. Производство уменьшается, а затраты уменьшаются более быстрыми темпами.
8. Амортизация - основных фондов охотничьего хозяйства - это:  
А. износ основных фондов;  
Б. процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции;  
В. ремонт основных фондов;  
Г. Расходы по содержанию основных фондов;
9. Амортизационные отчисления расходуются на:  
А. приобретения кормов и материалов;  
Б. выплату заработной платы;  
В. закупку новой техники и оборудования взамен изношенных;  
Г. ремонт техники и объектов охотничьей инфраструктуры
- .
10. Показатель фондоотдачи характеризует:  
А. размер объёма продукции охотничьего, приходится на 1 ден. ед. основных фондов;  
Б. уровень технического оснащения труда сотрудников;  
В. производства труда;  
Г. средние затраты основных фондов, приходящиеся на 1 ден. ед. продукции охотхозяйства;  
Д. количество оборотов оборотных средств.
11. Постоянные издержки хозяйства - это:  
А. валовые издержки в базовых (постоянных) ценах;  
Б. минимальные издержки, связанные с производством определённого объёма продукции хозяйства при наиболее благоприятных условиях;  
В. альтернативные издержки хозяйства;  
Г. издержки, которые имеют место даже в том случае, если продукция не производится;  
Д. издержки, связанные с реализацией продукции и предоставлении услуг.
12. Прибыль охотхозяйства может быть рассчитана как:  
А. доходы минус налоги и амортизация;  
Б. доходы минус заработная плата;  
В. доходы минус затраты на сырьё и материалы;  
Г. доходы минус совокупные издержки.
13. Обязан ли охотник, осуществляя охоту на общедоступных охотничьих угодьях, иметь при себе путёвку?  
А. Да  
Б. Нет  
В. Только на коллективной охоте
14. Обязан ли охотник, осуществляя охоту на закреплённых охотничьих угодьях, иметь при себе разрешение на добычу охотничьих ресурсов, если у него имеется путёвка?  
А. Да  
Б. Нет  
В. Не обязательно
15. При отсутствии какого документа запрещается транспортировка продукции охоты и ее реализация.

А. Путёвки, выданной на данную территорию

Б. Разрешения на добычу охотничьих ресурсов или талона к нему, заполненному надлежащим образом

В. Охотничьего билета

16. Разрешается ли охотникам создание охотничьей инфраструктуры, а именно: охотничьи базы, дома охотника, егерские кордоны, иные останочные пункты, лодочные пристани, питомники диких животных, кинологовические сооружения и питомники собак охотничьих пород, стрелковые вышки, тир, кормохранилища, подкормочные сооружения, прокосы, просеки, другие временные постройки, сооружения и объекты благоустройства, предназначенные для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства? А. Запрещается

Б. Разрешается исключительно в местах перелётов птиц, переходов зверей

В. Разрешается по специальному разрешению

17. Считается ли нахождение в охотничьих угодьях физического лица с орудиями охоты и (или) продукцией охоты, собаками охотничьих пород, ловчими птицами производством охоты?

А. Да, считается

Б. Нет, не считается

В. Возможно

18. Подлежат ли безвозмездному изъятию или конфискации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, незаконно добытые охотничьи ресурсы и продукция охоты, а также транспортные средства и орудия незаконной добычи охотничьих ресурсов?

А. Нет, не подлежат

Б. Да, подлежат

В. Исключительно в случаях, если нанесен ущерб охотничьему хозяйству

19. В каких случаях пользователь охотничьих угодий в обязательном порядке назначает руководителя охоты?

А. Для организации охоты на охотничьих животных нормированных видов

Б. Для организации охоты на нежелательные виды в запретное для охоты время

В. для организации любой охоты

20. Стоят ли объекты охотничьей инфраструктуры на балансе охотхозяйства?

А. Нет

Б. Да

В только во время проведения охот.

21. Относится ли охотничья база к объектам охотничьей инфраструктуры?

А. Нет

Б. Да

В только во время проведения охот.

22. Каким законодательным документом определяется организация охоты в России?

А. Закон о рыболовстве и сохранении водных биоресурсов

Б. Закон об охране окружающей среды

В. Закон об охоте и сохранении охотничьих ресурсов.

23. Что такое «охота»

А. Поиск и отслеживание охотничьих животных

Б. Добыча охотничьих животных

В. Сфера деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, по созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг в данной сфере, а также по закупке,

производству и продаже продукции охоты;