

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Иркутский государственный аграрный университет  
имени А.А. Ежевского

**Вашукевич Ю.Е.**

**«ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**  
ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ  
для студентов направлений подготовки 35.03.01 - Лесное дело,  
в т.ч. осваивающих курс по дистанционным технологиям обучения.

Иркутск 2020

УДК 574.47:581.524

Печатается по решению методической комиссии ИУПР-факультета охотоведения им. В.Н. Скалона ФГБОУ ВО Иркутского государственного аграрного университета имени А.А. Ежевского

Рецензенты:

Музыка С.М. к.б.н., доцент кафедры охотоведения и биоэкологии Иркутского ГАУ;

Демидович А.П., к.б.н., заведующий кафедрой общей экологии и биологии

Вашукевич Ю.Е. **«ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»** Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов направления подготовки 35.03.01 - Лесное дело, в т.ч. осваивающих курс по дистанционным технологиям обучения. Иркутск: Издательство Иркутского ГАУ им. А.А. Ежевского, 2020.

В методических указаниях предлагаются варианты контрольных работ, требования к их оформлению, вопросы к экзамену и рекомендуемая литература.

© Вашукевич Ю.Е. 2020.

© Издательство ИрГАУ им. А.А. Ежевского,  
2020.

Согласно учебному плану, по данной дисциплине выполняется одна контрольная работа, состоящая из двух вопросов и задачи. Контрольная работа выполняется после изучения теоретического курса по литературе, список которой представлен в данном задании и другим доступным источникам информации, включая интернет и ведомственные материалы конкретных предприятий и организаций.

Варианты выбираются на основании последней цифры шифра зачетной книжки: 1 - первый вариант, 2 - второй вариант и т.д. 0 - десятый вариант. Варианты работ следующие:

#### Вариант 1.

1. Понятие Лесного комплекса РФ. Его составные части.
2. Понятие о лесном хозяйстве и его особенностях.
3. Задача: Выручка от реализации продукции лесозаготовок на предприятии составила 1 500 тыс. рублей. Капитальных вложений на организацию лесозаготовок сделано на сумму 500 тыс. рублей. Себестоимость производства – 800 тыс. рублей. Рассчитать показатели экономической эффективности деятельности предприятия.

#### Вариант 2.

1. Основные показатели экономической эффективности лесохозяйственной деятельности: понятия, формулы.
2. Экономические особенности лесного хозяйства.
3. Задача: Рассчитайте эффективность капвложений при строительстве новой базы по заготовке дикорастущих, если стоимость строительства составила 330 тыс.р., объем продукции в реализационных ценах до строительства 150 тыс.р., после строительства 250 тыс.р., себестоимость продукции составляла соответственно 120 и 170 т.р.

#### Вариант 3

1. Основные положения стратегии развития лесного комплекса России.
2. Экономические основы воспроизводства лесных ресурсов.
3. Задача: Основные фонды предприятия составляют 1 500 тыс. рублей. Из них непроизводственных – 700 тыс. Выручка от реализации 1 млн. рублей. Среднегодовых работников – 50 человек. Рассчитать основные показатели работы фондов.

#### Вариант 4.

1. Продукция лесозаготовок, основные виды и их определения.
2. Основные технологические процессы при лесозаготовках, понятия.
3. Задача: Рассчитать показатели эффективности капвложений, если известно, что всего их сделано на сумму 1 млн. рублей, а выручка от реализации выросла с 1.2 млн. руб. до 1.6 млн. рублей. Себестоимость производства продукции не изменилась.

#### Вариант 5

1. Состав и структура основных фондов в лесной отрасли, их оценка, показатели движения, состояния, использования.

2. Понятие о капвложениях, их структуре, источниках.

3. Задача: Выручка от реализации составила 1.5 млн. рублей. Оборотных средств на конец года - 700 тыс. рублей. Рассчитать показатели работы оборотных средств.

#### Вариант 6

1. Амортизация основных средств: понятие, нормы.

2. Состав и структура оборотных средств лесохозяйственного предприятия, источники формирования, показатели использования, пути улучшения использования.

3. Задача: Определите производительность труда и среднегодовую зарплату в хозяйстве, если валовой продукции произведено на 3 250 тыс.р., фонд зарплаты (включая страховые отчисления) составил за год 1 720 т.р., средняя списочная численность работников по кварталам составляла: 31,26,40 и 48 человек.

#### Вариант 7.

1. Лесной фонд России, его основные характеристики.

2. Понятие об организации труда в лесной отрасли, её формы и основные направления совершенствования.

3. Задача: Рассчитайте эффективность капвложений при строительстве новой базы в неосвоенных угодьях, если сметная стоимость её 450 тыс. р., выручка от реализации продукции, полученной в среднем за три года с обслуживаемой ею территории составил 218 тыс. р., а себестоимость – 220 тыс.р.

#### Вариант 8.

1. Кадры лесного хозяйства, их состав, использование и подготовка.

2. Производительность труда, факторы и пути повышения в охотничьем хозяйстве.

3. Задача: Рассчитать показатели экономической эффективности лесохозяйственной деятельности, если известно, что: Выручка от реализации продукции составила 1.5 млн. руб.; Себестоимость её производства 1 млн. руб.; Ставка налога на прибыль предприятия – 20%. Капитальные вложения – 2,5 млн. руб.

#### Вариант 9

1. Нормирование труда: определение, методы, порядок, суть научно-обоснованной нормы труда.

2. Формы и системы оплаты труда, принципы и составные ее части, основные положения трудового законодательства об оплате труда.

3. Задача: Выручка от реализации составила 5.5 млн. рублей. Оборотных средств на конец года – 2 700 тыс. рублей. Рассчитать показатели работы оборотных средств.

#### Вариант 10

1. Оплата труда работников лесного хозяйства.
2. Понятие себестоимости, её калькуляция в лесном хозяйстве.
3. Задача: Определить финансовую устойчивость конкретного предприятия лесной отрасли по его балансу (предприятие на выбор)

### Критерии оценки ответов студента на вопросы контрольной работы

«Зачтено» выставляется, если студент в процессе написания работы в основном раскрыл два вопроса и правильно решил задачу.

«Не зачтено» выставляется, если студент не раскрыл хотя бы один из вопросов, или не решил задачу.

#### Требования к оформлению контрольной работы следующие:

Бумажный вариант должен быть переплетён и иметь мягкую обложку. Текст печатается на одной стороне белой бумаги формата А 4. Студенты, осваивающие курс по дистанционным технологиям обучения, представляют только электронный вариант работы.

Объём работы – 7-15 страниц.

На титульном листе указывается название вуза, кафедры, направления подготовки, дисциплины, Ф.И.О. исполнителя и номер контрольного варианта.

При наборе рукописи необходимо соблюдать поля: слева - 30 мм, справа - 15 мм, снизу и сверху - по 20 мм.

Основной текст рукописи: шрифт «Times New Roman», размер 14, межстрочный интервал – 1.0

Абзацный отступ – 1,25 см.

Нумерация страниц начинается с титульного листа, но проставляется со второй страницы (оглавления) в нижнем правом углу страницы. Нумеруются все страницы рукописи.

Номера вопросов обозначаются арабскими цифрами (**2. ЭКСПОРТ ПУШНИНЫ**)

Названия вопросов пишется вверху в центре с новой страницы **ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ**, полужирным шрифтом, размером 14 и отделяются от текста пропуском одной строки.

Ссылки на литературу приводятся в тексте в квадратных скобках, где указывается порядковый номер публикации из списка литературы [12]

Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1-2003. Консультации по правильному оформлению списка можно получить в библиотеке академии.

Ниже приводится образец оформления таблиц.

Таблица 9\* – Динамика продаж шкурок соболя на аукционе АК «ООО Союзнушнина», тыс. шт.

/п	Вид животного	Годы				
		2009	2010	2011	2012	2013
	Соболь	500	600	700	750	600

\*- слово «таблица», и текст внутри таблицы выполняются шрифтом размером 12 кегль.

В таблице не следует выделять отдельный столбец под единицы измерения. Их можно указывать либо в названии (если у всех показателей они одинаковы), либо после наименования показателя (Количество, шт.; Себестоимость единицы продукции, руб./кг). Все таблицы в рукописи имеют сквозную нумерацию за исключением таблиц в приложении, где перед номером таблицы ставится буква П (Таблица П1).

Если в работе содержится единственная таблица, ее не нумеруют и слово "Таблица" не пишут. При переносе части таблицы на другую страницу слово "Таблица" и номер ее указывают только один раз над первой частью таблицы; над другими частями пишут слово "Продолжение". Все столбцы в этом случае должны быть сверху пронумерованы. Если в работе переносятся несколько таблиц, то после слова "Продолжение" указывают номер таблицы.

Иллюстрации (графики, картосхемы, фотографии и пр.) должны быть расположены так, чтобы их можно было рассматривать без поворота работы или с поворотом рукописи по часовой стрелке. Иллюстрации располагаются после первой ссылки на них. Все иллюстрации обозначаются словом Рис. (12 кегль, обычный шрифт). Их заголовки печатаются ниже рисунка, в центре страницы, полужирным шрифтом, строчными буквами 14-го размера. Например:

Рис. 4 – Динамика экспорта шкурок соболя

При строительстве графиков и диаграмм рекомендуется использовать программу Excel (2003, 2007). Как правило, соотношение длины оси абсцисс к длине оси ординат в графиках должно быть равным 1.4 : 1.

Работа может содержать одно или несколько приложений. Приложения располагаются в конце работы, после списка литературы. Каждое приложение должно начинаться с новой страницы с указанием в правом верхнем углу слова "Приложение" и иметь заголовки (по центру страницы, 14 кегль, строчные буквы, полужирный шрифт). Если в работе более одного приложения, их нумеруют последовательно арабскими цифрами, на пример:

## **Смета доходов и расходов «ООО Импортёр».**

Размещённые в работе фотографии после названия должны иметь указания на авторство.

В случае возникновения вопросов по оформлению работы не освещённых в данном разделе следует обратиться к Стандарту организации СТО ИрГСХА АИ-2007.

### **Вопросы для экзамена по дисциплине «Экономика и организация в лесном хозяйстве»**

1. Понятие лесного комплекса, его составные части.
2. Принципы и методы исследований экономики.
3. Понятие о лесном хозяйстве и его особенностях.
4. Экономические особенности лесного хозяйства.
5. Основные положения стратегии развития лесного комплекса России.
6. Экономические основы воспроизводства лесных ресурсов.
7. Продукция лесозаготовок, основные виды и их определения.
8. Основные технологические процессы при лесозаготовках, понятия.
9. Состав и структура основных фондов, их оценка, показатели движения, состояния, использования.
10. Понятие о капвложениях, их структуре, источниках.
11. Амортизация основных средств: понятие, нормы.
12. Состав и структура оборотных средств предприятия, источники формирования, показатели использования, пути улучшения использования.
13. Лесной фонд России, его основные характеристики.
14. Понятие об организации труда в лесной отрасли, её формы и основные направления совершенствования.
15. Кадры лесной отрасли, их состав, использование и подготовка.
16. Производительность труда, факторы и пути повышения в охотничьем хозяйстве.
17. Нормирование труда: определение, методы, порядок, суть научно-обоснованной нормы труда.
18. Формы и системы оплаты труда, принципы и составные ее части, основные положения трудового законодательства об оплате труда.
19. Оплата труда работников лесного хозяйства.
20. Производительность труда, ее факторы и пути повышения в лесном хозяйстве.
21. Сущность себестоимости продукции, уровень и структура, виды и методика исчисления.
22. Статьи затрат себестоимости продукции, процесс формирования и пути снижения.
23. Цены, виды цен, порядок формирования цен в лесном хозяйстве.

24. Понятие о хозрасчете и рентабельности, формы и показатели. Доход, прибыль.

25. Пути повышения рентабельности лесохозяйственных предприятий.

26. Понятие о финансах, звеньях финансовой системы, финансовом рынке.

27. Формы расчетов в лесном хозяйстве, их суть.

28. Источники формирования основных и оборотных средств, финансирование и кредитование.

29. Аукционы по продаже права аренды лесного участка.

30. Платежи за древесину, ставки платы.

31. Перспективы развития лесного хозяйства РФ.

**Задачи:** расчет экономической эффективности лесохозяйственных мероприятий, показателей использования транспортных средств. Порядок расчета показателей интенсивности производства, эффективности капиталовложений, производительности труда, показателей использования основных и оборотных средств, специализации хозяйства, прибыли, себестоимости, экономической эффективности, рентабельности и др.

### **Критерии оценки ответа студента на экзаменационный билет:**

Оценка **«отлично»** может быть выставлена только тем студентам, которые обнаружили повышенный уровень компетенций (знание теории, знакомство со специальной литературой, нормативным материалом, самостоятельность мышления, практические навыки, излагали свои мысли хорошим литературным языком).

Для получения оценки **«хорошо»** студент должен обнаружить глубокие знания учебной литературы, умение грамотно излагать материал, ссылаясь на законодательство, уметь найти норму по нужному вопросу и дать ее толкование.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется, если студент показал компетенции порогового уровня (знание материала в объеме учебника и минимально необходимые умения и навыки). При этом студент, чтобы получить удовлетворительную оценку, должен полностью ответить на один вопрос билета, а также ответить на несколько дополнительных вопросов.

Если он не смог ответить на дополнительные вопросы, ему выставляется оценка **«неудовлетворительно»**. **«Неудовлетворительно»** ставится студенту, который отказался отвечать на вопросы билета.

### **Рекомендуемая литература**

1. Острошенко В.В. Экономика лесного хозяйства/Москва:из-во Академия, 2011- 235 с.

2. Фетищева З.И. Экономика предприятий лесной



промышленности/Москва из-во МГУЛ, 2007 – 415 с.

3. Ключев А.Г., Сухомиров Г.И., Вашукевич Ю.Е. Экономика охотничьего хозяйства. / уч. пособие - Иркутск: Издательство ИрГСХА, 2008.-516 с.

4. Ключев А.Г., Ю.Е. Вашукевич, С.Д. Цындыжапова Внешнеэкономическая деятельность (товары и услуги сферы биологического природопользования/ уч. пособие- Иркутск:Издательство ИрГСХА, 2012.-248 с.