

Приложение 4

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Саратовский государственный аграрный университет
имени Н.И. Вавилова»**

СИТУАЦИОННЫЙ ПРАКТИКУМ ПО НАЛОГООБЛОЖЕНИЮ

Сборник задач

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

Саратов 2016

УДК 336

ББК 65

Р

Р **Ситуационный практикум по налогообложению:** сборник задач для студентов IV курса направления подготовки 380301 Экономика// ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2016. – 40 с.

ISBN ...

Сборник задач по дисциплине «Ситуационный практикум по налогообложению» составлен в соответствии с программой дисциплины и предназначен для студентов направления подготовки 380301 Экономика. Сборник задач содержит материал по основным вопросам налогообложения. Направлен на формирование у студентов навыков исчисления налогов на предприятии и спорных ситуаций по налоговому учету и налогообложению, на применение этих знаний для понимания процессов, происходящих в бухгалтерской, экономической и финансовой сфере предприятия, для решения проблем минимизации налогового бремени предприятия.

УДК

ББК

© , 2016

ISBN ... © ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ», 2016

ВВЕДЕНИЕ

Финансовая система включает отношения по поводу формирования и использования финансов государства — бюджета и внебюджетных фондов. Она призвана обеспечивать эффективную реализацию социальной, экономической, оборонной и других функций государства. Важной частью этой системы являются налоги.

Экономическое содержание налогов выражается взаимоотношениями хозяйствующих субъектов и граждан, с одной стороны, и государства, с другой стороны, по поводу формирования государственных финансов.

Задача 1

ОАО «Кино» в соответствии с лицензионным договором у иностранной компании приобрело исключительные права показа и тиражирования фильма на территории РФ на 3 года. Возникает ли обязанность уплачивать НДС и у какого лица?

Решение: ОАО «Кино»-налоговый агент. Возникает обязанность платить НДС у иностранной компании. Проблема в льготах, т.к. нужно проверить национальный фильм или нет. Если национальный то не надо уплачивать НДС. Национальный он или нет - надо посмотреть в законах о кинематографах.

Задача 2

ООО «Аудит» в соответствии с договором, заключенным с польской компанией, не осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации, провело консультации по вопросам налогообложения. Возникает ли обязанность уплачивать НДС и у какого лица?

Решение: Не надо никому платить НДС, т.к. там не задействованы никакие объекты налогообложения. (расчеты по НДС) т.к не на территории РФ.

Задача 3

Мебельный магазин реализовал следующие товары:

- 1) диваны – на сумму 800 000 р.;
- 2) обеденные столы – на сумму 600 000 р.;
- 3) детские кровати – на сумму 100 000 р. (все суммы без НДС).

Определить сумму НДС, начисленного по указанным операциям.

Решение: 1 и 2=18%

3=10% (ст. 164 п. 2-10% за товары, в том числе детские кровати)

НДС = цена реализации • %ст.

$$\Sigma \text{НДС} = 800000 \cdot 0.18 = 144000$$

$$\Sigma \text{НДС} = 600000 \cdot 0.18 = 108000$$

$$\Sigma \text{НДС} = 100000 \cdot 0.1 = 10000$$

Задача 4

ООО «Заря» получило за оказанные заказчиком услуги выручку в размере 500 000 р. (без НДС) и товары, переданные заказчиком в оплату услуг, рыночная стоимость которых равна 80 000 р.

Решение: ст. 146

$$\Sigma \text{НДС} = 500000 \cdot 0.18 = 90000$$

Не облагаются НДС, потому что получены товарами, а не деньгами.

5. Предприятие отгрузило в октябре 2009 г. продукции в сумме 700 000 руб. Затраты на приобретенные и оприходованные производственные материалы составили 400 000 руб. В октябре были приобретены и поставлены на учет производственные основные средства стоимостью 150 000 руб. Определите сумму НДС, которую должно заплатить предприятие в бюджет за четвертый квартал по этим операциям. (Все указанные суммы приведены без НДС, счета-фактуры правильно оформленные имеются).

Решение: Исх. НДС

Продукция: $700000 \cdot 0.18 = 126000$

Вход. НДС

Материалы: $400000 \cdot 0.18 = 72000$

Вход. НДС

ОС : $150000 \cdot 0.18 = 27000$;

НДС общий = $126000 - 72000 - 27000 = 27000$

Задача 6

Организацией в течение месяца совершены на территории РФ следующие операции с произведенными подакцизными товарами:

отгружено покупателям 300 л;

передано в рамках договора простого товарищества 200 л;

передано для собственных нужд 10 л.

Ставка акциза на произведенный товар составляет 27 руб.70 коп. за 1 л.

Товар не относится ни к прямогонному бензину, ни к денатурированному спирту.

Исчислите сумму акциза, подлежащую уплате организацией за данный месяц.

Решение: $(300 + 200 + 10) \cdot 27.7 = 14127$

Задача 7

Организацией в течение месяца совершены следующие операции с подакцизными товарами:

ввезено подакцизных товаров на таможенную территорию РФ 200 л;

из ввезенных подакцизных товаров реализовано 70 л;

произведено подакцизных товаров 300 л;

из произведенных подакцизных товаров реализовано 100 л;

5) из произведенных подакцизных товаров передано правопреемнику выбывшего участника организации 50 л.

Ставка акциза на произведенный товар составляет 2руб.60 коп. за 1 л.

Товар не относится ни к прямогонному бензину, ни к денатурированному спирту.

Определите сумму начисленного акциза.

Решение: $(70 + 200 + 100) \cdot 2.6 = 962$ (ст. 183)

Задача 8

Предприятие – производитель реализовало в феврале 2010 г. 700 000 литров спирта этилового по цене 30 руб. (без налогов). Определить:

- цену реализации 1 литра с налогами,

- сумму акциза и НДС по операции реализации.

$$\text{Решение: Акциз} = 700000 \cdot 27.7 = 19390000$$

$$\Sigma \text{НДС} = ((700000 \cdot 30) + 19390000) \cdot 0.18 = 7270200$$

$$P \text{ реализации за 1 л.} = 700000 \cdot 30 + 7270200 + 19390000 / 700000 = 68.09$$

По подакцизным товарам НДС рассчитывают с учетом акциза.

Задача 9

Гидролизный завод реализовал в данный отчетный период 20 000 л этилового спирта на сумму 300 000 руб. (без НДС и акциза). Ставка акциза на указанный спирт установлена (условно) в размере 23 руб. 50 коп. за 1 л безводного спирта этилового.

Задание: Определите сумму акциза и налоговую базу по НДС.

$$\text{Решение: Акциз} = 20000 \cdot 23.50 = 470000$$

$$\text{Налог. База по НДС} = 300000 + 470000 = 770000$$

Задача 10

Фирма "Лео" осуществляет в налоговом периоде 2010 г. импорт в Россию партии автомобилей, в том числе четырех автомобилей компании Opel (мощность двигателя 100 л. с.) и двух автомобилей компании Volvo (мощность двигателя 130 и 180 л. с. соответственно).

Задание: Определить сумму акциза, которую следует уплатить при ввозе автомобилей на таможенную территорию РФ.

Решение: - до 100 л.с. включительно - 7 руб.

- свыше 125 л.с. до 150 л.с. включительно - 30 руб.

- свыше 175 л.с. до 200 л.с. включительно - 45 руб.

$$\text{Opel} = 7 \cdot 100 = 700$$

$$\text{Volvo130} = 30 \cdot 130 = 3900$$

$$\text{Volvo180} = 45 \cdot 180 = 8100$$

Задача 11

Физическое лицо (гражданин Петров П.П.) получает стандартные налоговые вычеты по основному месту работы и имеет на обеспечении сына в возрасте 14 лет и дочь в возрасте 19 лет.

1) за январь-июнь 2009 года Петрову П.П. начислена зарплата в размере 80 000 руб. в месяц;

2) за январь-июнь 2009 года Петрову П.П. начислен ежемесячный доход по договору гражданско-правового характера (оказание транспортных услуг организации) в размере 6000 руб., при этом расходы составили 1000 руб. в месяц;

Задание: Определите сумму НДФЛ за январь-июнь 2009 года, подлежащую внесению в бюджет.

Решение: 1) Определением НДФЛ за первые 3 месяца, в которых можно было применять стандартный налоговый вычет за детей. По истечению 3 месяцев стандартных налоговый вычет на детей применять нельзя, т. к. доход

нарастающим итогом с начала года превысит 280000р- это предел после которого применить вычет нельзя.

$$(80000-1000) \cdot 0.13 \cdot 3 = 30810$$

$$80000 \cdot 0.13 \cdot 3 = 31200$$

Проф. Налоговый вычет

$$(6000-1000) \cdot 0.13 \cdot 6 = 3900$$

$$\Sigma = 30810 + 31200 + 3900 = 65910$$

Задача 12

Физическое лицо (гражданин Сидоров С.С.) получает стандартные налоговые вычеты по основному месту работы и имеет на обеспечении сына в возрасте 19 лет и дочь в возрасте 17 лет.

- 1) за январь-декабрь 2009 года Сидорову С.С. начислена зарплата в размере 50 000 руб. в месяц;
- 2) за январь 2009 года Сидорову С.С. начислен доход по договору гражданско-правового характера на основном месте работы в размере 10 000 руб.;

Задание: Определите сумму НДФЛ за налоговый период 2007 года, подлежащую внесению в бюджет.

Решение: 1) $(50000 - 1000) \cdot 0.13 \cdot 5 = 31850$

НДФЛ за первые 5 месяца, в которых можно было применять стандартный налоговый вычет за детей. По истечению 5 месяцев стандартный налоговый вычет на детей применять нельзя, т. к. доход нарастающим итогом с начала года превысит 280000р- это предел после которого применить вычет нельзя.

2) $50000 \cdot 0.13 \cdot 5 = 32500$

3) Проф. Налоговый вычет

$$10000 \cdot 0.13 \cdot 1 = 1300$$

4) $\Sigma = 31850 + 32500 + 1300 = 65650$

Задача 13

В сентябре 2009 года Иванов В.А. внес в кассу Детской спортивной школы благотворительный взнос 100 000 руб. Деньги были направлены на нужды детской спортивной команды. Годовой заработок Иванова составил 300 000 руб. С этого дохода организация-работодатель удержала налог на доходы физических лиц в размере 13%.

Задание: Определите сумму НДФЛ с учетом социального налогового вычета, которую Иванов В.А. заплатит в бюджет.

Решение: ст. 219 п.1 пп. 1

Не более 25% от суммы дохода в т. периоде => 25% от 300000

$$300000 \cdot 0.25 = 75000 \text{ (можем принять только эту сумму из 100000)}$$

$$(300000-75000) \cdot 0.13 = 29250$$

Задача 14

Доходы, полученные ООО "Север" за налоговый период 2008 года, составили 600 000 руб. Фактически оплаченные расходы составили 570 000 руб. Объектом налогообложения ООО "Север", использующего упрощенную систему налогообложения, являются доходы, уменьшенные на сумму произведенных и оплаченных расходов.

Задание: Определить единый налог при УСН.

Решение: Объект налогообложения = доходы – расходы

$$600000 - 570000 = 30000$$

п. 6 ст. 346,18 минимальный налог

$$\text{минимальный налог} = \text{доход} \cdot 1\% = 600000 \cdot 1\% = 6000$$

$$\text{единый налог при УСН} = 30000 \cdot 0.15 = 4500$$

Задача 15

Малое предприятие занято производством мебели и применяет упрощенную систему налогообложения. Объектом налогообложения, согласно принятой учетной политике, являются доходы, уменьшенные на величину расходов. Доходы от реализации продукции за налоговый период составили 750 000 руб.; материальные затраты - 640 000 руб.; расходы на заработную плату - 165 000 руб.

Задание: Определите сумму единого налога по УСН.

Решение: Объект налогообложения = доходы – расходы

$$750000 - 640000 - 165000 = -55000 (\text{ст. 346,16 п. 1 пп. 5})$$

Ст. 346,16 п. 1 пп. 6 все равно должен заплатить минимальный налог

$$\text{Минимальный налог} = 750000 \cdot 0.01 = 7500$$

Задача 16

Консалтинговая фирма занята консультационными услугами. С 2005 года применяет упрощенную систему налогообложения. Объектом обложения, согласно учетной политике организации, являются доходы, которые составили за 2008 год 2 450 000 руб. Расходы на заработную плату составили 960 000 руб. Других расходов у фирмы не было.

Задание: Определите сумму единого налога по УСН за календарный год.

$$\text{Решение: налога по УСН} = 2400000 \cdot 0.06 = 147000$$

Задача 17.

Предприятие теплоэнергетики "ТЭЦ" произвело в первом квартале 2009 года забор воды в бассейне реки Северной Двины для технологических нужд в объеме 15 000 куб. м из поверхностных источников и 12 000 куб. м из подземных источников.

Задание: Определить сумму водного налога, подлежащего уплате по итогам налогового периода.

$$\text{Решение: Сумма нал} = 15 \cdot 258 + 12 \cdot 312 = 7614$$

Задача 18

Лесопильно-деревообрабатывающий комбинат "ЛДК" сплавил в плотках по реке Северной Двине 35 000 куб. м древесины за третий квартал 2009 года на расстояние 500 км сплава.

Задание: Определить сумму водного налога, подлежащего уплате по итогам налогового периода.

$$\text{Решение: Сумма нал} = 35 \cdot 1650 \cdot 5 = 288750$$

Задача 19

Фонд оплаты труда ОАО "Гигант" составил 800 000 руб. На официальный прием членов совета директоров израсходовано 60 000 руб. (представительские расходы).

Задание: Какую предельную сумму расходов следует принять к уменьшению при исчислении налога на прибыль организаций?

Решение: По ст. 264 НК - сумма представительских расходов не должна превышать 4% от фонда оплаты труда
Ответ: $4\% \text{ от } 800000 = 32000$

Задача 20

Предприятие приобретает в 2009 г. легковой автомобиль, первоначальная стоимость которого составляет 320 000 руб. Данный объект основных средств относится к третьей амортизационной группе и по нему установлен срок полезного использования пять лет. Предприятие применяет линейный метод амортизации.

Задание: Определите ежемесячную норму амортизации и сумму амортизационных отчислений.

Решение: ежемесячная норма амортизации (ст. 259, 1 п. 1) = $K = (1/5 \cdot 12) \cdot 100\% = 1.6$

Σ амортизационный отчислений = $K \cdot \text{первоначальную стоимость} = 0.01(6) \cdot 320000 = 5333,3(3)$ руб

Задача 21

По итогам финансово-хозяйственной деятельности за полугодие 2009 год организация имеет следующие показатели:

1) доходы от реализации товаров (работ, услуг) - 30 млн руб., в том числе доходы, полученные от покупателей в порядке предварительной оплаты товаров (работ, услуг) - 2 млн руб.;

2) внереализационные доходы - 3 млн руб., в том числе в виде стоимости излишков товарно-материальных ценностей, выявленных в результате инвентаризации - 1 млн руб.;

3) расходы, связанные с производством и реализацией - 10 млн руб., в том числе:

1) расходы на аудиторские услуги - 0,15 млн руб.;

2) расходы на сертификацию продукции - 0,05 млн руб.;

3) амортизационные отчисления - 0,1 млн руб.;

4) внереализационные расходы - 3 млн руб.

Организация для целей исчисления налога на прибыль

определяет доходы и расходы по методу начисления.

Задание: Рассчитать налоговую базу по налогу на прибыль организации и сумму налога, подлежащую уплате организацией в бюджет за 2006 год.

Решение: Налогооблагаемая база = $31 \text{ млн} - 13 \text{ млн} = 18 \text{ млн}$

В бюджетную систему:

Фед. б-т = $18 \text{ млн} \cdot 0,02 = 0,36 \text{ млн}$

Б-т субъектов = $18 \text{ млн} \cdot 0,18 = 3,24 \text{ млн}$

Задача 22

Выручка от реализации продукции за 1 квартал 2009 г. составила 200 млн руб. (без учета НДС), материальные затраты — 50 млн руб., амортизационные отчисления — 6 млн руб., расходы на

оплату труда — 40 млн руб. Рассчитать налоговую базу и сумму налога на прибыль в бюджетную систему РФ за 1 квартал 2009 г.

Решение: Налоговая база = доходы – расходы. Доходы = 200 млн. руб. (без учета НДС) Расходы = 50 млн. руб. + 6 млн. руб. +40 млн. руб. = 96 млн. руб. Налоговая база = 200 – 96 = 104 млн. руб. Σ избытка = 104 млн. руб. $\cdot 0.18 = 18720$ Σ нал. отчисления в фед. бюджет = 104 млн. руб. $\cdot 0.02 = 2080000$

Задача 23.

За июнь предприятие добыло на территории Архангельской области 400 т торфа. В этом же месяце было реализовано 150 т по цене 800 руб./т, 200 т по цене 900 руб./т (без учета НДС). В цену реализации включена стоимость доставки, которая составила 40 000 руб. Задание: Определить сумму НДС, подлежащую уплате в бюджет.

Решение: 1) Стоимость единицы добытого торфа $(150 \cdot 800 + 200 \cdot 900 - 40000) / (150 + 200) = 742,86$
2) Налоговая база равна

$742,86 \text{ руб./т} \cdot 400 \text{ т} = 297140,3$ Сумма НДС равна $297140,3 \cdot 4\% = 11885,6$

Задача 24. За один месяц 2009 года алмазодобывающее предприятие добыло несколько тысяч карат природных алмазов. Оценщики добытых алмазов определили их стоимость в сумме 135 000 долларов США. Среднее значение за налоговый период курса доллара США к рублю РФ, устанавливаемый Центральным банком России, - 27 руб./долл. Задание: Определите сумму НДС, подлежащую уплате с бюджет за налоговый период.

Решение: в рублях $= 135000 \cdot 27 = 3645000$ Гл. 26-ст. 8% сумма нал. $= 3645000 \cdot 0,08 = 291600$

Задача 25.

Организация получила разрешение на изъятие из среды обитания следующих объектов животного мира: шесть лосей, в том числе двух в целях проведения научных исследований в соответствии с законодательством Российской Федерации, 10 кабанов, в том числе двух в возрасте до одного года, 10 глухарей. Ставка сбора за одно животное: лось - 1 500 руб., кабан - 450 руб., глухарь - 100 руб. Определите сумму сбора за пользование объектами животного мира.

Решение: лоси $= 4 \cdot 1500 + 2 \cdot 0 = 6000$ Кабаны $= 8 \cdot 450 + 2 \cdot (450 \cdot 0,5) = 4050$ Глухари $= 10 \cdot 100 = 1000$

Задача 26.

Организация ООО «Альбатрос» заключила договор с НИИ на проведение исследования состояния рыбных запасов северной части Охотского моря. Согласно этому договору ООО «Альбатрос» обязалось организовать экспедицию на принадлежащем ему судне. Расходы по обеспечению судна топливом и все расходы по ведению экспедиции, а также содержанию на борту сотрудников НИИ несло ООО «Альбатрос». Вылов производился в счет квот, выделенных НИИ на исследование состояния ВБР. Выловленные объекты ВБР после проведения соответствующих измерений сотрудниками НИИ перешли в собственность ООО «Альбатрос».

Определите, имеется ли в данной ситуации объект обложения для сбора за пользование объектами ВБР. Если да, то кто будет являться плательщиком сбора?

Решение: в соотв-ии с п.бст.333.3 объекта налогообл. Сборов за пользование водными рес. не будет, т.к. вылов осущ-ся в коммерч-х целях.

Задача 27

Организация подала два исковых заявления имущественного характера, не подлежащих оценке, в суд общей юрисдикции. Задание: Определите сумму государственной пошлины, которую уплатит организация.

Решение: 333.19-для физ лиц-200р, а для юр.лиц-4000, значит $2 \cdot 4000 = 8000$

Задача 28

Учредители новой фирмы обязаны уплатить госпошлины за совершение нотариальных действий.

Задание: Определите общую сумму затрат на госпошлины, если необходимо совершить нотариальные действия за свидетельствование подлинности подписи на двух банковских карточках и двух заявлениях о регистрации юридического лица.

Решение: Сумма нал= $2*200+2*200=800$

Задача 29

Жених и невеста заключают брак. Задание: Определите общую сумму госпошлин за государственную регистрацию заключения брака, включая выдачу свидетельства, и за удостоверение брачного договора у нотариуса.

Решение: Ст.333.26 и 333.24, сумма нал= $200+500=700$

Задача 30

Остаточная стоимость имущества предприятия "Северный металл" в Череповце Вологодской области по месту нахождения организации за отчетный период (1 квартал) составила по состоянию: - 01.01 - 500 000 руб.; - 01.02 - 550 000 руб.; - 01.03 - 530 000 руб.; - 01.04 - 500 000 руб. Задание: Определить среднюю стоимость имущества и сумму авансового платежа по налогу на имущество организаций за 1 квартал календарного года, если областным законом установлена ставка налога 2,2%.

Решение: $500000 + 550000 + 530000 + 500000=2080000$

Ст. имущества = $2080000/3+1= 520000$

Аванс = $\frac{1}{4} \cdot 520000 \cdot 0.022 = 2860$

Задача 31

ООО "Арктика" зарегистрировалось в налоговой инспекции Архангельска 20 мая 2009 года. Первым отчетным периодом для него будет являться полугодие 2009 года. ООО "Арктика" обязано не позднее 30 июля 2009 года представить налоговую декларацию по налогу на имущество организаций и уплатить авансовый платеж.

Остаточная стоимость основных средств ООО "Арктика" по данным бухгалтерского учета составляет: - на 01.05.06 - 0 руб.; - на 01.06.06 - 60 000 руб.; - на 01.07.06 - 84 560 руб. Задание: Определить сумму авансового платежа по налогу на имущество организаций за полугодие, если областным законом установлена ставка налога 2,2 %.

Решение: $60000 + 84560 = 144560$ Ст. имущества = $144560/6 + 1= 20651$ Аванс = $20651/6 \cdot 0.022 = 76$

Задача 32

Организация "Северянка" в Исакогорском округе Архангельска занимается пошивом и ремонтом меховых и кожаных изделий. Организация применяет режим ЕНВД. В ней работает шесть человек. В 2009 году показатель базовой доходности - 7500 руб. на одного человека; $K1 = 1,096$; $K2 = 0,4$. Задание: Определить сумму ЕНВД за первый квартал 2007 года.

Решение: $ВД=БД*М*ФП$. $ВД=7500руб*6чел*3мес(квартал)=135 000$. $ЕНВД = ВД * K1 * K2 * 0,15=135000*1,096*0,4*0,15=8878руб$

Задача 33

Индивидуальный предприниматель ведет в 2009 году деятельность, облагаемую ЕНВД, на территории Ломоносовского округа Архангельска. Он осуществляет розничную торговлю через магазин с площадью торгового зала 120 кв. м. Предпринимателем уплачены страховые взносы на обязательное пенсионное страхование при выплате вознаграждений наемным работникам в сумме 4500 руб., выплачены пособия по временной нетрудоспособности для наемных работников в сумме 3500 руб. Показатель базовой доходности при розничной торговле через залы - 1800 руб./кв. м в месяц, $K_1 = 1,096$, $K_2 = 0,6$.

Задание: Определить сумму ЕНВД за первый квартал 2009 года, если деятельность велась каждый день.

Решение: Может применять ЕНВД, если S не более 150 кв.м. $ВД = БД * П * М = 1800 \text{ руб/м}^2 * 120 \text{ м}^2 * 3 \text{ мес} = 648 000$. $648 000 - 8 000 = 640 000$ ЕНВД = $640 000 * 0,15 * 1,096 * 0,6 = 63130 \text{ руб}$

Задача 34

Парикмахер Игнатьев С.В. владеет парикмахерской в Соломбальском округе Архангельска и работает с одним наемным работником. Задание: Определите сумму ЕНВД, которую он обязан уплачивать за налоговый период 2009 года, если $K_1 = 1,096$, K_2 принят в размере 0,7.

Решение: $БД \text{ в мес} = 7500$ $ВД = БД * М * П = 7500 * 2 \text{ чел} * (\text{налоговый период} - \text{квартал} = 3 \text{ мес}) * 3 \text{ мес} = 45 000$ ЕНВД = $45000 * 0,15 * 1,096 * 0,7 = 5179 \text{ руб}$

Задача 35

Индивидуальный предприниматель Иванов А.В. занимается розничной торговлей в Цигломенском округе Архангельска и владеет магазином с площадью торгового зала 125 кв. м. Задание: Определите сумму ЕНВД за 2009 год, если $K_1 = 1,096$, K_2 принят в размере 0,5 (при условии работы в течение полных календарных месяцев).

Решение: Розн. торговля: $БД = 1800 \text{ руб/ м}^2$ $ВД = L * АГ * V = 1800 * 125 * 12 = 2 700 000$ ЕНВД = $2 700 000 * 0,15 * 1,096 * 0,5 = 221940 \text{ руб}$

Задача 36

ООО "Северные зори" в Архангельской области в течение календарного года занималось производством сельхозпродукции и ее первичной переработкой, а также другими видами деятельности.

По итогам года организация получила доход в размере 1 000 000 руб., в том числе доход от реализации сельхозпродукции - 500 000 руб., доход от реализации продуктов переработки сельхозпродукции - 300 000 руб., доход от других видов деятельности - 200 000 руб. Задание: Определить, имеет ли право ООО "Северные зори" быть плательщиком единого сельхозналога.

Решение: $500000 + 300000 = 800000$ т. е. больше 80% Не относится ни к одному виду организаций из ст. 346,2 п. 6 значит имеет право.

Задача 37

Налогоплательщик ООО "Холмогорец" в Архангельской области по итогам года получил доходы в сумме 8 000 000 руб.; произвел расходы в сумме 5 000 000 руб. ООО "Холмогорец" является плательщиком единого сельхозналога. По итогам полугодия доходы составили 3 000 000 руб.; расходы - 2 000 000 руб. Доходы и расходы связаны полностью с производством сельскохозяйственной продукции. По итогам полугодия уплачен авансовый платеж. Задание: Определить авансовый платеж и сумму ЕСХН к уплате в бюджет по итогам года.

Решение: $3000000 - 2000000 = 1000000$ - за 1 полугод. $8 \text{ млн} - 5 \text{ млн} - 1 \text{ млн} = 2 \text{ млн}$ за 2 полугод. Ст. 346.7 - ставка 6%, сумма нал = $3 \text{ млн} * 0,06 = 180000$

Аванс.плат=1млн*0,06=6000

Задача 38

Организация "Северный край" имеет земельный участок под промышленными объектами, который расположен в областном центре. Кадастровая стоимость земельного участка определена в размере 500 000 руб. Ставка земельного налога максимальная - 1,5%. Организация имеет также в собственности земельный участок для жилищного строительства, на котором в течение года строит жилые дома. Площадь земельного участка составляет 1100 кв. м. Кадастровая стоимость 1 кв. м равна 750 руб. Организация имеет еще один земельный участок, занятый объектом торговли. Его кадастровая стоимость составляет 350 000 руб. Ставки земельного налога установлены решением городского Совета депутатов в размере, предусмотренном НК РФ. Задание: Определить общую сумму земельного налога за все участки.

Решение: 1уч: $500\,000 \cdot 1,5\% = 7500$ руб 2уч: $2 \cdot 1100 \cdot 750 \cdot 0,3\% = 495\,000/100 = 4950$ руб 3уч: $350\,000 \cdot 1,5\% = 5250$ Общ Сумма = 17700

Задача 39.

Нерезидент имеет в собственности легковой автомобиль – 120 л.с., снегоход – 35 л.с. с февраля, парусная яхта - 110 л.с., с апреля, дельтаплан. Государственная регистрация транспортных средств осуществлена в соответствии с законодательство Российской Федерации на территории РФ. Исчислить транспортный налог на владельца перечисленных транспортных средств.

Решение: Легковой автомобиль 120 л. с. - 7 р. (с января) $120 \cdot 7 \cdot 12/12 = 840$ руб. Снегоход 35 л. с. (до 50 л. с.) = 25руб

(с февраля) $35 \cdot 25 \cdot 11/12 = 802,08$ руб. Яхта 110 л. с. – свыше 100 л. с. = 200руб. (с апреля) $110 \cdot 200 \cdot 9/12 = 16500$ руб.

Дельтаплан и другие воздушные транспортные средства ставка 800руб. с единицы средства $\Sigma = 840 + 802,08 + 16500 + 800 = 18942,08$ руб.

Задача 40

Производитель реализует в январе 2009 года 15 000 л алкогольной продукции с долей спирта 40%. Определите акциз.

Решение: Количество этилового 100% спирта продукции составит 6000 литров ($15000 \cdot 40\%$)
Налоговая ставка по подакцизному товару составит 210 рублей, а сумма акциза - 1260000 рублей.
($6000 \cdot 210 = 1260000$)

Задача 41

Определите сумму налога на имущество физических лиц за 2009 г., суммарная инвентаризационная стоимость которого 400 000 руб., стоимость пристройки, возведенной в июне 2009 г. — 200 000 руб.

Решение: $400000 + 200000 = 600000 > 500000 \Rightarrow 0,5\%$ Сумма нал = $600000 \cdot 0,005 = 3000$

Задача 42

Определите сумму налога на имущество физических лиц, если физическое лицо является членом жилищно-строительного кооператива, дом сдан в эксплуатацию в 2008 г., стоимость квартиры - 600 000 руб., пай выплачен 12 января 2010 г.

Решение: Сумма нал = $600000 \cdot 0,005 = 3000$

Задача 43

Реализ-на продук.на $\Sigma=236$ т.руб. в т.ч. НДС. Орг-ция приобрела сырье в том же пер. на $\Sigma=177$ т.руб. в т.ч НДС. Услуги транс. Орг-ции по доставке сырья сост.5900 руб. в т. ч. НДС. Опред-ть Σ НДС к уплате.

Решение. НДС начисл.= $236000*18/118=36000$ руб

НДС к вычету= $177000*18/118= 27000$ руб.

НДС к вычету= $5900*18/118=900$ руб.

$36000-27000-900=8100$ руб. –к уплате(если будет с минусом – то к возмещению)

Задача 44

Приобрели кур. окорочка партия 15 000 евро. Курс 44 руб. за 1 евро,20% тамож.пошлина. Сбор за хранение 5000 руб. Опред-ть Σ НДС, уплач-ую на таможне.

Решение. Тамож.ст-ть= $15000*44=660000$ руб.

Тамож. Пошлина= $660000*20%=132000$ руб.

Налог.база= $660000+132000=792000$ руб.

Ндс= $792000*10/110=79200$ руб.

Задача 45

Табач. Фабрика реал-ся 1 млн.шт. сигарет с фильтром по цене 1180000 руб. в т.ч. акциз и НДС. Максим. розн. цена пачки 20 руб. Ставка 150 руб. за 1000 шт.+6% от расчет.ст-ти. Опред-ть НДС и акциз к уплате.

Решение. $A1=1000000*150/1000=150000$ руб.

Кол-во пачек= $1000000/20=50000$ пачек

Расчет ст-ть= $20*50000= 1000000$ руб.

$A2= 1000000*6%=60000$ руб.

$A=150000+60000=210000$ руб.

НДС= $1180000*18/118=180000$ руб.

Задача 46

Выручка от реал-ции продук. сос-ла 2360000 руб. в т.ч. Ндс.Расх. на пр-во продук. сост-ли 1300000 руб. Уплачен штраф за нарушение дог-ра пост-ки 40000 руб. Уплачен штраф за наруш-е налог.закон-ва 100000 руб. Выявлена отриц.курсов.разница на 80000 руб. Опред-ть Σ н-га на пр-ль,если уплач-е авансы по нал-м на Σ 35000 руб.

Решение. Ставка 20%

Дох. Для налог-я = $2360000*100/118=2000000$ руб.

Расх. для налог-я= $1300000+40000+80000=1420000$ руб.

Пр-ль= $2000000-1420000=580000$ руб.

Н-г на пр-ль= $580000*20%=116000$ руб.

$116000-35000=81000$ руб. - к уплате

Задача 47

Гражданин герой РФ, женат, 2 детей-10 и 22 года. За янв. Ему начислена з/пл 16000 руб., мат. Помощь 5000 руб. Удержать НДФЛ.

Решение Ставка 13%

Этого в ответе писать не надо! Вычеты:

3000 р. на Черноб и др. радиац., инвалидов ВОВ;

500 р. Герои, участ-ки ВОВ, Афган, инвалиды;

400 р. для всех налогопл-ков пока их д-д не превысил 20000 р.

600 р. на ребенка до 18 лет, если учится-24 лет пока д-д не превысит 40000 р. Если инвалид или один родитель, то вычеты *2

Облаг. Дох = $16000 + (5000 - 4000) = 17000$ руб.

Нал. Вычеты = $500 + 1000 = 1500$ руб.

НБ = $17000 - 1500 = 15500$ руб.

НДФЛ = $15500 * 13\% = 2015$ руб.

Задача 47

В орг-ции начислена з/пл 300 т. руб. Начислена премия за производ. Успехи 100 т. руб и пособия по вр. Нетруд-ти 3 000 руб. Начислить ЕСН за период.

Решение. НБ = $300000 + 100000 = 400000$ руб.

ЕСН в ФБ = $400000 * 20\% = 80000$ руб.

ЕСН в ФСС = $400000 * 2,9\% = 11600$ руб.

$11600 - 3000 = 8600$ руб.

ЕСН в ФФОМС = $400000 * 1,1\% = 4400$ руб.

ЕСН в ТФОМС = $400000 * 2\% = 8000$ руб.

Задача 48

В 1 кв. поступило на р/с 900 т. руб. Начислены и уплачены страх. Взносы на обяз. Страх.-25000 руб. Опред-ть Σ единого н-га к уплате.

Решение. ЕН = $900000 * 6\% = 54000$ руб.

Страх. Взносы норм = $54000 * 50\% = 27000$ руб. > 25000 руб.

ЕН к уплате = $54000 - 25000 = 29000$ руб.

Задача 49

В тек. месяце добыта 1 тыс. т. песка из котор. 400 т. реал-но по цене 800 руб. без НДС и 100 т. по цене 500 руб. без НДС. Опред-ть н-г, если ставка 4%

Решение Ср. цена = $(400 * 800 + 100 * 500) / 400 + 100 = 740$ тыс. руб.

НБ = $740 * 100 = 740000$ руб.

Н-г = $740000 * 4\% = 29600$ руб.

Задача 50

Орг-ция имеет в соб-ти зем.уч-к кадастр. Ст-ть кот. 5100000 руб. Опред-ть Σ аванс. Платежа по зем. Н-гу за 1 квартал.

Решение Аванс. Платеж= $5100000 \cdot 1,5\% \cdot 1/4 = 19125$ руб.

Задача 51

Остаточ. Ст-ть им-ва на 1 янв.=400 т.руб., 1 фев.=450 т.руб., 1 марта =448 т.руб., 1 апрл.=445 т.руб. Опред-ть Σ аванс. Платежа по н-гу на пр-ль.

Решение.

НБ= $(400+450+448+445)/(3+1) = 435750$ руб.

Аванс. Платеж 1 кв.= $435750 \cdot 2,2\% \cdot 1/4 = 2396$ руб.

Задача 52

Организация в квартал осуществила забор воды в размере 80 тыс.куб.м.Годовой лимит для п/п 240 тыс.куб.м.Ставка водного налога 398 р.за 1 тыс.куб.м.Опред.сумму водного налога

Решение (при превышении лимита – н-г*5)

$240000/4 = 60\ 000$ куб.м-квартальн.лимит

Вод.нал= $60\ 000 \text{ куб.м} \cdot 398 \text{ р./}1000 \text{ куб.м.} + (80\ 000 - 60\ 000) \cdot 398 \cdot 5/1000 =$

$= 23\ 880 + 39\ 000 = 63\ 680$ р.

Задача 53

Орг.оказ.бытов.усл.насел.Числ.раб.8 чел.Базов.дох-ть 7500 р.в мес. К1=1,081 и К2=1.Начисл.и упл.страх.взносы на УПС в размере 13 000 р. Опред.ЕНВД за текущ.квартал.

Решение

ВД= $7500 \text{ р.} \cdot (8+8+8) \cdot 1,081 \cdot 1 = 194\ 580$ р.- внеш.доход

ЕНВД= $194\ 580 \cdot 15\% = 29\ 187$ р.

СВОПС= $29\ 187 \cdot 50\% = 14\ 594$ р. больше 13 000 станд. вычеты обяз.пенс.страх.

ЕНВД к упл= $29\ 187 - 13000 = 16\ 187$ р.

Задача 54

Казино зарегистр.10 игров.столов: из них 3 стола имеют 2 игров.поля, а также 40 игров.автоматов.Определить сумму налога по миним ставкам федер.закона.

Решение

25 000-1 стол 1500 р.-автомат

12 500-1 стол в РБ 7500 р.-автомат

$3 \cdot 2 + (10 - 3) = 6 + 7 = 13$ столов

Налог на игорн бизнес 1= $13 \cdot 25\ 000 = 325\ 000$ р.

Налог на игорн бизнес 2= $40 \cdot 1\ 500 = 60\ 000$ р.

$60\ 000 + 325\ 000 = 385\ 000$ р.

Задача 55

Орган. получила лицензию на 3 мес. на вылов. Ставка сбора 1400 р за тонну. Объем вылова 400 т. Опред. сумму разового сбора и сумму аванса

Решение

$400 * 1400 \text{ р./т} = 560 \text{ т.руб.}$ - сумма сбора

разов. сбор - $560 * 10\% = 56\ 000$ р.

Регул. сборы = $(560\ 000 - 56\ 000) / 3 \text{ мес.} = 168\ 000$ р. в мес.

Задача 56

В собств-ти орг числится л.а. 75 л.ш. Зарегистр. в ГИБДД 19 февр и груз.автом. 150 л.ш., продан 17 марта снят с учета. Опред. тран.нал. за 1 квартал

Решение

л.а. = 25 р. за 1 л.ш.

грузов = 40 р. за 1 л.ш.

ТРАН нал л.а. = $75 \text{ лс} * 25 \text{ р} * (2/3 * 1/4) = 313$ р.

Тран нал груз = $150 * 40 * (3/3 * 1/4) = 1500$ р.

тран нал за 1 кв. = $1500 + 313 = 1813$ р.

Задача 57

Пенсионерка имеет в совмест. собств с сыном квартиру и дачу. Инвентариз. стоим. квартиры 205 т.р. Дачи 81 000 р. Опред налог на имущ. данных граждан.

Решение

До 300 тыс. рублей ст-ка до 0,1%; 300-500 т.р. 0,1-0,3%; св. 500 т.р. 0,3 до 2,0%

$205\ 000 + 8000 = 286\ 000$ р. суммарн. стоим

Пенсионерка - $286\ 000 / 2 = 143\ 000$ р. - освобождена

сын = $143\ 000 \text{ р.} * 0,1\% = 143$ р.

Задача 58

Руководство небольшой строительной фирмы ООО «Дорстрой 10» решило поберечь свои с трудом заработанные деньги и не выплачивать многочисленные налоги, а перейти в 2016 году с общего режима на более выгодный УСН.

Подсчитанная выручка за объекты, сданные заказчикам с января по сентябрь 2015 года, равна 49 млн руб., включая НДС. Средняя численность работающих с января по сентябрь — 70 человек. Остаточная стоимость основных средств — 40 млн руб. Филиалов у ООО «Дорстрой 10» нет.

Вопрос Может ли ООО «Дорстрой 10» перейти на УСН с 2016 года?

Решение и ответ

ООО «Дорстрой 10» отвечает всем требованиям, которые нужно соблюсти для перехода на упрощенку (ст. 346.12 НК РФ), а именно:

на предприятии трудится 70 работников, что значительно меньше 100;

остаточная стоимость ОС в размере 40 млн руб. < 100 млн руб.;

доход в сумме 49 млн рублей < 51 615 млн руб. (45 млн руб. × 1,147);

филиалов у фирмы нет;

специфика деятельности ООО «Дорстрой 10» не подпадает под перечень ограничений, приведенных в ст. 346.12 НК РФ.

Следовательно, ООО «Дорстрой 10» может отказаться от ранее используемой системы ОСНО и перейти на более выгодную УСН начиная с января 2016 года.

Задача № 59

Предприятие на УСН ООО «Формула» имеет следующие показатели:

Период	Доход, руб.	Расход, руб.	Ставка УСН, %
2015 год	49 000 000	10 000 000	15

Вопрос Как правильно рассчитать единый налог за 2015 год?

Решение и ответ

Сумма налога за год = (доход – расход) × 15% = (49 000 000 — 10 000 000) × 0,15 = 39 000 000 × 0,15 = 5 850 000 руб.

Задача № 60

Предприятие ООО «Надежный выбор» имеет следующие показатели:

Период	Доход, руб.	Расход, руб.	Ставка УСН, %
2015 год	49 000 000	49 000 000	15

Вопрос Может ли ООО «Надежный выбор» не платить единый налог, если разница между доходом и расходом равна нулю?

Решение и ответ

Сумма налога = (доход – расход) × 15% = (49 000 000 – 49 000 000) × 0,15 = 0 руб.

Несмотря на то что доход от деятельности ООО «Надежный выбор» в 2015 году отсутствует, оно обязано будет уплатить минимальный налог, равный 1% от полученных доходов.

Налог min = доход за 2015 год × 1% = 49 000 000 × 0,01 = 490 000 руб.

Задача № 61

Предприятие ООО «Рассвет», рассчитывающее и уплачивающее 15% с доходов, уменьшенных на величину подтвержденных расходов, имеет следующие показатели:

Период	Доход, руб.	Расход, руб.	Ставка УСН, %
2015 год	49 000 000	48 700 000	15

Вопрос Какой налог должно уплатить ООО «Рассвет» за 2015 год?

Решение и ответ

Налог, рассчитываемой с базы «доходы минус расходы» будет равен:

$$(49\,000\,000 - 48\,700\,000) \times 15\% = 300\,000 \times 0,15 = 45\,000 \text{ руб.}$$

Что меньше минимального налога, который равен:

$$49\,000\,000 \times 0,01 = 490\,000 \text{ руб.}$$

Поскольку «упрощенец» должен внести в бюджет налог не ниже минимального, ООО «Рассвет» по итогам 2015 года обязано заплатить налог в сумме 490 000 руб.

Задача № 62

ИП Кузьмин А.С., имеющий работников, рассчитывающий и уплачивающий 6% с доходов, имеет следующие показатели.

Период	Доход, руб.	Расход, руб.	Ставка УСН, %	Страховые взносы, руб.	Выплаты больничных, руб.
3-й квартал 2015 год	11 000 000	Не учитывается	6	100 000	26 000

Вопрос Как рассчитать авансовый налог за 3-й квартал 2015 года?

Решение и ответ

$$\text{Налог} = \text{доход} \times 6\% = 11\,000\,000 \times 0,06 = 660\,000 \text{ руб.}$$

«Упрощенцам», выбравшим налоговый объект «доходы», можно уменьшить единый налог на размер страховых взносов и выплат за счет расходов из ФСС. При наличии работников по таким выплатам действует ограничение — не более 50% от суммы налога.

$$\text{Сумма взносов и больничных} = 100\,000 + 26\,000 = 126\,000 \text{ руб.}$$

Внимательно проверим максимально возможный размер уменьшения авансового платежа или налога:

$$\text{Налог} \times 50\% = 660\,000 \times 0,5 = 330\,000 \text{ руб.}$$

Так как уплаченные ранее страховые взносы меньше максимально возможной суммы уменьшения налога (126 000 руб. < 330 000 руб.), то налог за 3-й квартал 2015 года можно будет уменьшить на всю сумму уплаченных предпринимателем взносов и больничных.

Итого налог за 3-й квартал 2015 года составит:

$$\text{Доход} \times 6\% - (\text{взносы} + \text{больничные}) = 660\,000 - 126\,000 = 534\,000 \text{ руб.}$$

Список использованной литературы

а) основная литература (библиотека СГАУ)

1. Налоги и налогообложение : учебник для студ. вузов по спец. "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Мировая экономика"; по спец. 08.00.10 "Финансы, денежное обращение и кредит"; рек. УМЦ / ред. И. А. Майбуров. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-Дана, 2013. - 591 с. - (Золотой фонд российских учебников). - ISBN 978-5-238-02268-0

2. Налоги и налоговая система Российской Федерации. Практикум : учебное пособие / ФГОБУ ВПО "Финансовый университет при Правительстве РФ" ; ред. Л. И. Гончаренко. - 2-е изд., стер. - М. : Кнорус, 2014. - 112 с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-406-03616-7

3. Капканщиков С. Г. Государственное регулирование экономики : [Текст] учебное пособие по спец. "Государственное и муниципальное управление"; рек. УМО / С. Г. Капканщиков. - 5-е изд., стер. - М. : Кнорус, 2013. - 520 с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-406-02776-9

4. Вдовин, В.М. Информационные технологии в налогообложении : практикум / В.М. Вдовин, Л.Е. Суркова - Дашков и К, 2014. - 248 с. - ISBN 978-5-394-01923-4

5. Майбуров, И.А. Налоги и налогообложение : учебник для студ. вузов по спец. "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Мировая экономика"; по спец. 08.00.10 "Финансы, денежное обращение и кредит"; рек. УМЦ / И.А. Майбуров. - ЮНИТИ-Дана, 2013. - 591 с. ISBN 978-5-238-02268

б) дополнительная литература:

1. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)

2. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)

3. Баяндурян Г.Л. Федеральные налоги и сборы: Учебное пособие / Г.Л. Баяндурян, А.А. Полиди, М.Л. Осадчук; Под общ. ред. Г.Л. Баяндуряна. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2013. ISBN 978-5-9776-0222-8

4. Налоги и налоговая система Российской Федерации : учебник и практикум для академического бакалавриата / под науч. ред. Л. И. Гончаренко. — М. : Издательство Юрайт, 2015. — 541 с. — Серия : Бакалавр. Академический курс.

5. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение. Практикум : учебное пособие для вузов / В. Г. Пансков, Т. А. Левочкина. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 319 с. — Серия : Бакалавр. Академический курс.

6. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В. Г. Пансков. — 5-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 382 с. — Серия : Бакалавр. Прикладной курс.

7. Налоги и налогообложение : учебник для СПО / под ред. Л. Я. Маршавиной, Л. А. Чайковской. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 503 с. — Серия : Профессиональное образование.

8. Лыкова, Л. Н. Налоги и налогообложение: учебник и практикум для СПО / Л. Н. Лыкова. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 353 с. — Серия : Профессиональное образование.

9. Ордынская, Е. В. Организация и методика проведения налоговых проверок: учебник и практикум для СПО / Е. В. Ордынская ; под ред. Л. С. Кириной. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 406 с. — Серия: Профессиональное образование.

10. Лыкова, Л. Н. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для академического бакалавриата / Л. Н. Лыкова. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 353 с. — Серия : Бакалавр. Академический курс.

11. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для СПО / под ред. Г. Б. Поляка. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 474 с. — Серия: Профессиональное образование.

12. Налоговая политика государства : учебник и практикум для академического бакалавриата / под ред. Н. И. Малис. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 388 с. — Серия : Бакалавр. Академический курс.

13. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для СПО / под ред. Д. Г. Черника, Ю. Д. Шмелева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 495 с. — Серия : Профессиональное образование.

14. Зозуля, В. В. Налогообложение природопользования : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В. В. Зозуля. — М. : Издательство Юрайт, 2015. — 257 с. — Серия : Бакалавр. Прикладной курс.

15. Черник, Д. Г. Теория и история налогообложения : учебник для академического бакалавриата / Д. Г. Черник, Ю. Д. Шмелев ; под ред. Д. Г. Черника. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 364 с. — Серия : Бакалавр. Академический курс.

16. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение: теория и практика. В 2 т. Т. 1 : учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Г. Пансков. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 336 с. — Серия : Бакалавр. Академический курс.

в) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы, поисковые системы Rambler, Yandex, Google:

1. Электронная библиотека СГАУ - <http://library.sgau.ru>

2. Справочно - правовая система «Гарант» <http://www.garant.ru/>

3. Справочная правовая система Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>