

3.2. Типовые практические задания государственного экзамена

Задача 1.

Кривая А. Филлипса отражает зависимость между двумя факторами: при снижении доли безработных инфляция в стране:

- а) увеличивается;
- б) уменьшается;
- в) остается неизменной;
- г) изменится прямо пропорционально.

Задача 2.

Задание. Данные о совокупном продукте и отдельных издержках в тысячах рублей представлены в таблице. Заполните таблицу.

| Совокупный продукт (ед) | 0 | 2 | 4 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 |
|-------------------------|---|----|------|----|-----|-------|----|------|
| TFC | | | | | | | | |
| TVC | | | | 74 | | | | |
| ТС | | | | | 156 | | | |
| AFC | | | | | | | | 3,75 |
| AVC | | 15 | | | | | | |
| ATC | | | 28,5 | | | 15,33 | | |
| MC | | | 12 | | | | 18 | |

Задача 3.

Задание. Функция спроса на товар: $Q_d = 15 - 3P$. Функция предложения: $Q_s = 6P - 6$. Количество выражается в единицах, цена в рублях.

- а) Найдите равновесную цену и равновесный объем на данном рынке.
- б) Государство ввело на данный товар налог с продаж в размере 20 процентов от цены товара. Определите новую равновесную цену и новый равновесный объем для данного рынка.
- в) Как распределяется введенный налог между продавцом и покупателем (кто его платит и в каком объеме)?

Задача 4.

Задание. Объем потенциального ВВП для страны составляет 400 млрд. руб. Ожидаемые потребительские расходы при данном ВВП составят 300 млрд. руб. Плановые автономные инвестиции составляют 60 млрд. руб. Государственные расходы фиксированы и составляют 30 млрд. руб. Из своих дополнительных доходов население 80% средств использует на потребление.

- а) Определите равновесный уровень ВВП в данной экономике.
- б) Просчитайте все возможные способы проведения фискальной политики, направленной на достижение полной занятости в данной экономике, в том числе с учетом сохранения сбалансированного бюджета страны.

Задача 5.

Задание. В таблице приведены индексы цен по годам:

| Год | Индекс цен (год к году) | н % | н ВВП |
|-----|-------------------------|-----|-------|
| 1 | 1,15 | 15 | 560 |
| 2 | 1,20 | 16 | 620 |
| 3 | 1,25 | 23 | 690 |
| 4 | 1,30 | 35 | 730 |

- рассчитайте уровень инфляции для каждого года.
- определите уровень реальных процентных ставок за каждый год;
- если бы Вы вложили в банк в 1-ый год 100 рублей, то какая сумма была бы на вашем счету к концу 4-го года в номинале и в реальных доходах.
- рассчитайте р ВВП, взяв 2 год за базовый, если дефлятор в точности равен индексу цен
- рассчитайте темпы экономического роста за каждый год (%/год).

Задача 6.

Задание. Пицца стоит 80 рублей. Николай оценивает ее в 100 рублей, а Владимир – в 90 рублей. Правительство устанавливает налог на пиццу в размере 10 рублей.

Определите величину безвозвратных потерь.

Задача 7.

Задание. Александр оценивает зимнюю куртку в 6000 рублей, а Андрей – в 4500 рублей. Цена куртки составляет 4000 рублей. Правительство установило налог на куртку в размере 500 рублей.

Каковы будут безвозвратные потери при установлении данного налога на куртку?

Задача 8.

Задание. Определить уровень организации труда, если в течение 365 дней на предприятии работали 800 человек, длительность смены 8 часов, в целом отработано 150 000 человекоднев, при целодневных потерях — 125 000 человекочасов и при внутрисменными — 21 000 человекочасов; по отчету планового отдела внутрисменные потери рабочего времени составили 10%.

Задача 9.

Задание. Определить наиболее эффективный инвестиционный проект из альтернативных по ЧДД (NPV), исходя из данных таблицы. Сделать выводы.

Данные для расчета эффективности инвестиционных проектов по ЧДД

| | 2 вариант | |
|----------------------------------------------|---------------|----------|
| | Проект 1 | Проект 2 |
| Сумма первоначально инвестированных средств, | 1,5 млн. руб. | 1,3 млн. |

| | | |
|----------------------------------------------------|---------------|---------------|
| <i>денежных единиц</i> | | руб. |
| <i>Расчетный период осуществления проекта, лет</i> | 3 | 3 |
| <i>Норма дисконта, %</i> | 18 | 18 |
| <i>Результат, денежных единиц по годам:</i> | | |
| <i>первый</i> | 0,5 млн. руб. | 0,7 млн. руб. |
| <i>второй</i> | 1,5 млн. руб. | 1,2 млн. руб. |
| <i>третий</i> | 1,9 млн. руб. | 1,8 млн. руб. |

Задача 10.

Задание. Определить наиболее эффективный инвестиционный проект из альтернативных по ЧДД (NPV), исходя из данных таблицы. Сделать выводы. Данные для расчета эффективности инвестиционных проектов по ЧДД

| | 3 вариант | |
|---------------------------------------------------------------------|------------------|---------------|
| | Проект 1 | Проект 2 |
| <i>Сумма первоначально инвестированных средств, денежных единиц</i> | 2,5 млн. руб. | 2,4 млн. руб. |
| <i>Расчетный период осуществления проекта, лет</i> | 3 | 3 |
| <i>Норма дисконта, %</i> | 11 | 11 |
| <i>Результат, денежных единиц по годам:</i> | | |
| <i>первый</i> | 0,5 млн. руб. | 1,9 млн. руб. |
| <i>второй</i> | 1,5 млн. руб. | 0,2 млн. руб. |
| <i>третий</i> | 1,9 млн. руб. | 0,8 млн. руб. |

Страхование

Задание. Рассчитать размер страхового платежа и страхового возмещения.

Условие.

Предприятие застраховало свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу на сумму 25 млн. руб. Ставка страхового тарифа – 0,25 % страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 1%». Скидка к тарифу – 2%. Фактический ущерб страхователя составил 0,5 млн. руб.

Задача 11.

Задание. 1. Если эффект отклонения торговли превзойдет по своей стоимостной величине эффект создания торговли, то благосостояние стран–участниц интеграционного объединения может:

- а) улучшится;
- б) ухудшится;
- в) не изменится;
- г) изменится прямо пропорционально.

Задание. В теории свободное движение рабочей силы между странами приводит:

- а) к выравниванию заработной платы и увеличению валового мирового продукта;
- б) к дифференциации заработной платы и увеличению валового мирового продукта;
- в) к выравниванию заработной платы и уменьшению валового мирового продукта;
- г) к дифференциации заработной платы и уменьшению валового мирового продукта

Задача 12.

Задание. В соответствии с Прогнозом долгосрочного социально-экономического развития РФ на период до 2030 года, разработанным Министерством экономического развития РФ, определены три сценария экономического развития страны: консервативный, инновационный, форсированный (целевой).

В соответствии с консервативным сценарием среднегодовые темпы роста ВВП оцениваются на уровне 3,2% в 2013-2030 годах, доля России в мировом ВВП уменьшится с 3,8% в 2012 году до 3,6% в 2030 году.

Согласно инновационному сценарию среднегодовые темпы роста российской экономики оцениваются на уровне 4,1% в 2013-2030 гг., российская экономика будет развиваться быстрее мировой, и ее доля повысится с 3,8% в 2012 году до 4,3% мирового ВВП к 2030 году.

В соответствии с форсированным (целевым) сценарием среднегодовые темпы роста ВВП повышаются до 5,4%, что позволит увеличить долю России в мировой экономике до 5,3% мирового ВВП к 2030 году.

Реалистичны ли данные прогнозы? Какой сценарий с наибольшей долей вероятности может быть реализован в современной России? Аргументируйте свой ответ, охарактеризовав современное состояние экономики страны и перспективы ее развития.

Задача 13.

Задание. Международные счетные валютные единицы привязаны:

- а) к золоту;
- б) к корзине валют;
- в) к доллару;
- г) к доллару и евро.

Задача 14.

Задание. МВФ был создан для:

- а) реструктуризации международной валютной системы;
- б) регулирования международной валютной системы;
- в) оказания помощи в экономическом развитии странам – участницам;
- г) осуществления инвестиционных проектов.

Задача 15.

Задание. ООО «Пилот» по результатам хозяйственно-финансовой деятельности за 2015 г. выручка от реализации составила 520 млн. руб.; сумма активов баланса на 1 января 2016г. составила 22 млн. руб. Требуется определить, подлежит ли обязательной аудиторской проверке бухгалтерская отчетность за 2016 г. ООО «Параплан». Обоснуйте вывод.

Задача 16.

Задание. Укажите варианты верных ответов.

1. Обязательный аудит проводится в случае, если организация:
 - а) имеет организационно - правовую форму кооператива;
 - б) объем выручки от продажи продукции за предшествующий отчетному период составил более 400 млн.руб.
 - в) акционерного общества;
2. Какой принцип профессионального поведения аудитора закреплен законом «Об аудиторской деятельности» №307-ФЗ:
 - а) честности;
 - б) объективности;
 - в) независимости?
3. Кто осуществляет внешний контроль качества работы аудиторской организации, аудиторов?
 - а) саморегулируемые организации аудиторов;
 - б) саморегулируемые организации аудиторов и Минфин РФ;
 - в) саморегулируемые организации аудиторов и ФНС РФ.
4. На какой срок выдается квалификационный аттестат аудитора?
 - а) без ограничения срока действия;
 - б) по желанию аудитора;
 - в) на 3 года.
5. Какой федеральный орган осуществляет государственное регулирование аудиторской деятельности?
 - а) Совет по аудиторской деятельности;
 - б) Правительство РФ;
 - в) Министерство финансов РФ.

Задача 17.

Задание. Определите налоговую нагрузку на физическое лицо, годовой доход которого составил 560 000 руб. Уплаченные налоги за год: налог на доходы физического лица 86000 руб., транспортный налог в сумме 5300 руб., налог на имущество физического лица в сумме 3200 руб.

Задание. Определите сумму НДС на каждой стадии движения товара от производителя к потребителю (производитель и торговый представитель). Исходные данные для расчета: себестоимость продукции — 10 000 руб.; прибыль изготовителя — 40% от себестоимости; торговая наценка

представителя — 15%. Ставка НДС - 18%. Момент определения НДС-переход права собственности на товар.

Задача 18.

Задание. Среднесписочная численность работников предприятия за год составила 700 чел. В течение года уволилось по собственному желанию 30 чел., уволено за нарушение трудовой дисциплины 5 чел., ушли на пенсию 12 чел., поступили в учебные заведения и призваны в Вооруженные Силы 10 чел., переведены на другие должности и в другие подразделения предприятия 20 чел. Определите коэффициент текучести кадров.

Задача 19.

Задание. По состоянию на 30 апреля 2016 года суммарные активы предприятия равны 1800000 руб., краткосрочная кредиторская задолженность — 370000 руб., долгосрочная кредиторская задолженность — 400000 руб. Определить балансовую стоимость предприятия.

Задача 20.

Задание. Рассмотреть предлагаемую ситуацию и предложить различные варианты управления конфликтом, используя непререговорные методы, на стадии их возникновения, развития и завершения.

Ситуация в организации: вакантна должность бригадира. Бригада состоит из 6 человек. Бригада разделилась на 2 равные группы, каждая предлагает своего кандидата. Кандидаты различаются по возрасту (35, 50 лет), стажу работы на предприятии (5,25 лет), образованию, профессия и квалификация одинаковы (ПТУ, слесарь-наладчик, 5 разряд).

Задача 21.

Задание. Проанализируйте рабочие действия руководителя и сформулируйте рекомендации по делегированию полномочий сотрудникам.

А. Рабочие действия:

1. Согласование по телефону времени рабочего совещания.
2. Приготовление кофе.
3. Смена бумаги в принтере.
4. Разработка стратегии развития организации.
5. Разъяснение подчиненным новых стандартов документооборота.
6. Выявление и предотвращение конфликтов в организации.
7. Проветривание помещения.
8. Согласование документации в вышестоящей инстанции.
9. Разбор и анализ корреспонденции.
10. Анализ ресурсов организации.
11. Разработка кадровой политики организации.
12. Прием на работу новых сотрудников.

Б. Сотрудники:

- а. Заместитель руководителя по общим вопросам.

- b. Секретарь-референт.
- c. Технический работник.
- d. Линейный руководитель.

Задача 22.

Задание. Укажите наиболее подходящие методы для решения следующих управленческих задач:

1. Мотивирование работников на перевыполнение плана в конце месяца.
2. Формирование группы, направляемой на повышение квалификации.
3. Усиление дисциплины в трудовом коллективе.
4. Формирование проектной группы.
5. Урегулирование конфликта руководителя с подчиненным.
6. Стимулирование трудовой активности работников.
7. Предотвращение опозданий на работу.
8. Наказание работника, нарушившего технику безопасности.

Задача 23.

Задание. Оформите документально управленческую ситуацию: Сотрудник не пришел на работу.

Задача 24.

Задание. Рассчитать величину профицита и дефицита бюджета, используя данные, приведенные в таблицах 1 и 2. Сформулировать цели финансовой политики в первом и во втором случае.

Таблица 1. Прогноз налоговых и неналоговых доходов тыс. руб.

| Наименование доходных источников | Исполнение 2014 | План 2015 |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------|
| Налоговые доходы всего, в том числе | 54 749,0 | 62 251,5 |
| Налог на доходы физических лиц | 22 000,0 | 24 194,9 |
| Налог на имущество физических лиц | 180,0 | 1 356,1 |
| Транспортный налог | 7 970,0 | 8 845,5 |
| Земельный налог | 24 599,0 | 27 855,0 |
| Неналоговые доходы всего, в том числе | 74 863,0 | 35 480,3 |
| Арендная плата за земли | 12 900,0 | 13 800,0 |
| Доходы от перечисления части прибыли МУП | | |
| Прочие поступления от использования имущества (аренда помещений и плата за наем) | 12 942,0 | 13 739,3 |
| Доходы от оказания платных услуг бюджетными учреждениями | 7 745,0 | |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------|
| Доходы от продажи имущества в муниципальной собственности | 37 245,0 | 6 741,0 |
| Доходы от перечисления части прибыли МУП | | 1 000,0 |
| Прочие поступления (административные штрафы, безвозмездные поступления бюджетным учреждениям) | 4 031,0 | 200,0 |
| Итого доходов | 129 612,0 | 97 731,8 |

Таблица 2. Прогноз общей суммы расходов бюджета , тыс. руб.

| Наименование статей расходов | План 2011 г. | План 2012 г. |
|-------------------------------------------------------------|------------------|------------------|
| <i>Итого</i> | <i>108 330,0</i> | <i>102 491,7</i> |
| Общегосударственные вопросы | 21 052,4 | 24 984,3 |
| Национальная оборона | 0 | 866,7 |
| Национальная безопасность и правоохранительная деятельность | 287,5 | 343,0 |
| Национальная экономика | 10 976,8 | 3 568,1 |
| Жилищно-коммунальное хозяйство | 22 972,0 | 24 337,1 |
| Образование | 0 | 387,2 |
| Культура, кинематография | 21 077,0 | 19 421,5 |
| Социальная политика | 664,8 | 1 393,2 |
| Физическая культура и спорт | 29 270,5 | 25 733,5 |
| Средства массовой информации | 359,0 | 388,0 |
| Обслуживание государственного и муниципального долга | 1 670,0 | 1 069,1 |

Задача 25.

Задание. Объем плановой и фактически реализованной продукции по плановым ценам составляет 12500 и 14 300 тыс. руб. Финансовый результат от реализации продукции соответственно составил 7400 и 8200 тыс. руб. Фактическая себестоимость реализованной продукции – 6000 тыс. руб., а прибыль – 9000 тыс. руб.

Определить влияние изменений факторов на отклонение финансового результата.

Исчислить показатели оборачиваемости оборотных средств и влияние факторов на их отклонение.

Исходная информация, тыс. руб.:

| Показатель | Базисный период | Отчетный период |
|-----------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Среднегодовой остаток оборотных средств | 5100 | 29400 |
| Основные средства | 25890 | 11100 |
| Выручка от реализации | 11966 | 12600 |
| В том числе: | | |

| | | |
|------------------------|------|------|
| основных средств | 516 | 610 |
| нематериальных активов | 300 | 290 |
| Начислено амортизации | 1280 | 3500 |

3. Исчислить влияние факторов на отклонение в выручке.

Исходная информация

| Показатель | Базисный период | Отчетный период |
|---------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Основные средства, тыс. руб. | 123624 | 158292 |
| Затраты на производство 1 т продукции, руб. | 59 | 60 |
| Численность работников, чел | 140 | 110 |
| Произведено продукции, т | 40000 | 42000 |
| Цена реализации 1 т, руб | 100 | 105 |
| Полная себестоимость 1 т, руб | 65 | 64 |
| фондоотдача | 0,60 | 0,70 |
| Уровень товарности, % | 91 | 93 |

4. Исчислить коэффициент финансового левериджа

Исходная информация

| Показатель | Базисный период | Отчетный период |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Цена изделия, руб | 1000 | 1100 |
| Себестоимость единицы изделия, руб. | 800 | 850 |
| Объем производства, шт. | 2000 | 2400 |
| Налог на прибыль, % | 20 | 20 |

5. Исчислить коэффициент восстановления или утраты платежеспособности.

Исходная информация, тыс. руб.:

| Показатель | Базисный период | Отчетный период |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Внеоборотные активы | 2810 | 3539 |
| Запасы | 5711 | 6529 |
| НДС | 927 | 465 |
| Расходы будущих периодов | 557 | 4430 |
| Дебиторская задолженность. платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты | 8233 | 4372 |
| Денежные средства | 908 | 1026 |
| Кредиторская задолженность | 23100 | 8000 |
| Доходы будущих периодов | 900 | 500 |
| Резерв предстоящих расходов | 511 | 404 |

Задача 26.

Задание. Составить соответствующие бухгалтерские проводки и рассчитать финансовый результат от продажи хлеба, если:

- отражена выручка от продажи хлеба – 1180 000 руб.;
- отражена сумма НДС в сумме выручки – 180 000 руб.;

- в) списывается себестоимость проданного хлеба – 850 000 руб.;
- г) отражены транспортные расходы по развозке хлеба – 59000 руб. (в т.ч. НДС- 9000 руб.).
- д) выявлен и списывается финансовый результат от реализации продукции (составить схему счета 90 «Продажи»).

Задача 27.

Задание. Изучите предлагаемые ситуации и определите, какая концепция ведения коммерческой деятельности используется в каждой из них.

- а) Предприятие производит туалетные принадлежности. В последние годы все усилия ее маркетологов сосредоточены на улучшении потребительских свойств товаров и повышении их качества. Так, предприятие отказалось от применения искусственных красителей, ввела в состав некоторых товаров новые витаминные добавки. Ведется постоянная работа над совершенствованием упаковки и оформления продукции;
- б) В торговой организации едва клиент входит в торговый зал фирмы по продаже бытовой техники, как продавец начинает его «психологическую обработку». Он расписывает достоинства и преимущества приглянувшегося прибора, указывает на повышенный спрос и возможность дефицита, т.е. старается «завести» клиента и добиться совершения покупки;
- в) Организация, специализирующаяся на производстве безалкогольных напитков, все шире использует многооборотные бутылки. Менеджер по маркетингу призывает последовать этому примеру так как:
- во-первых, многооборотная бутылка может совершить 17 циклов «продавец – покупатель – продавец», прежде чем придет в негодность. А это означает экономию ресурсов: ведь потребовалось бы выпустить 17 необоротных бутылок;
 - во-вторых, многие из необоротных бутылок сделаны из материалов, не поддающихся биохимическому разложению, что зачастую наносит ущерб окружающей среде;
- г) Руководитель стоматологии разработал проект ее организации по методу конвейера. Он считает, что это позволит обслужить большее количество больных за час и снизить цены на услуги.

Задача 28.

Задание. В предложенном условном примере определите взвешенную суммарную оценку состояния внешней среды и реакцию на нее организации.

| Внешние стратегические факторы | Вес | Оценка | Взвешенная оценка |
|------------------------------------------|------|--------|-------------------|
| <i>Возможности</i> | | | |
| Благоприятная демографическая ситуация | 0,05 | 4 | |
| Развитие розничной сети | 0,10 | 2 | |
| Государственная поддержка малого бизнеса | 0,20 | 5 | |
| Экономическая стабилизация | 0,15 | 1 | |

| <i>Угрозы</i> | | | |
|-----------------------------------------|------|---|--|
| Усиление государственного регулирования | 0,15 | 4 | |
| Конкуренция на внутреннем рынке | 0,10 | 4 | |
| Новые технологии | 0,15 | 2 | |
| Снижение активности потребителей | 0,10 | 2 | |
| Суммарная оценка | 1,0 | | |

Задача 29.

Задание. Определите показатели эффективности использования основных средств предприятия на основании имеющихся данных. Годовой объем произведенной продукции – 406 500 тыс. руб. Среднесписочная численность работников – 304 человек. Среднегодовая стоимость ОПФ – 138 600 тыс. руб.

Задача 30.

Задание. В отчетном году объем выпуска товарной продукции составил 280 млн. руб.; среднесписочная численность промышленно-производственного персонала (ППП) предприятия – 140 человек. В планируемом году объем товарной продукции составит 315 млн. руб., а численность ППП сократится на 10 человек.

Определите производительность труда одного работника в отчетном и планируемом периодах, а также рост производительности труда в планируемом году.

Задача 31.

Задание. Рассчитать сумму и структуру доходов и расходов федерального бюджета, а также дефицит (профицит) бюджета.

Условие.

Доходы федерального бюджета, в млрд. руб.

| | |
|------------------------------------------------------------------------|---------|
| Нефтегазовые доходы | 3526,50 |
| Не нефтегазовые доходы | 7667,03 |
| в т.ч. | |
| Налог на прибыль организаций | 875,64 |
| Взносы на социальные нужды | 654,53 |
| Налоги на товары, реализуемые на территории РФ | 2871,70 |
| Налоги на товары, ввозимые на территорию РФ | 1535,64 |
| Налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами | 59,25 |
| Государственная пошлина | 51,74 |
| Итого налогов и сборов | |
| Неналоговые доходы | 445,50 |
| Прочие доходы | 077,30 |
| Всего доходов | |

| | |
|------------------------------------------------|---------|
| Расходы федерального бюджета | |
| Общегосударственные вопросы | 1349,76 |
| Национальная оборона | 850,11 |
| Национальная безопасность и правоохранительная | |
| Деятельность | 963,92 |
| Национальная экономика | 1184,43 |
| ЖКХ | 84,44 |
| Охрана окружающей среды | 15,31 |
| Образование | 470,46 |
| Культура, СМИ | 109,52 |
| Здравоохранение и спорт | 367,83 |
| Социальная политика | 514,00 |
| Межбюджетные трансферты | 3634,68 |
| Условно утвержденные расходы | 279,45 |
| Секретные статьи | 1352,82 |
| Всего расходов | |

Задача 32.

Задание. Деньги правильно выполняют функцию средства обращения, если:

- обеспечивается соответствие между денежными накоплениями и образованием реальных материальных запасов;
- фактический платеж по долговым обязательствам меньше договорного;
- наличный оборот соответствует безналичному обороту;
- беспрепятственно совершается процесс обращения товаров в деньги и наоборот.

Задание. Упрощенный балансовый отчет банка X выглядит следующим образом (тыс. долл.):

| Активы | (1) | (2) | (3) | Пассивы | (1) | (2) | (3) |
|---------------|-----|-----|-----|---------------|-----|-----|-----|
| Резервы | 45 | | | Текущие счета | 130 | | |
| Ценные бумаги | 110 | | | Капитал банка | 100 | | |
| Ссуды | 75 | | | | | | |

Резервная норма – 20%. Каков максимальный размер новых ссуд, которые имеет право выдать банк? Показать в колонке (2) изменения, происходящие с балансом.

Насколько изменится предложение денег при выдаче новой ссуды?

Как изменится баланс банка (колонка 3) при снятии денег с вновь открытого счета заемщиком в виде чека и его последующем учете?

Задача 33.

Задание. Оценить исполнение доходной части бюджета Муниципального образования по данным таблицы (тыс. руб.):

| Наименование доходного источника | Годовой план | Факт отчетног | % исполнения | Факт прошло | Откло-нение |
|----------------------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|-------------|
|----------------------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|-------------|

| | | о периода | годового плана | го года | (+,-) |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------|-------------------|--------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Налоговые доходы всего, в т.ч. | 54 084,9 | 54 613,4 | | 56 338,4 | |
| Налог на доходы физических лиц | 21 560,0 | 21 842,4 | | 19 904,6 | |
| Единый сельскохозяйственный налог | 4,1 | 4,1 | | | |
| Налог на имущество физических лиц | 191,2 | 191,3 | | 1 232,8 | |
| Транспортный налог | 8 159,9 | 8 405,9 | | 8 629,3 | |
| Земельный налог | 24 165,4 | 24 165,4 | | 26 528,4 | |
| Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам (зем. налог по обязательствам до 01.01.06) | 4,3 | 4,3 | | 43,3 | |
| Неналоговые доходы всего, в т.ч. | 46 934,0 | 47 482,2 | | 39 749,4 | |
| Доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, из них: | 26 617,2 | 27 183,5 | | 25 814,5 | |
| - Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, в т.ч.: | 13 500,0 | 13 698,9 | | 13 471,7 | |
| - госсобственность на земли не разграничена | 12 460,0 | 12 550,5 | | 12 277,4 | |
| - земли поселений | 1 040,0 | 1 148,4 | | 1 194,3 | |
| - Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении | 82,7 | 82,7 | | 43,3 | |
| - Прочие поступления от использования имущества | 13 034,5 | 13 401,9 | | 12 299,5 | |
| Доходы от перечисления части прибыли МУП после уплаты налогов | | | | 939,7 | |
| Доходы от оказания платных услуг (ПД) и компенсации затрат государства | 8 088,5 | 8 050,9 | | 8 037,6 | |
| Доходы от продажи материальных и нематериальных активов, из них: | 7 911,4 | 8 190,1 | | 3 334,0 | |
| - Доходы от продажи квартир | 218,1 | 218,1 | | 987,5 | |
| - Доходы от реализации иного имущества | 7 466,8 | 7 745,5 | | 2 076,3 | |
| - Доходы от продажи земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности | 226,5 | 226,5 | | 270,2 | |
| Штрафы, санкции, возмещение ущерба | 224,8 | 224,8 | | 629,9 | |
| Прочие неналоговые доходы (ПД, прочие) | 4 092,1 | 3 832,9 | | 993,7 | |
| Итого налоговые и неналоговые доходы (собственные) | 101 018,9 | 102 095,6 | 101% | 96 087,8 | |
| Безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы РФ всего, в т.ч. | 128 364,6 | 113 758,1 | 89% | 765 300,8 | |
| Прочие дотации бюджетам поселений | 39 000,0 | 39 000,0 | 100% | 30 000,0 | |
| Субсидии бюджету поселения | 88 159,7 | 73 553,2 | 83% | 684 649,2 | |
| Субвенции бюджету поселения | 1 204,9 | 1 204,9 | 100% | 1 325,6 | |

| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----|-----------|--|
| Иные межбюджетные трансферты | | | | 49 326,0 | |
| Прочие безвозмездные поступления | | | | | |
| ВСЕГО ДОХОДОВ | 229 383,5 | 215 853,7 | 94% | 861 388,6 | |
| Доходы бюджетов поселений от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов | | 2 658,5 | | | |
| Возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов | | -3 355,7 | | | |
| ИТОГО | 229 383,5 | 215 156,5 | 94% | 861 388,6 | |

Задача 34.

Задание. На основании ниже приведенных исходных в таблице данных, рассчитайте прибыль и рентабельность организации от реализованной товарной продукции.

1. Рассчитайте прибыль и рентабельность, используя следующие исходные данные:

- объем реализуемой продукции – 64765 руб.
- себестоимость реализованной продукции – 43885 руб.
- стоимость реализуемых основных фондов 6000 руб.
- первоначальная стоимость основных реализуемых фондов -7000 руб.
- сумма начисленного износа по реализуемым основным фондам – 3600 руб.
- внереализационные доходы – 800 руб.
- внереализационные расходы – 500 руб.

Расчет прибыли и рентабельности, руб

| № п/п | Показатели | Величина показателя |
|-------|--------------------------------------------------|---------------------|
| 1 | Объем реализуемой продукции | |
| 2 | Себестоимость реализованной продукции | |
| 3 | Прибыль от реализации продукции | |
| 4 | Стоимость реализуемых основных фондов | |
| 5 | Остаточная стоимость реализуемых основных фондов | |
| 6 | Прибыль от реализации основных фондов | |
| 7 | Внереализационные доходы | |
| 8 | Внереализационные расходы | |
| 9 | Итого прибыль по плану | |
| 10 | Рентабельность реализуемой продукции (%) | |

Результаты округлять с точностью до целых чисел.

Задача 35.

Задание. Капитал общества состоит из 700 обыкновенных и 300 привилегированных акций по 100 тыс. руб. Общество использует заемный капитал путем выпуска облигаций 280 по 100 тыс. руб. Купонный доход по облигациям составляет 15%. Дивиденд по привилегированным акциям 10%

от стоимости акции. Определите размер дивиденда по обыкновенным акциям, если прибыль к распределению составила 20 млн. руб.

Задача 36.

Задание. Ожидаемый темп инфляции 5% в месяц, определите квартальный и годовой темп инфляции.

Задача 37.

Задание. Определите срок окупаемости проекта, если требуется вложить 20 млн. руб., при среднегодовом доходе 4,8 млн. руб.

Задача 38.

Задание. Вкладчик положил на банковский депозит 200 000 р. сроком на один год под годовую процентную ставку 10 %. Банк начисляет проценты ежеквартально; проценты капитализируются. Какая сумма будет на счете вкладчика к моменту окончания срока действия депозита?

Задача 39.

Задание. В банке вкладчику открыт сберегательный счет 10 марта на сумму 11 тыс. руб. 14 апреля вкладчик дополнительно внес 7 тыс. руб. Затем 25 июня было снято со счета 8 тыс. руб., а 4 сентября – 2 тыс. руб. Счет закрыт 20 декабря. Год високосный. Процентная ставка равнялась 12% годовых. При расчете использовались обыкновенные проценты с точным числом дней. Определить сумму, которую получит владелец счета.

Задача 40.

Задание. Банковская система России, в соответствии с законодательством, включает:

- а) Банк России;
- б) кредитные организации;
- в) факторинговые компании;
- г) лизинговые компании;
- д) филиалы и представительства иностранных банков;
- е) кредитные кооперативы.

Задача 41.

Задание. Паевой инвестиционный фонд, обладающий чистыми активами на сумму 3 млн. руб., выпустил 300 тыс. паев. Стоимость активов через 3 месяца выросла на 10 %, а количество паев возросло до 350 тыс. Определить доходность инвестиций в пересчете на год.