



ФИНАНСЫ

Государственные и муниципальные финансы

Практика

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

- Результаты высылаются на почту:
n_panova08@list.ru до 29.03



ЗАДАЧА 5

- Рассчитайте сумму НДС, подлежащую уплате в бюджет или возмещению из бюджета. Сумма НДС по оприходованным и оплаченным ценностям 30 тыс. руб. Стоимость реализуемых, облагаемых НДС услуг 120 тыс. руб., материалов - 12 тыс. руб.



ЗАДАЧА 6

- Определите в процентах изменение расходов бюджета муниципального образования в прогнозируемом году по сравнению с текущим годом при следующих условиях:
- в прогнозируемом году профицит муниципального бюджета составит 3% от объема его доходов;
- расходы муниципального бюджета в текущем году составят 8 млрд. руб.;
- доходы бюджета муниципального бюджета в прогнозируемом году составят 9,4 млрд. руб.



ЗАДАЧА 7

- Определите предельный объем расходов бюджета субъекта Российской Федерации, который может быть утвержден законом субъекта Российской Федерации при следующих условиях:
- планируемый общий объем доходов бюджета – 7,1 млрд. руб.;
- финансовая помощь из федерального бюджета – 100 млн. руб.



- Согласно ст. 92.1 Бюджетного кодекса РФ дефицит бюджета субъекта Российской Федерации не должен превышать 15 процентов утвержденного общего годового объема доходов бюджета субъекта Российской Федерации без учета утвержденного объема безвозмездных поступлений. Следовательно, сумма дефицита бюджета субъекта РФ составляет:
- $D = (7,1 - 0,1) * 15 / 100 = 1,05$ млрд. руб.
- Для того, чтобы спланировать предельный объем расходов бюджета субъекта РФ, который может быть утвержден законом субъекта РФ о бюджете на соответствующий год, суммируем планируемый объем доходов и предельный размер дефицита:
- $P = 7,1 + 1,05 = 8,15$ млрд. руб.



**ЗАДАЧА 8. ИСПОЛЬЗУЯ ДАННЫЕ ТАБЛИЦЫ, ОПРЕДЕЛИТЕ
ОБЪЕМ КРАТКОСРОЧНЫХ, СРЕДНЕСРОЧНЫХ И
ДОЛГОСРОЧНЫХ ДОЛГОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ СУБЪЕКТА
РФ**

Объем долговых обязательств субъекта Российской Федерации, млн. руб.	Срок погашения
80,4	9 месяцев
110,5	5 лет
99,0	1 год
50,0	3 года
206,0	30 лет
66,8	10 лет



- В соответствии со ст. 98 Бюджетного кодекса РФ долговые обязательства распределяются на краткосрочные – до одного года, среднесрочные – свыше одного года и до пяти лет, долгосрочные – свыше пяти лет и до тридцати лет.
- Долговые обязательства составят:
 - краткосрочные: $80,4+99,0=179,4$ млн. руб.;
 - среднесрочные: $110,5+50,0=160,5$ млн. руб.;
 - долгосрочные: $206,0+66,8=272,8$ млн. руб.



ЗАДАЧА 9.

- Определите объем среднечеловеческих валовых налоговых ресурсов в субъекте Российской Федерации при следующих условиях:
- валовой региональный продукт в промышленности – 28909 млн. руб., в сельском хозяйстве – 4618 млн. руб., в строительстве – 4772 млн. руб., в отраслях рыночных услуг – 9575 млн. руб.;
- среднегодовая численность населения в субъекте Российской Федерации – 2218,6 тыс. чел.;
- доля налоговых изъятий в сельском хозяйстве – 5,6%, в строительстве – 16,3%, в промышленности – 26,4%, в отраслях рыночных услуг – 17,9%.



ЗАДАЧА 10.

- Определите предельный объем расходов бюджета органа местного самоуправления в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации при следующих условиях: прогнозируемый объем доходов бюджета – 100 млн. руб., из них финансовая помощь из бюджета субъекта Российской Федерации – 10 млн. руб., финансовой помощи из федерального бюджета нет.



- Расходы бюджетов – это денежные средства, направляемые на финансовое обеспечение задач и функций государства и местного самоуправления. Доходы бюджета – это безвозмездные и безвозвратные поступления денежных средств в бюджет. Бюджетный дефицит – это превышение расходов бюджета над его доходами. Бюджетный профицит – это превышение доходов бюджета над его расходами.



- Следовательно, сумма дефицита бюджета органа местного самоуправления составляет:
- $Dф=(100-10)*10/100=9$ млн. руб.
- Для того, чтобы спланировать предельный объем расходов местного бюджета, который может быть утвержден решением органа местного самоуправления о бюджете на соответствующий год, суммируем планируемый объем доходов с предельным размером дефицита:
- $P=100+9=109$ млн. руб.



- Используя балансовый метод планирования, определить необходимую сумму поступлений в фонд накопления общеобразовательной школы по следующим данным:
- Остаток фонда накопления на плановый год – 15 тыс. ден. ед.
- На протяжении года за счет фонда накопления планируется приобрести новую компьютерную технику на сумму – 90 тыс. ден. ед.
- На конец года предусматривается остаток фонда накопления – 3 тыс. ден. ед.



- План поступлений средств в фонд накопления (П) определяется по формуле:
- $P = B + O_n - O_k$,
- где B – расход средств фонда, тыс. ден. ед.;
- O_n – остаток средств фонда на начало планового периода, тыс. ден. ед.;
- O_k – остаток средств фонда на конец планового периода, тыс. ден. ед.

