

мирующей условия для предоставления общественных услуг населению;

- возрастающей ролью перспективных решений по приведению уровня задолженности в соответствие с финансовыми возможностями регионов и муниципальных образований при одновременном стремлении к минимизации издержек при использовании заемных средств;
- усилением значения ориентации текущих бюджетов на стратегические цели социально-экономического развития территории, отражаемые в среднесрочных финансовых планах.

В настоящей работе содержится набор основных шагов и методов среднесрочного финансового планирования, позволяющих развивать систему среднесрочного финансового планирования в тесной увязке с социально-экономическим планированием и бюджетным процессом в регионе и муниципальных образованиях. Использование их даст возможность:

- следовать предложенной последовательности шагов в деле формирования перспективного финансового плана;
- прогнозировать поступления основной части доходов и намечать основные направления расходов;

- использовать оценку налоговых потенциалов территорий в среднесрочном финансовом планировании;

- находить разумный баланс между поступлениями из собственных источников и заемными средствами;

- прогнозировать поступления в региональные стабилизационные фонды (для регионов с открытой экономикой – значительным процентом экспорта в валовом региональном продукте (ВРП));

- соединить среднесрочное финансовое планирование с бюджетным планированием на очередной финансовый год.

Предложенные рекомендации могут быть использованы для дальнейшего развития систем управленческого учета и создания основы для внедрения бюджетирования и программно-целевых методов планирования государственных расходов и отвечают на вопрос, что и как делать для того, чтобы эта система утвердилась в качестве института, обеспечивающего эффективное выявление перспективных потребностей территории в услугах общественного сектора и необходимых для их оказания ресурсов.

В МИРЕ КНИГ

В.Н. Пустобриков, А.К. Елоев

Развитие теоретических основ, методов и средств обеспечения устойчивости контура выработок с использованием зарядов статического действия

Владикавказ: Терек, 2008 г. 305 с.



В монографии систематизированы и обобщены результаты исследований свойств и поведения напряженных горных пород при их деформировании в условиях Садонского месторождения. Построена математическая модель и рассмотрены процессы напряженно-деформированного состояния горных пород вблизи выработок.

Установлены аналитические зависимости распределения напряжений и развития магистральной трещины в «зажатой» среде с использованием разработанного оксидо-кальциевого расширяющего состава. Разработаны параметры зарядов статического действия и процесс технологии оконтуривания выработок на незначительной глубине. Дана экономическая оценка и область применения щелевого способа оконтуривания.

Монография рассчитана на инженерно-технических работников производства, научно-исследовательских и проектных институтов, преподавателей и сотрудников вузов горного и строительного профиля.