

бушник венечный, аморфа кустарниковая, кизильник блестящий, ясень обыкновенный накапливали от 3,84 до 5,97 г серы на 1 кг сухих листьев). Рационально подбирая растения для озеленения предприятий, можно значительно оздоровить окружающую среду.

*Н.К. Соколовский, канд. геогр. наук, доцент
БГЭУ (Минск)*

РЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕМ И ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Переход к устойчивому развитию Республики Беларусь требует изменения приоритетов в экологической политике государства и дальнейшего совершенствования системы управления природопользованием и охраной окружающей среды. Управление природопользованием в регионе рассматривается как деятельность государства и местных органов управления и самоуправления по организации рационального использования и воспроизводства природных ресурсов, охраны локальных экологических систем, а также по обеспечению режима законности в эколого-экономических отношениях. Управление природопользованием осуществляется на основе сочетания административных, экономических, социально-психологических и информационных методов.

Объектами регионального управления являются административно-территориальные образования страны (области, г. Минск, административные районы, города, поселки городского типа, сельские Советы, сельские населенные пункты). Учитываются также специфика природопользования и природоохранной деятельности на промышленных и сельскохозяйственных территориях, в пригородных зонах, районах массового отдыха и туризма, наличие в регионе особо охраняемых природных территорий и объектов.

Местные исполнительные и распорядительные органы обладают следующими полномочиями в области охраны окружающей среды:

- разрабатывают территориальные программы и мероприятия по рациональному использованию и охране окружающей среды и принимают меры по их выполнению;
- осуществляют на подведомственной им территории государственный контроль за охраной земель, недр, вод, атмосферного воздуха, лесов, растительного и животного мира;
- организуют сбор, перевозку, хранение и обеззараживание коммунальных отходов, которые образуются на их территории;
- принимают решения об ограничении или приостановлении работы отдельных производств, если их эксплуатация осуществляется с нарушением законодательства об охране окружающей среды и др.

Важной функцией регионального управления является прогнозирование и планирование рационального использования природных ресурсов и природоохранной деятельности. Региональная экологическая

политика отражена в следующих прогнозах и программах социально-экономического развития страны:

- Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 года;
- Программа социально-экономического развития Республики Беларусь на 2006—2010 годы;
- Государственная комплексная программа развития регионов, малых и средних городских поселений на 2007—2010 годы.

В названных и других документах отражены основные направления по оздоровлению окружающей среды в стране в целом и в отдельных регионах, среди них: улучшение экологической ситуации в ряде крупных городов и промышленных центров (Минск, областные центры, Бобруйск, Полоцк, Мозырь, Светлогорск, Новополоцк и др.); содействие естественному развитию экосистем, сохранение и восстановление уникальных природных комплексов; сохранение и восстановление природных систем в экологодестабилизированных регионах; расширение сети особо охраняемых природных территорий международного значения в приграничных регионах.

По мере развития местного управления и самоуправления решение экологических проблем должно перемещаться на региональный уровень.

*Д.Т. Солодкий, канд. экон. наук, доцент
ВГТУ (Витебск)*

НАПРАВЛЕНИЯ ЭКОЛОГИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННО-СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА

В последнее время в строительной отрасли наблюдается наличие широкого спектра экологических проблем, связанных с деятельностью организаций отрасли, что отражается на инвестиционной привлекательности строительного комплекса.

В связи с этим видится целесообразным, что планомерное формирование инвестиционной привлекательности строительной отрасли невозможно без наличия внутри организации соответствующей экологической политики. Следовательно, изучение проблем эффективной интеграции социально-экономических и экологических аспектов устойчивого развития субъектов хозяйствования в инвестиционно-строительном комплексе, а также механизма экологизации процесса выполнения строительно-монтажных работ на уровне строительных организаций отливается актуальностью.

Это обусловлено рядом причин, среди которых можно выделить отсутствие сформированной методологической базы, включающей методические подходы и рекомендации по развитию экологически ориентированной деятельности, недостаточную проработку отдельных методологических вопросов, связанных с выбором оптимального варианта эколого-экономического развития, оценкой эффективности экологиза-