

АКЦЕНТЫ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 2018

Юрий ДУЧЕНКО - Михаил СТУДЕНЦОВ



Устойчивое развитие человеческого общества требует согласования социально-экономической деятельности не только с окружающей средой, в которой она непосредственно осуществляет свою деятельность, но и в более широком контексте, часто вплоть до согласования общих взглядов. Люди для жизни и социально-экономической деятельности нуждаются в хороших условиях в широком смысле, которые включают в себя не только среду человека и общества, но также рабочую и урбанизированную среду, ландшафт, экосистемы, культурные и социальные условия и отношения.

Почва является одним из основных экономических ресурсов. Размер заброшенной не возделанной территории ограничен в каждом штате, поэтому очень важно постоянно использовать ранее возделанные территории. В контексте устойчивого развития городов часто упоминается необходимость определения приоритетности возобновления возделывания ранее неиспользуемых районов (зеленых полей), чтобы избежать неконтролируемого разрастания городов. С точки зрения устойчивого развития необходимо обеспечить, чтобы старые, экономически невыгодные промышленные объекты, которые часто обременены загрязнением, не оставались. Необходимо создать правовую и финансовую основу для их постоянного обновления. Важно поддерживать исследования и разработку новых экологически безопасных технологий и методов управления, чтобы снизить затраты на процесс восстановления. По этой причине сотрудничество между государственным и частным секторами очень важно.

Сопутствующим явлением динамичного экономического развития регионов за последние десятилетия стало стихийное расширение крупномасштабных агломераций и неконтролируемое расширение поселений. Новая коммерческая деятельность часто строится на зеленых лугах, и других ландшафтах. И наоборот, участки, где ранее были организованы производственные процессы и которые являются потенциальным источником загрязнения окружающей среды, часто оставляются или используются лишь частично. Такие территории называются заброшенными полями - обычно это территории, которые оставлены на произвол судьбы или лишь частично используются из-за опасений относительно возможного загрязнения района. Черные поля - это участки, которые чрезвычайно загрязнены, а уровень загрязнения является неприемлемым риском для здоровья человека и всей экосистемы; соответственно их очистка экономически затратная и требует много времени. Поэтому существуют некоторые ограничения, сдерживающие использование земли в будущем.

Вопрос об экологических нагрузках в первую очередь направлен на улучшение состояния поврежденных и находящихся под угрозой исчезновения экологических районов из-за долгосрочной человеческой деятельности и в то же время создание условий для постепенной ликвидации источников загрязнения подземных вод, почвенной и горной среды и восстановления загрязненных районов окружающей среды. Главная цель - достижение

высокого уровня здоровья человека и качества окружающей среды и связанного с этим более высокого качества жизни.

Развитие страны и появление новых промышленных объектов означает, что некоторые старые промышленные предприятия теряют свои позиции. Здания и районы больше не используются и обветшали. Это создает различные экологические проблемы для сельской местности, которые могут вызвать загрязнение окружающей среды. В промышленных предприятиях наиболее частыми причинами являются неконтролируемые потери при обращении с химическими веществами, препаратами, утечками резервуаров и авариями. Заброшенные строительные работы в городской или сельской среде свидетельствуют о том, что время изменилось, и компания не обладает ни способностью, ни интересом к очистке ненужных, отживающих остатков.

Активизация и использование конкурентоспособности на сельскохозяйственных площадях, объектах и зданиях является долгосрочным, зачастую очень сложным процессом для муниципалитета. Системный подход и положительный опыт смогут показать, как действовать, чтобы превратить бремя сообщества в его конкурентное преимущество.

Существует множество бедствий, риски которых являются значительными. Некоторые из этих бедствий имеют большой потенциал для уничтожения территории вместе с жителями, а также, ландшафтов, экосистем и населенных пунктов. Поэтому учреждения, организующие жизнь человеческого общества, должны надлежащим образом управлять и направлять безопасность социально-экономической деятельности в этом районе, особенно с точки зрения защиты окружающей среды общества. Очевидно, что люди должны адаптировать свое поведение в данном направлении. Для практического применения политики в области окружающей среды и безопасности используют несколько мероприятий: экономических, правовых, образовательных, информационных, административных, институциональных. В последние годы поощряются добровольные мероприятия.

Основным препятствием на пути улучшения качества окружающей среды является неустойчивое производство и потребление в сочетании с огромным давлением на природные ресурсы. Поскольку устойчивое производство и потребление будут играть решающую роль в достижении целей устойчивого развития, необходимо внести изменения в модели производства и модели потребления, сохраняя при этом рост экономических показателей. Сочетание этих условий является предметом нового поколения экологической политики, в котором прямые регулирующие инструменты (правовые инструменты) дополняют инструменты саморегулирования, добровольные инструменты.

Целью конференции „КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 2018“ является обеспечение надлежащей платформы для информирования профессиональной и научной общественности, представителей органов самоуправления и государственного управления, обмен опытом и представление новых вопросов экологической безопасности.

Юрий ДУЧЕНКО

Киев

Михаил СТУДЕНЦОВ

Евпатория