

ОТ РЕДАКЦИОННОГО СОВЕТА



Балтийский регион — часть Европы, в которой устойчивое развитие на уровне Совета государств Балтийского моря признается первостепенной задачей. В значительной степени ее решение зависит от многостороннего трансграничного сотрудничества и партнерских связей между органами региональной и муниципальной власти, секторами бизнеса и гражданского общества, научных и образовательных институтов. Один из ключевых аспектов такого сотрудничества — исследования и разработки в сфере экологической безопасности Балтийского региона, в котором проживает более 85 миллионов человек, как в странах Европейского союза, так и граничащих с ними. Этим аспектам и посвящен данный выпуск журнала.

Города, сельскохозяйственные фермы, лесохозяйственная деятельность, промышленность, транспорт, энергетика, туризм создают в регионе массу экологических проблем вследствие сбросов и выбросов различных загрязняющих веществ в морскую среду с речным стоком и с атмосферными осадками. Количество «горячих точек» здесь хотя и сокращается, но значительно медленнее, чем определено решениями Хельсинкской комиссии.

В журнал включен ряд обзорных публикаций, посвященных основным проблемам экологии региона, международному сотрудничеству в деле охраны окружающей среды, а также научным и образовательным аспектам взаимодействия между сопредельными Прибалтийскими странами. Основные закономерности техногенного воздействия на экосистему Балтийского моря, значение мониторинга подземных вод в региональном природопользовании, оценки возможного влияния строительства глубоководного морского порта на гидрологический режим и экологическое состояние Вислинской лагуны — эти и ряд других вопросов, отражающих экологические проблемы региона, рассматриваются в публикациях журнала. Проблемам биологического разнообразия и его эволюции, ответных реакций природных экосистем на внешние и внутренние воздействия отведен специальный раздел «Методология исследований».

Завершается журнал критической рецензией на недавно опубликованную монографию философов о перспективах общественного развития в условиях трансформации биосферы.