

Олег Цилько: «Тема экологии для меня не нова»

Совершенствование норм законодательства, регулирующего сферу экологии в постоянно изменяющихся условиях, - процесс необходимый. Для законодателей-депутатов важно объединить существующие экологические законы, обеспечить системное правовое регулирование всей совокупности экологических отношений. Сегодня у нас в гостях заместитель председателя Постоянной комиссии по экологии и природопользованию Олег ЦИЛЬКО, представляющий Речицкий округ.

- Олег Васильевич, сфера Ваших профессиональных интересов всегда была отлична от экологической тематики. Однако в составе нынешнего депутатского корпуса Вы являетесь вторым человеком в профильной комиссии.

- До избрания депутатом я был заместителем генерального директора Гомельоблавтотранса по идеологической работе. Это предприятие занимается автоперевозкой грузов и пассажиров. Но автомобильный транспорт - один из основных источников загрязнения атмосферы. По статистике доля транспортных средств в загрязнении воздуха составляет 60-70 %, а в крупных городах до 90 %!

В связи с этим в транспортных организациях постоянно проводятся мероприятия, направленные на минимизацию негативных последствий для экологии.

Уделяется внимание технологии сбора и безопасной утилизации отработанных автомобильных шин, масел, аккумуляторных батарей и других составляющих. Осуществляется контроль уровня выбросов выхлопных газов, включающих углекислый газ, углеводород, а также твёрдые частицы. Регулярно проходят занятия со специалистами, направленные на повышение квалификации в области экологии. Я, как один из руководителей, внимательно

отслеживал эти вопросы. Так что тема экологии для меня не нова. Кроме того, уверен, любому жителю нашей страны небезразлично, каким воздухом он дышит и какую воду потребляет.

– Какие природоохранные инициативы в фокусе парламентариев?

– Сегодня основополагающим законодательным актом в сфере экологии является Закон Республики Беларусь от 26.11.1992 № 1982-XII «Об охране окружающей среды» (Закон об охране окружающей среды). Он же, по существу, и определяет векторы законопроектной деятельности. В его развитие в стране разработаны и приняты ресурсные законодательные акты, направленные на охрану и рациональное использование водных ресурсов, животного и растительного мира, земель, недр. В декабре 2019 года, например, был принят инновационный Закон Республики Беларусь от 18.12.2019 № 272-З «Об охране и использовании торфяников». Беларусь является первоходцем в этом вопросе. Ни в одной стране подобного законодательного акта нет.

Сейчас в повестке депутатов, в частности комиссии по экологии и природопользованию, стоит вопрос о разработке и принятии Экологического кодекса Республики Беларусь. Дело в том, что пока консолидирующим является Закон об охране окружающей среды, в то же время при существующей иерархии нормативных правовых актов он в полном объёме не выполняет функцию головного (комплексного) закона. В системе экологического законодательства правовой режим ряда компонентов природной среды и природных объектов (земель, недр, вод, лесов) установлен соответствующими кодексами, которые имеют большую юридическую силу.

Предполагается, что Экологический кодекс объединит все восемь действующих сейчас экологических законов, а также основополагающие принципы охраны

природы из Кодексов о земле, недрах, водного и лесного. Его главная цель - установление приоритета природоохранного законодательства над природоресурсным в процессе хозяйственной и иной деятельности. Также принятие Экологического кодекса обеспечит системное правовое регулирование всей совокупности экологических отношений в республике, направленных на обеспечение экологически благоприятных условий для жизнедеятельности общества на основе повсеместного внедрения принципов зелёной экономики и максимально возможного сохранения природных комплексов.

К настоящему времени уже разработана концепция Экологического кодекса. В 2025-2026 годах приступим к работе непосредственно над самим законопроектом. Члены комиссии также принимают участие в разработке проектов законов по внесению изменений в Водный кодекс и Кодекс о недрах с учётом практики их применения, которые планируется внести в Палату представителей в следующем году.

– С какими экологическими вопросами чаще всего обращаются к Вам граждане?

В основном они высказывают нарекания в адрес служб ЖКХ, связанные с организацией хранения и вывоза бытовых отходов с придомовых территорий, и частного сектора. Такие факты действительно имеют место, как правило, в небольших населённых пунктах, где иногда можно встретить переполненные мусорные контейнеры. Однако коммунальные службы оперативно принимают меры к исправлению ситуации.

Госструктуры больше волнуют вопросы сортировки бытовых отходов, их хранения и переработки. Содержание полигонов по сбору мусора - дорогостоящее мероприятие, требующее постоянного внимания и значительных материальных затрат. Недавно я изучал этот аспект в Речицком округе: объём работ впечатляет. Например, только на один из двух местных полигонов ежедневно свозится более тысячи тонн отходов, которые в последующем

необходимо отсортировать, а остатки захоронить.

Регулярно поступают обращения с просьбой принять меры к недобросовестным гражданам, устраивающим стихийные свалки мусора в лесном массиве, вблизи дачных кооперативов или в зонах отдыха. Меры, конечно, принимаются, и штрафы оформляются немалые, но, на мой взгляд, надо вести такую работу, чтобы люди сами осознавали, какой ущерб природе наносится такими действиями и старались подобного не допускать.

– В обиходе Речицу нередко называют нашей нефтяной столицей. На территории Полесской впадины находятся десятки месторождений нефти, построены скважины, идёт постоянная добыча чёрного золота. Есть в регионе и иные полезные ископаемые. Как при таком активном недропользовании учитываются экологические аспекты?

В большей мере это сфера ответственности компаний «Белоруснефть». Их политика в области охраны окружающей среды нацелена на снижение отрицательного воздействия производственной деятельности предприятия на окружающую среду, рациональное использование природных ресурсов, сырья и материалов. К слову, 78% всех отходов, образующихся на предприятии «Белоруснефть», используются повторно.

Сегодня для снижения уровня выбросов в атмосферу вредных газов, выделяющихся при бурении, нефтяники активно внедряют электрификацию объектов путём строительства фотоэлектрических станций, а также их подключение к внешним сетям электроснабжения вместо использования дизель-генераторов. Кроме того, перед началом буровых работ снимается плодородный слой почвы, производится обваловка площади по периметру минеральным грунтом, монтируется противофильтрационное цементное покрытие под насосные блоки и циркуляционные системы.

После бурения проводятся работы по рекультивации земель. С рабочей площадки удаляются и обезвреживаются

отработанные буровые растворы, содержащие химические и органические вещества, грунты с пятнами нефтепродуктов, производственные и коммунальные отходы. Кстати, для рекультивации внедрена технология по получению техногенного грунта путём осушения шлама, который образуется при бурении. Такой метод позволяет перейти от захоронения отходов к их использованию, а это около 46 % всех отходов.

– В последние годы среди туристов особой популярностью стали пользоваться экологические маршруты. Есть ли привлекательные места для таких гостей в Речицком районе?

- Речицкий район - очень живописный край, который располагается на берегу Днепра. Поэтому здесь достаточно активно развивается как эко-, так и промышленный туризм. К услугам гостей 15 агроусадеб, предлагающих разнообразный семейный и корпоративный отдых: катание на лодках, байдарках, лошадях, сбор ягод и грибов, рыбалку, охоту, а также насыщенную развлекательную программу. Самые брендовые - победители районного смотра- конкурса: «Береговая Слобода», «Велес», «Калі ласка» и «Сведъ». Кроме того, разработано 11 пеших и комбинированных экскурсионно-познавательных маршрутов. Работают спортивно-культурный объект «Конный двор» (д. Озерщина), санаторий «Солнечный берег», более 10 музеев. Например, есть возможность побывать в Музее нефти. Там представлены исторические материалы и экспонаты первых и современных георазработок, а также образцы сырой нефти и геологических пород.

Для жителей и гостей района регулярно проводятся интересные мероприятия, такие как «Шашлык по-майски», интерактивный фестиваль «Тени прошлого», в рамках которого работают площадки в стиле Средневековья, устраиваются соревнования по спортивной рыбалке. Так что Речицкий край богат как природными, так и промышленными достопримечательностями, и всегда рад гостям, разделяющим наши ценности.

Андрей СОКОЛОВ