

Залог благоприятных условий для жизни

Состоялось расширенное заседание итоговой коллегии Минприроды за 2023 год. Обсуждались основные вопросы реализации государственных программ по охране окружающей среды, благоустройству и наведению порядка на земле, развитию минерально-сырьевой базы, сохранению и приумножению природного потенциала.

Итоги природоохранной деятельности за 2023 год представил министр природных ресурсов и охраны окружающей среды **Андрей ХУДЫК**. Так, в прошлом году значительно усовершенствована законодательная база: принято более 75 нормативных правовых актов. Среди них Указ Главы государства, законы об охране окружающей среды, атмосферного воздуха, озонового слоя, обращении с отходами, государственной экологической экспертизе, постановления Совета Министров и Минприроды и др.

Проведена масштабная работа по подготовке проекта Концепции Экологического кодекса Республики Беларусь. Новый документ направлен на систематизацию законодательных актов в области охраны окружающей среды и установление приоритета природоохранного законодательства над природоресурсным, а также приоритета охраны компонентов природной среды над их использованием в процессе хозяйственной деятельности.

Обеспечен прирост запасов нефти, базальта, туфа, суглинков, различных видов песка (для строительства, ремонта автомобильных дорог), торфа, пресных и минеральных подземных вод и т. д. Введены в разработку более 45 месторождений полезных ископаемых.

В полном объёме выполнены задания ежегодного республиканского плана по наведению порядка

Достижения сводных показателей Государственной программы «Охрана окружающей среды и устойчивое

использование природных ресурсов на 2021-2025 годы»:

- прирост ресурсов нефти - 457 тыс. т (182,8 % от плана);
- сокращение выбросов парниковых газов к уровню 1990 года - 40 % (124 % от плана);
- реалистичность краткосрочных прогнозов погоды для областных центров - 95,9 % (на 3,1 % выше запланированного);
- удельный вес площади особо охраняемых природных территорий (ООПТ) в общей площади страны - 9,1 % (100 % от плана).

на земле. Посажено около 346 тыс. деревьев и 517 тыс. кустарников, увеличена на 901,11 га площадь озеленённых территорий в населённых пунктах страны.

В то же время продолжается борьба с инвазивными растениями. За отчётный период полностью уничтожены 743 места произрастания борщевика Сосновского (647,4 га) и 1169 - золотарника канадского (566,1 га).

Значительный прогресс достигнут в сохранении и устойчивом использовании биологического и ландшафтного разнообразия страны. Под охрану взяты 296 местообитаний диких животных и мест произрастания дикорастущих растений, включённых в национальную Красную книгу, около 16,5 тыс. га типичных и (или) редких природных ландшафтов, биотопов.

Результаты всестороннего мониторинга, проведённого Национальной системой экологического мониторинга Республики Беларусь в 2023 году:

- качество атмосферного воздуха в городах значительно улучшилось, чему способствовал контроль выполнения мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. Только за счёт строительства, реконструкции и модернизации газоочистных сооружений выбросы сократились на 4,4 тыс. т;

- доля поверхностных водных объектов, которым присвоен хороший и выше экологический статус, увеличилась до 68 %;

- объём сброса недостаточно очищенных сточных вод по сравнению с прошлым годом уменьшился на 43 %;

- радиационная обстановка без изменений.

Успешно функционирует более 1350 особо охраняемых территорий.

Благодаря исследованиям отечественных учёных из 4-го издания Красной книги предлагается исключить 20 видов диких животных и 8 видов дикорастущих растений и грибов, а также понизить охранный статус зубра, рыси, барсука, бурого медведя и др.

Хорошие результаты и на международной арене. В прошлом году Минприроды реализовало пять проектов международной технической помощи (МТП) по охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов и смягчению последствий изменения климата с общим бюджетом более \$15 млн. Например, в рамках реализации проекта МТП «Устойчивое управление стойкими органическими загрязнителями (СОЗ) и химическими веществами в Республике Беларусь, ГЭФ-6» в 2023 году было вывезено и уничтожено более 1440 т СОЗ-содержащих отходов. Всего с начала реализации проекта вывезено и уничтожено почти 2110 т таких отходов.

Активно развивается сотрудничество с новыми зарубежными партнёрами. Так, с Китаем и Венесуэлой подписан пакет двусторонних документов в области охраны окружающей среды и геологоразведки.

Продолжается работа по защите и сохранению трансграничного объекта всемирного наследия ЮНЕСКО «Беловежская пуца». По итогам 45-й сессии Комитета всемирного наследия ЮНЕСКО было принято решение направить в конце марта в национальный парк реактивную мониторинговую миссию ЮНЕСКО и Международного союза охраны природы. Цели визита - провести объективную оценку ситуации и выявить угрозы природному комплексу.

Большое внимание уделяется экологическому просвещению населения. Так, на 1 января 2024 года статусом «Зелёная школа» обладает 413 учебных заведений, ещё 23 учреждения участвуют в проекте «Зелёные классы белорусской столицы». В целях

В конце февраля 2024 года сотрудники Национального парка «Беловежская пуца» совместно с представителями Института экспериментальной ботаники им. В. Ф. Купревича Национальной академии наук Беларуси провели натурное обследование участков лесного фонда пуцы, прилегающих к государственной границе. Было выявлено подтопление лесных экосистем, вызванное строительством дороги для технического обслуживания польского заградительного сооружения. Результаты данной исследовательской работы будут включены в отчёт об изменениях в природных экосистемах после возведения забора. Документ, по словам заместителя генерального директора нацпарка Александра Овсея, планируется подготовить к приезду экспертов реактивной миссии ЮНЕСКО.

популяризации экологического движения успешно прошла Экологическая неделя, в ходе которой состоялись II Международная специализированная выставка «ECOLOGY EXPO - 2023» (Минск) и 17-й Республиканский экологический форум (Столин). Всего в 2023 году было организовано более 2310 экологических мероприятий, в которых приняли участие около 160 тыс. человек, в том числе 30 тыс. - детей и молодёжи. К решению экологических проблем привлечено более 550 представителей общественности.

В 2023 году под эгидой Минприроды в Республиканском центре государственной экологической экспертизы, подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров прошла серия семинаров для общественных экологов «Повышение осведомлённости гражданского общества по вопросам охраны

окружающей среды для достижения целей устойчивого развития».

В ходе коллегии руководители структурных подразделений и подведомственных организаций Минприроды рассказали о наиболее актуальных проблемах в работе и предложениях по их решению. В завершение заседания глава природоохранного ведомства подчеркнул:

– Необходима серьезная работа - как в центральном аппарате, так и на местах. Только комплексное развитие всех направлений природоохранной деятельности позволит добиться максимального эффекта от их реализации, обеспечит высокое качество окружающей среды и благоприятные условия для жизни людей.