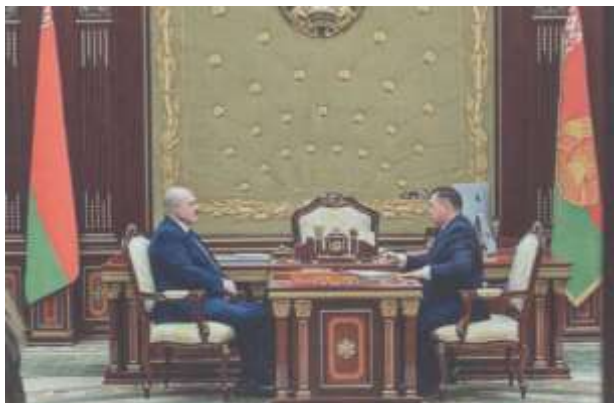


Минприроды: «зеленая» страна, устойчивая экономика

В ушедшем, 2021 году деятельность Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды была насыщена разнообразными событиями.

1 февраля Президент Беларуси принял с докладом министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Андрея Худыка. Глава государства сказал, что будут и дальше уделять серьезное внимание охране окружающей среды. Были отмечены и положительные тенденции в качестве работы гидрометеорологической службы в части достоверности прогнозов погоды.

- Некоторое время назад Президент дал поручение привести в соответствие основные фонды, кадровую политику гидрометеорологической службы и поднять уровень оправдываемое™ прогнозов, — сказал Андрей Худык. — Мы реализовали дорожную карту, которая позволила модернизировать Белгидромет, обучить и обновить кадры. Благодаря этому на начало 2021-го оправдываемое™ прогноза погоды составила 98,2 %, а оправдываемое™ штормовых предупреждений об опасных явлениях — 100 %.



25 марта в рамках проекта «Школа активного гражданина» в Щомыслицкой средней школе Минского района заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Александр Горошко встретился с ее учениками. Обсудили и опыт работы

учреждения образования по экологическому воспитанию, в том числе проведение экологических акций, исследовательскую деятельность учащихся в природных условиях, важность школьной экологической тропы.

— Минприроды уделяет активное внимание работе с детьми и молодежью, — отметил заместитель министра. — Чтобы сохранить чистый мир для будущих поколений, нужно начинать заботиться об окружающей среде с раннего возраста.



С 3 по 5 июня в Минске прошли 1-я Международная специализированная экологическая выставка-форум Ecology Expo-2021 и XVI Республиканский экологический форум. Участие приняли более 3 500 делегатов и гостей, включая международных экспертов, представителей природоохранных служб, органов госуправления, учреждений образования и культуры, общественных объединений, СМИ.

На площадках были представлены инновационные идеи и производственно-технологические достижения в области охраны окружающей среды и устойчивого использования природных ресурсов. Они касались работы по достижению Целей устойчивого развития, перехода на «зеленые» технологии, поддержки устойчивых моделей потребления и производства, экологически дружественного образа жизни.

Сегодня в стране насчитывается 148 зеленых школ. 13 августа Андрей Худык принял участие в открытии Дома экологического просвещения в Национальном детском образовательно-



оздоровительном центре «Зубренок» в Мядельском районе — одном из ресурсных центров проекта. В основе создания Дома экологического просвещения — идея экологически умного дома. Здание построено из экологически чистых материалов в сосновом лесу, на берегу Нарочи. Оно энергоэффективно, оснащено оборудованием для проведения эколого-биологических исследований, имеет несколько демонстрационных экологических экспозиций.



В День народного единства (17 сентября) в Лошицком парке Минска министр природных ресурсов и охраны окружающей среды высадил трехмиллионный саженец (в столице) с начала трилогии Года малой родины как символ единения во благо Беларуси, чтобы напомнить: природа у нас одна.

— В стране достигнуто 88,7 % озелененное™ в городах и районах, что соответствует экологическим нормам и требованиям, — отметил глава природоохранного ведомства. — Это серьезное достижение как на постсоветском пространстве, так и в мире. Кроме того, экологи поставили перед собой задачу достичь за текущую пятилетку стопроцентного показателя.

Всего в 2021 году на территории населенных пунктов посажены 488 225 деревьев и 669 621 кустарник.

Международное сотрудничество — важный аспект деятельности Минприроды. Его представители в течение года активно принимали участие в международных конференциях и заседаниях.

С 11 по 15 октября прошли пятнадцатое совещание конференции сторон Конвенции ООН о биологическом разнообразии (КС-15) и встреча сторон Картахенского и Нагойского протоколов.

С докладом на сессии сегмента высокого уровня от нашей страны выступил заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Александр Корбут. Он отметил, что в Республике Беларусь вопросы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия лежат в основе Концепции национальной безопасности и основных законов страны.

Цель сегмента высокого уровня — обеспечить политический импульс в поддержку текущих переговоров по разработке эффективной глобальной рамочной программы по сохранению биоразнообразия на период после 2020 года, которая будет принята на второй части КС-15 в 2022-м.



С 12 по 14 октября в столичном Футбольном манеже прошел XXV Белорусский энергетический и экологический форум, а также международная специализированная выставка «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро».



В 2021-м Минприроды было организатором научно-практической конференции «Развитие зеленой экономики в Республике Беларусь», на открытии которой выступил первый заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Болеслав Пирштук. Он отметил, что зеленая экономика — это стратегия решения многих проблем, таких как экологическая безопасность, устойчивое использование природных ресурсов, занятость населения и в целом конкурентоспособность наших товаров на мировых рынках, а также инструмент обеспечения поэтапного системного подхода по достижению Беларусью Целей устойчивого развития.

20 октября Андрей Худык встретился с генеральным секретарем Всемирной метеорологической организации Петтери Тааласом, который дал высокую оценку принимаемым в Беларуси мерам по достижению показателей экологической нейтральности и подтвердил готовность ВМО в оказании технической помощи гидрометеорологической службе нашей страны. Стороны также обсудили перспективы проведения международных мероприятий по линии ВМО в нашей стране.



Делегация Республики Беларусь присутствовала и на 26-й конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата в Глазго (Великобритания). Представители Минприроды приняли активное участие в переговорах по вопросам финансирования мероприятий по реализации Конвенции и Парижского соглашения об изменении климата, формирования потенциала сторон Конвенции по снижению выбросов парниковых газов и адаптации к изменению климата.



23 сентября прошло совместное заседание коллегий Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Беларуси и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Специалисты обсудили вопросы сотрудничества в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды, использования и охраны недр, сохранения

биоразнообразия, а также развития экотуризма на трансграничной особо охраняемой природной территории «Заповедное Поозерье».

Во время заседания Андрей Худык отметил необходимость разработки совместной дорожной карты в природоохранной сфере.



Ежегодно Минприроды направляет много усилий на борьбу с инвазивными видами растений. 24 ноября в г. п. Ушачи Витебской области состоялся научно-практический семинар «Современные методы контроля за распространением борщевика Сосновского и иных инвазивных растений, борьбы с ними в целях обеспечения социально-экономического развития и инвестиционной привлекательности регионов».

Участники мероприятия говорили о важности выработки согласованных подходов по эффективному решению задач по контролю за распространением инвазий и борьбе с ними в Ушачском и других районах страны с учетом национального и зарубежного опыта. А также обсудили возможность вовлечения в хозяйственный оборот сырья инвазивных растений.

Анастасия АЛЕКСЕЕВА, Евгений КОРЗУН, пресс-секретарь Минприроды
Фото пресс-службы Минприроды



Какие направления станут основными в наступившем году?

- По словам Андрея Худыка, в 2022 году деятельность системы Минприроды будет направлена на реализацию государственных программных документов, основной из которых — госпрограмма «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2021—2025 годы.

- Для обеспечения собственным сырьем предприятий страны, а также создания новых производств в регионах продолжится работа по наращиванию минерально-сырьевой базы, геологическому изучению недр для выявления различных видов полезных ископаемых.

- Продолжатся функционирование Национальной системы мониторинга окружающей среды, развитие гидрометеорологической деятельности, выполнение мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха и водных ресурсов, сохранению, восстановлению и устойчивому использованию экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия.

- Вопросы изменения климата и принятия мер по смягчению его последствий также требуют решения. Большую работу предстоит осуществить по продвижению принципов «зеленой» экономики, внедрению наилучших доступных методов, циркулярной экономики. Также необходимо усилить заинтересованность и повысить ответственность физических и юридических лиц в области сбора, сортировки и использования отходов.

- Актуальными остаются вопросы совершенствования экологического законодательства, просвещения и образования, перехода на цифровизацию для обработки и предоставления данных, дальнейшего внедрения природоохранных мероприятий на региональном уровне, а также развития международного сотрудничества.

Одно из важнейших направлений в сфере охраны природы — инспекторская работа.

Для предупреждения нарушений природоохранного законодательства территориальные органы Минприроды постоянно проводят контрольно-аналитические мероприятия. Также постоянно растет число мероприятий профилактического и предупредительного характера. За 2021 год их стало порядка 25 тысяч, что на 9 % больше, чем в 2020-м. За минувший год инспекторы выявили более 58 тысяч нарушений. 96 % из них устранены, остальные находятся в процессе устранения.

— Основной принцип работы органов Минприроды — не количество составленных протоколов и привлеченных к ответственности, а качественная реализация мер профилактического воздействия, — отмечает министр природных ресурсов и охраны окружающей среды. — Штрафные санкции, как правило, применяются лишь к тем, кто регулярно нарушает природоохранное законодательство, игнорирует меры профилактического и предупредительного характера.

По итогам 2021 года, территориальные органы Минприроды за нарушения природоохранного законодательства привлекли к административной ответственности 3,6 тысяч виновных лиц на общую сумму более 2 млн рублей. При этом проводимая политика по профилактике правонарушений, а также ужесточению санкций позволила существенно сократить их количество.

■ Специалисты Гомельского областного комитета ПРИООС опрашивают задержанных с поличным жителям деревни Осовцы Гомельского района по фактам нарушения земель и самовольного пользования недрами с использованием грузовой спецтехники.

