

Наука и природа вне политики

Забор, построенный польской стороной два года назад и разделивший Беловежскую пуцу на части, угрожает местной экосистеме. То, о чём постоянно говорят белорусские экологи с самых разных трибун, включая международные, - подтвердили эксперты реактивной мониторинговой миссии ЮНЕСКО/МСОП, завершившей свою работу в Беларуси в конце марта.

Как рассказал на итоговой пресс-конференции первый заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды **Александр КОРБУТ**, с 24 по 26 марта участники миссии - глава отдела природного наследия Центра всемирного наследия ЮНЕСКО и сотрудник Международного союза охраны природы (МСОП) совместно с представителями Минприроды, Управления делами Президента Республики Беларусь, Комитета госконтроля, Госпогранкомитета, Национального парка «Беловежская пуца», органов местного самоуправления и общественности - исследовали часть пуцы на территории Брестской и Гродненской областей. Вывод их работы однозначен - негативное воздействие заградительного сооружения уже сказывается на экосистеме, и со временем эффект будет только усиливаться.

В январе 2022 года без проведения необходимых строительной и экологической экспертиз польская сторона начала возведение забора, проходящего в том числе и по территории трансграничного объекта Всемирного наследия ЮНЕСКО «Беловежская пуца». В июне того же года объект, состоящий из бетона, железа и колючей проволоки, был завершён. Это привело к фрагментации лесного комплекса и разрыву экологических связей. Из-за нарушения естественных природных процессов вблизи припойменных участков рек Нарев, Гвозна, Наревка, Правая Лесная и других изменился гидрологический режим, что способствует подтоплению лесов. Блокирование путей миграции животных, отсутствие должных для них

трансграничных переходов ведёт к обеднению генофонда и сокращению популяций. Те же проходы для мелких млекопитающих, которые якобы предусмотрены в заборе, не функциональны — это дыры диаметром около 10 см. Как показывает практика, нормальный переход должен быть не менее метра в высоту и полтора метра в ширину. Проходы для крупных животных закрыты. Согласованный регламент работ отсутствует. Когда их откроют, кто принимает решение - никому не известно. Более того, визуальный осмотр прилегающей с польской стороны территории показал, что на расстоянии нескольких метров от забора установлена колючая проволока (спираль Бруно). Для средних и крупных зверей она является непреодолимым препятствием. Также строительные работы и увеличившийся транспортный трафик вдоль забора служит потенциальной угрозой для распространения инвазивных видов растений, в первую очередь золотарника канадского.

По словам Александра Корбута, ещё на этапе принятия польской стороной решения о возведении забора, как только об этом стало известно, белорусская сторона сразу же развернула работу на международных площадках, чтобы не допустить разрушительного строительства. Беларусь многократно обращалась в международные природоохранные структуры ООН с требованием оценить возможный ущерб и предотвратить возведение заградительного сооружения. Однако никакой реакции не последовало. И только ЮНЕСКО, как организация, действительно добросовестно и непредвзято исполняющая свои функции, отреагировала и включила в повестку 45-й сессии Комитета Всемирного наследия ЮНЕСКО вопрос о состоянии трансграничного объекта «Беловежская пуца». Благодаря этому, в рамках выполнения решения 45COM7B.21, принятого в сентябре 2023 года, и была организована нынешняя мониторинговая

миссия.

Во время непосредственного обследования территории пушчи международные эксперты изучили влияние заградительного сооружения на целостность особо

охраняемой природной территории, её экологические функции, а также возможности перемещения диких животных. Также в рамках данной работы были проведены встречи, где участники высказали своё видение проблемы, обменялись мнениями. После подготовки отчёта о проведённой реактивной мониторинговой миссии его предоставят на ознакомление белорусской стороне. А итоги будут рассмотрены в ходе 46-й сессии Комитета всемирного наследия ЮНЕСКО, которая пройдёт с 21 по 31 июля текущего года в Дели (Индия).

Усилия белорусской стороны по сохранению ценности Беловежской пушчи, как отметила начальник главного управления экологической политики, международного сотрудничества и науки Минприроды **Татьяна КОНОНЧУК**, не раз были высоко оценены международными организациями. В то же время ещё в 2018 году Комитетом всемирного наследия ЮНЕСКО белорусской и польской сторонам было рекомендовано усилить взаимодействие по охране единого объекта и принять совместный план управления. Несмотря на неоднократные попытки Минприроды пригласить польскую сторону к разработке данного документа, ответ до сих пор так и не поступил. Также в ходе подготовки нынешней миссии Комитет ЮНЕСКО просил Польшу и Беларусь до 1 февраля текущего года предоставить совместный отчёт о состоянии сохранности объекта. Однако из-за отказа польской стороной от совместной деятельности отчёты каждая страна представила по отдельности.

Международные эксперты понимают, отметила специалист Минприроды, что пока нет диалога между государствами, в одиночку белорусская сторона не сможет обеспечить сохранность и ценность пушчи. Но есть надежда, что ЮНЕСКО всё же сможет выступить посредником и поспособствует возобновлению межгосударственных контактов и совместной работе. Более того, принимая

во внимание, что меры по спасению уникальных качеств Беловежской пушчи требуют мобилизации усилий двух стран, Комитет ЮНЕСКО призывает стороны как можно скорее восстановить свободное трансграничное перемещение для диких животных, иначе объект может попасть в Список всемирного наследия, находящегося под угрозой, в соответствии с пунктом 180 Оперативного руководства.

Белорусские учёные предлагают провести ряд исследований, касающихся мониторинга экосистем вдоль заградительного сооружения. А также принять неотложные меры, среди которых управление популяциями видов животных, чувствительных к вынужденному разделению забором; принудительное перемещение особей индикаторных видов как механизм вспомогательного расселения для противодействия генетической фрагментации; определение мест для миграционных коридоров, регламенты их работы; постоянное информирование общественности о состоянии экосистем Беловежской пушчи.

Завершая пресс-конференцию, Александр Корбут констатировал, что в данный момент мы стоим перед опасностью уничтожения целостности Беловежской пушчи как территории трансграничного объекта Всемирного наследия ЮНЕСКО. Принимая во внимание взаимосвязь всех компонентов окружающей среды, это может представлять угрозу для экосистем всего европейского региона. Поэтому так важно доводить правдивую информацию о происходящем до всех заинтересованных. Со своей стороны, Минприроды в работе с ЮНЕСКО руководствуется принципами: «две страны - один лес» и «наука и природа - вне политики».

Андрей КОРАБЕЛЬНИКОВ