



СОХРАНИТЬ ОЗЕРО БАЙКАЛ — ОДНА ИЗ ПРИОРИТЕТНЫХ ЗАДАЧ НАШЕГО ГОСУДАРСТВА

В рамках расширенного заседания Комитета СФ ФС РФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, прошедшего в Совете Федерации 18 октября 2022 года, состоялось обсуждение актуального вопроса «О мерах по сбережению и сохранению озера Байкал».

Этот вопрос рассматривается во исполнение Плана мероприятий по реализации Советом Федерации задач, поставленных Президентом России в ходе выступления на пленарном заседании XXV ПМЭФ, отметила заместитель председателя Комитета СФ Елена Зленко. «Озеро Байкал — не только уникальная экологическая система Российской Федерации, но и объект всемирного природного наследия ЮНЕСКО, — сказала она. — В этой связи у нас огромная ответственность перед гражданами России и перед всем миром за сохранение Байкала». Охрана озера, защита его от негативных антропогенных воздействий является одним из ключевых приоритетов государственной экологической политики нашей страны, резюмировала сенатор. Глава государства поставил задачу по сбережению и сохранению озера Байкал, — на это нацелен уникальный проект комплексного развития Байкальской территории, пояснила она. Законодатель сообщила, что правительством России совместно с правительством Иркутской области и «ВЭБ.РФ» был разработан проект программы социально-экономического развития Байкальского муниципального образования до 2040 года, предусматривающий различные мероприятия по модернизации городской среды и системы коммунальной инфраструктуры г. Байкальска. А в настоящее время профильным министерством совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти реализуется входящий в нацпроект «Экология» федеральный проект «Сохранение озера Байкал», направленный на улучшение экологического состояния Байкала, снижение антропогенной нагрузки на его экосистему, сохранение и восстановление биоресурсного потенциала и биологического разнообразия водных объектов Байкальской природной территории, отметила она. «Это проект сложный, межведомственный, здесь необходима четкая координация всех ответственных сторон», — подытожила сенатор.

Как сообщил руководитель Проектного офиса федерального проекта «Сохранение озера Байкал» Минприроды России Максим Стафеев, до конца 2022 года министерством будут ликвидированы девять свалок в национальных парках, расположенных недалеко от озера Байкал. Всего будут очищены 16 га заповедных территорий, отметил он. «В текущем году приступили и к ликвидации большой свалки в Тункинском заповеднике, — сказал спикер. — Работы на этой территории будут завершены в 2023 году. Кроме того, со следующего года в планах расширить мероприятия и совместно с регионами ликвидировать небольшие свалки в лесах,

на обочинах дорог, — которые можно собрать и вывезти, сделав тем самым чище территорию вокруг озера».

Сегодня на Байкале ведется большая работа по реконструкции и строительству очистных сооружений, сообщил чиновник. Специалисты неоднократно заявляли о том, что на озере отсутствуют очистные сооружения, полностью соответствующие требованиям норматива по очистке сточных вод, — решить этот вопрос позволит федеральный проект, уточнил он. Помимо этого, в 2022 году правительство полностью профинансировало модернизацию очистных сооружений в Улан-Удэ, для чего дополнительно было выделено 7,7 млрд руб. «Это крупнейший населенный пункт, который оказывает непосредственное влияние на реку Селенгу и Байкал, — пояснил спикер. — Работы начались в 2022 году (и на текущий момент идут по плану), срок завершения — 2024 год». Также ведется реконструкция трех очистных сооружений в Забайкальском крае. «Работы планируется завершить в этом году, — отметил чиновник. — И дополнительно, со следующего года, в проект будут включены очистные в Северобайкальске — во втором по величине городе, стоящем непосредственно возле Байкала». С 2023 года в перечень мероприятий федерального проекта войдут еще пять малых очистных сооружений в Бурятии. Всего сегодня готовится проектно-сметная документация по 18 объектам, сообщил спикер. Также с будущего года начнутся работы по строительству мусоросортировочных станций в охранной зоне, добавил он.

«Одно из важных направлений — государственный экологический мониторинг, — отметил Максим Стафеев. — По нему планомерно ведется работа с 2019 года. Мы дополнительно за весь проект выделили порядка 1,5 млрд рублей для доукомплектования первичного звена наблюдения Рослесхоза, Росгидромета, Росрыболовства». По данным чиновника, за время реализации федерального проекта удалось полностью укомплектовать подразделения Рослесхоза для мониторинга лесов.

«В настоящее время в работе у Минприроды находится создание единого геопортала о состоянии экологии озера Байкал, на котором в онлайн-режиме вместе с привлечением данных РЖД и других крупных операторов, ведущих промышленный мониторинг, мы сможем предоставлять сведения о состоянии экологии», — сообщил Максим Стафеев. Это будет актуальная и достоверная информация, верифицированная всеми органами власти, подытожил спикер.

Ю.Г. Седова