

Союз охраны птиц России

Russian Bird Conservation Union

Общероссийская общественная организация

Координационный центр: Москва, 111123, шоссе Энтузиастов, д. 60, корп. 1

RUSSIA Moscow 111123, Shosse Enthuziastov, 60, building 1

Тел./факс: +7 (495) 672 2263 Интернет: www.rbcu.ru. e-mail: mail@rbcu.ru

Дата: 06.04.2009

Код: VZ

Номер: 2009 - 15

О планах создания природного парка на Имеретинской низменности: позиция Союза охраны птиц России

Союз охраны птиц России выражает озабоченность судьбой Имеретинской низменности – ключевой орнитологической территории международного значения. В связи с проведением Зимней Олимпиады-2014 в г. Сочи здесь планируются масштабные строительные работы по возведению олимпийских объектов и сопутствующей инфраструктуры: строительство многочисленных гостиничных и туристических комплексов, сооружение портов и т.п.

Имеретинская низменность - уникальная территория для Западного Кавказа. Это единственная в пределах российского черноморского побережья Кавказа достаточно крупная приморская равнина, на которой до осушительных работ в XX столетии сохранялся северный вариант «колхидских» болот. В результате осушения из флоры низменности выпали ряд редких видов растений, однако и в настоящее время на Имеретинской низменности обитает более 50 видов растений и животных, занесенных в Красные книги МСОП, Российской Федерации и Краснодарского края.

Несмотря на осущение и сельскохозяйственное освоение Имеретинской низменности, она сохранила свое значение как ценнейшая территории для сохранения видового многообразия и численности птиц России. Благодаря своему положению в составе крупного миграционного коридора, проходящего по восточному побережью Черного моря, и своим климатическим особенностям, наибольшее значение Имеретинская низменность имеет как место отдыха птиц во время миграции и зимовки. Это фактически единственный крупный пункт остановок птиц на их миграционной трассе в юго-восточной части Российского Причерноморья. Кроме того, Имеретинская низменность - важнейший экологический резерват для зимующих птиц, значение которого многократно возрастает в экстремальные зимы, когда многие виды вынуждены покидать свои обычные места зимовок (в Предкавказье, горных районах Западного Кавказа) и перемещаться к Черноморскому побережью, образуя концентрации на приморских низменностях. В холодные зимы фауна птиц Имеретинской низменности насчитывает до 65 видов, а суммарная их плотность достигает 1900-2000 особей на 1 км². На водоемах низменности и в сельхозугодьях ее центральной части концентрируются на зимовке водоплавающие птицы. Все это послужило основанием для придания Имеретинской низменности статуса Ключевой орнитологической территории международного значения.

Научной общественностью и неправительственными организациями неоднократно предпринимались попытки создания на Имеретинской низменности особо охраняемых природных территорий (ООПТ) различного статуса. Однако во всех случаях эта работа не была доведена до завершения. В настоящее время, при существующих планах застройки большей части низменности, создания ООПТ становится насущной необходимостью для сохранения экологического баланса территории. Поэтому Союз охраны птиц России поддерживает создание природного парка на Имеретинской низменности, организация которого планируется в соответствии с Программой мероприятий по экологическому сопровождению подготовки и проведения XXII Олимпийских зимних игр 2014 года в г. Сочи, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.10.2008 г. № 1485-р.

Однако приходится признать, что предложенные методы реализации этого распоряжения, к сожалению, не приведут к заявленным природоохранным целям. Анализ «Схемы предлагаемых к установлению границ и режимов регулирования градостроительной деятельности на территории природоохранных объектов», разработанной ЗАО ПФ, и ее обоснование, изложенное в материалах «Корректировки проекта планировки Нижнеимеретинской низменности. Проект межевания восточной Нижнеимеретинской низменности», наглядно демонстрируют игнорирование разработчиками задачи, Правительством Российской Федерации по созданию природного парка, показывают надуманность и несостоятельность предложенных проектных решений. Это явилось следствием отсутствия в составе проектировщиков специалистов в области проектирования особо охраняемых природных территорий и специалистов с необходимым биологическим образованием, в том числе орнитологов.

Согласно разработанной схеме, на территории Имеретинской низменности предполагается выделение: орнитологического природного парка (максимально 3 участка: 2,4 га, 27,4 га, 7,3 га, общей площадью 37,1 га), особо охраняемых природных территорий без указания их категории (2 участка: 39,7 га, 10,9 га, общей площадью 50.6 га), природных территорий с особым режимом охраны (1 участок – 21,4 га), ландшафтного парка, плавучих островов для организации орнитопарка – 54,9 га и 5 орнитологических точек. Создание на ограниченной территории Имеретинской низменности подобной серии разрозненных природоохранных объектов различного назначения, в том числе и не совсем ясного, показывает, что у разработчиков проекта отсутствует четкое представление о природном парке как целостной особо охраняемой природной территории, имеющей определенные действующим законодательством особенности организации. Данная схема также не позволяет обеспечить биологически обусловленные потребности использующих эту территорию в качестве мест обитания; в частности, в состав природного парка предлагается включить лишь незначительную часть территорий, до сих пор представляющих значимость для сохранения птиц. В предложенном варианте схема ведет к дискредитации идеи создания природного парка для целей сохранения уникальных природных объектов Имеретинской низменности.

В связи с этим Союз охраны птиц России считает необходимым:

- отказаться от практики выделения под территорию природного парка участков «по остаточному принципу»; включать в состав природного парка участки, имеющие

реальную природоохранную важность и ценность для функционирования экосистемы Имеретинской низменности, в том числе необходимые для зимующих и пролетных птиц сельхозугодья;

- при подготовке проекта природного парка на Имеретинской низменности придерживаться принципа целостности его территории, исключающей раздробленность; выделение отдельных небольших по площади ценных участков должно рассматриваться только как дополнение к единому значительному по площади (не менее 300 га) ядру парка;
- при подготовке проекта природного парка придерживаться принципа включения в его состав всех типичных элементов ландшафта Имеретинской низменности;
- провести корректировку границ природного парка, увеличив его площадь путем присоединения к уже обозначенным участкам сопредельных территорий для создания благоприятных условий обитания птиц и исключив территории, на которых уже началось строительство; при указанной корректировке границ парка использовать наработки и предложения специалистов-биологов Кавказского государственного природного биосферного заповедника, Сочинского национального парка и Краснодарского отделения Союза охраны птиц России;
- создание природного парка должно обеспечить сохранение существующих природных экосистем Имеретинской низменности и последующее восстановление на части территории парка первоначального ландшафта колхидских болот; в связи с этим не должно проводиться так называемое «облагораживание» территории парка, превращение его в прогулочную зону, создание «культурных» водоемов и пр.
- рекомендовать победителю конкурса по подготовке материалов комплексного обследования Нижнеимеретинской низменности, обосновывающих необходимость придания ей статуса природного парка, привлечь к разработке проекта специалистов Кавказского государственного природного биосферного заповедника, Сочинского национального парка и Краснодарского отделения Союза охраны птиц России, проводивших многолетние исследования данной территории.

Союз охраны птиц России считает, что перечисленные меры позволят создать природный парк, реально способный уменьшить экологический ущерб от строительства олимпийских объектов и сохранить уникальную природу Имеретинской низменности.

Президент Союза охраны птиц России

В.А. Зубакин