

[Главная](#) / [Лента](#) / [Новости](#)

## На озере Хулун Внутренней Монголии зафиксировали свыше 75 тысяч перелётных птиц

Редакция Zabnews.ru  
26 ноября 2025



Фото: Медиа-центр г. Маньчжурия

**Осенний мониторинг в национальном природном заповеднике «Озеро Хулун» показал значительный рост численности перелётных птиц. Об этом сообщают наши коллеги из центра СМИ города Маньчжурии.**

Озеро Хулун находится на пути миграции птиц из Восточной Азии в Австралию. Оно служит важным перелётным коридором для птиц Северо-Восточной Азии и ключевым местом обитания и размножения азиатских водоплавающих птиц. Согласно данным осеннего мониторинга птиц 2025 года, на территории национального природного заповедника «Озеро Хулун» зарегистрировано 75 311 птиц, относящихся к 68 видам, 41 роду, 22 семействам и 10 отрядам. Это на 21 442 особи больше, чем осенью 2024 года. Среди них преобладают гусеобразные. В их числе 15 видов и 1979 особей, которые находятся под государственной охраной второй категории. Это такие виды, как сухонос, малая колпица, лебедь-кликун и другие. Для защиты этой «жизненной артерии» Управление национального природного заповедника «Озеро Хулун» комплексно усилило работу по патрулированию, мониторингу и спасению перелётных птиц осенью. Для этого используются такие меры, как трёхмерное патрулирование, научный мониторинг и охрана жизни.

Для обеспечения безопасности мест обитания птиц и их перелёта Управление национального природного заповедника «Озеро Хулун» внедрило трёхмерное патрулирование. Это создало надёжный заслон для безопасного перелёта птиц и усилило меры по охране и управлению популяциями перелётных птиц и других диких животных. На территории заповедника сформирована комплексная система патрулирования «по воде, суше, воздуху и ключевым точкам». Она обеспечивает «круглосуточный мониторинг и полный территориальный охват». Путём увеличения частоты обходов, расширения зон патрулирования и пресечения незаконной деятельности инспекторы целенаправленно усилили контроль над местами остановок перелётных птиц.

Управление национального природного заповедника «Озеро Хулун», опираясь на такие научные методы мониторинга, как динамическое наблюдение и видеоконтроль, использует технологии для содействия перелёту птиц. В реальном времени ведётся мониторинг численности популяций, состояния мест обитания и динамики возникновения очагов заболеваний среди перелётных птиц. Это позволило систематизировать закономерности их перелёта, обеспечив прочную основу для научной охраны и точного управления.

Для обеспечения безопасности перелёта птиц Управление национального природного заповедника «Озеро Хулун» создало комплексную систему помощи пернатым и активно проводит работу по спасению пострадавших птиц. В период перелёта специалисты непрерывно отслеживают перемещение птиц, и в случае обнаружения особей, не способных к перелёту из-за травм или слабости, немедленно оказывают им необходимую помощь.

С наступлением осени в национальном природном заповеднике «Озеро Хулун» многотысячные стаи перелётных птиц собираются вдоль рек и озёр. Здесь они набираются сил и восполняют энергию, завершая последние приготовления к предстоящему длительному путешествию. Как сообщили представители Управления заповедника, в последние годы экологическая обстановка на охраняемой территории постоянно улучшается и восстанавливается, что привлекает всё большее количество птиц для гнездования и размножения. На богатых водной растительностью болотах Хулуна тысячи перелётных птиц останавливаются на отдых и питание, образуя гармоничную картину сосуществования человека и природы.

*Перевод с китайского на русский: Медиа-центр г. Маньчжурия*