

В **особой** государственной охране нуждаются уникальные места концентрации редких и исчезающих видов растений и животных, в процессе экологических преобразований собравшие на своей территории наиболее ценные экземпляры нашей многообразной природы – водно-болотные угодья, которым посвящен **международный день**, ежегодно отмечаемый во всем мире **2 февраля**.

В Российской Федерации таким местам, зачастую, присваивается статус **особо охраняемых природных территорий**, создание, функционирование и охрана которых регулируется Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», региональным законодательством.

Сохранение природного разнообразия и уникальных видов растений и животных, обитающих в водно-болотных угодьях Хабаровского края **возможно только при бережном и ответственном отношении** граждан к таким уникальным объектам природы и их обитателям.

КОНТРОЛЬ ЗА СОБЛЮЖДЕНИЕМ РЕЖИМА ВОДНО-БОЛОТНЫХ УГОДИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ДИРЕКЦИЕЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРИРОДНЫХ ЗАПОВЕДНИКОВ И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ, НА ТЕРРИТОРИИ КОТОРЫХ ОНИ НАХОДЯТСЯ УПРАВЛЕНИЕМ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА ПРАВИТЕЛЬСТВА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ И КГБУ "СЛУЖБА ПО ОХРАНЕ ЖИВОТНОГО МИРА И ООПТ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ".

ПРИ БЕЗДЕЙСТВИИ НАЗВАННЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЩАТЬСЯ В

КОМСОМОЛЬСКУЮ-НА-АМУРЕ МЕЖРАЙОННУЮ ПРИРОДООХРАННУЮ ПРОКУРАТУРУ

адрес:

ул. Комсомольская, д. 2/2, г. Комсомольск-на-Амуре, Хабаровский край, 681000

телефон:

8 (4217) 59-14-67 (приемная)

электронная почта:

kampp_abpp@81.mailop.ru



Амурская бассейновая
природоохранная прокуратура

Комсомольская-на-Амуре
межрайонная природоохранная
прокуратура



УНИКАЛЬНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ
ХАБАРОВСКОГО КРАЯ –
ВОДНО-БОЛОТНЫЕ
УГОДЬЯ

г. Комсомольск-на-Амуре, 2025 г.

Интересные факты о водно-болотных угодьях

1. Водно-болотные угодья обладают высочайшим уровнем биологического разнообразия, приближаясь по этому показателю к тропическим лесам и морям. Здесь обитает до 40% видов растений и животных, существующих на планете.
2. Болота поглощают больше углекислого газа, чем леса, препятствуя усилению парникового эффекта, они тоже являются «зелёными лёгкими планеты».
3. Самые крупные болота в мире – Васюганские болота в России. Они достигают площади в 53.000 км², что делает их больше многих стран Европы.
4. Торф представляет мощный естественный консервант.
5. Все водно-болотные угодья – это сложные экологические системы, чутко реагирующие на любое воздействие со стороны человека.
6. Болотная вода по чистоте зачастую не уступает озёрной, а то и превосходит её.

Хабаровский край занимает второе место среди регионов Дальневосточного федерального округа по общей площади болот и заболоченных земель

Болота и заболоченные земли занимают 7,12% территории Хабаровского края, что составляет более 56 кв. км.

Здесь находятся такие крупные болотные системы как Сельконо-Харпинское, Гурское, Эвурское и Тахтинское.



ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

На землях ООПТ запрещается любая деятельность, не связанная с сохранением и изучением природных комплексов и объектов и не предусмотренная федеральными законами или законами субъектов Российской Федерации.

Ст. 8.39 КоАП РФ Нарушение правил охраны и использования природных ресурсов на ООПТ – штраф до 500 тыс. руб. с конфискацией орудий совершения административного правонарушения и продукции незаконного природопользования или без таковой.

Ст. 262 УК РФ Нарушение режима ООПТ и природных объектов – исправительные работы на срок до 2 лет.

