



Министру лесного
и охотничьего хозяйства
Сахалинской области
Б.Д.Пермякову

Уважаемый Борис Дмитриевич!

Для разработки проекта Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Сахалинской области на период до 2020 года, Информационно-исследовательский центр «Фауна» направляет предложения по расширению границ заказника «Александровский» с целью охраны мест обитания охотского улита – одной из самых редких птиц мировой фауны. На территории Сахалинской области в настоящее время обитает значительная часть мировой популяции охотского улита, поэтому наш регион должен предпринять усилия по сохранению этого исчезающего вида.

Эти предложения уже вносились нашей организацией при подготовке отчета «Мониторинг популяции охотского улита в пределах Сахалинской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, в мае - сентябре 2011 года», который был подготовлен в соответствии с Государственным контрактом N 37 от 10 мая 2011 г., заключенным между Министерством лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области и Информационно-исследовательским Центром «Фауна».

Приложение на 4 листах.

С уважением,
Директор ИИЦ «Фауна»

В.Б.Зыков

1. Рабочее название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ). Расширение границ Государственного биологического заказника регионального значения «Александровский».

2. Категория ООПТ Расширение границ Государственного биологического заказника регионального значения «Александровский» с 24600 га до 29600 га.

3. Местоположение ООПТ в структуре административно - территория городского округа "Александровск-Сахалинский район".

4. Географическое положение ООПТ. Участок расположен на заболоченной низменности на побережье пролива Невельского между реками Черная и Лах. Он покрыт травянисто-кустарниковой растительностью с участками лиственничного и смешанного леса. На участке имеется множество мелких озер и несколько небольших рек и ручьев. В настоящее время большая часть территории находится в первозданном состоянии, а небольшие фрагменты, затронутые хозяйственной деятельностью (линия телеграфной связи), полностью восстановились. Территория не была пройдена пожарами, поэтому биологическое разнообразие экосистем в полной мере сохранилось.



Рис. 1. Охотский улит и его места обитания на участке между реками Черная и Лах

5. Предполагаемые границы ООПТ. Предлагается сместить северную границу заказника «Александровский» на 6 км к северу до р.Черная (от устья до места ее соединения с оз.Медвежьим). Восточную границу провести следующим образом: от места где р.Черная вытекает из оз.Медвежье по прямой до восточной оконечности оз.Верблюжье, затем до места соединения правого притока р.Дуна с оз.Колба, далее до западной оконечности оз.Дуновское, а затем до места пересечения р.Лах с просекой линии телефонной связи и далее

по существующей границе заказника (по просеке линии телефонной связи от реки Тык до реки Лах). Западную границу провести по прибрежной полосе пролива Невельского (по линии наименьшего отлива). (Рис. 2).

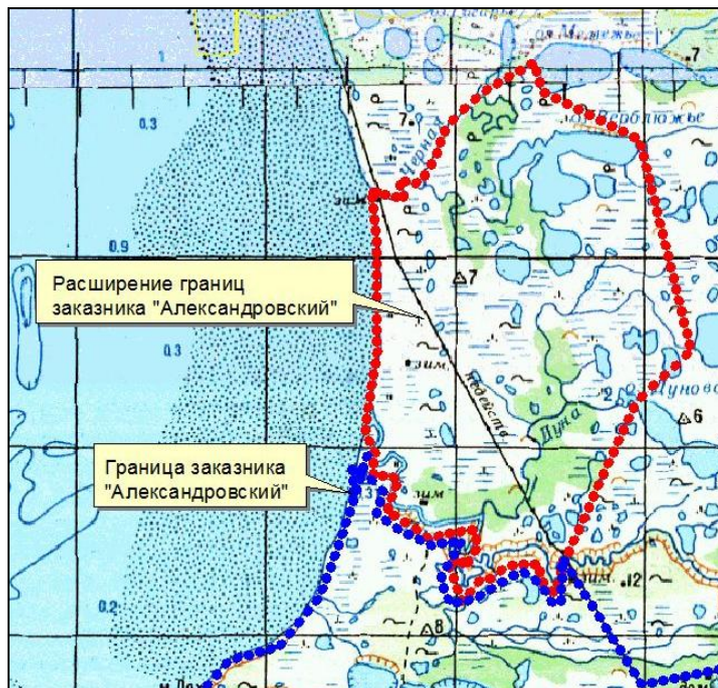


Рис. 2. Границы нового участка заказника «Александровский»

6. Общая площадь территории (га) в предлагаемых границах.

Примерная площадь присоединяемого участка – 5000 га (50 км²), таким образом, площадь заказника увеличится до 29600 га.

7. Обоснование целесообразности/необходимости создания ООПТ.

На данной территории расположены естественные природные комплексы, которые являются местом обитания одной из самых редких птиц мировой фауны – охотского улита. Охотский улит занесен в Красный список МСОП со статусом «вид, находящийся под угрозой исчезновения», в Красную книгу России (1 категория «вид, находящийся под угрозой исчезновения. Эндемик России») и в Красную книгу Сахалинской области. Вид также внесен в Приложение 1 СИТЕС, Приложение 2 Боннской Конвенции, Приложения двусторонних соглашений, заключенных Россией с Японией, Республикой Корея, КНДР и Индией об охране мигрирующих птиц. В настоящее время в пределах всего гнездового ареала, в том числе и на Сахалине отмечается тенденция к снижению численности популяции охотского улита и сокращению площади его местообитаний.

По данным исследований, проведенных в период с 1990 по 2010 г.г., на этом участке гнездится от 23 до 28 пар охотских улитов, и еще несколько десятков птиц этого вида используют эту территорию в качестве кормового участка в период кочевок. В настоящее время это самая крупная гнездовая группировка охотского улита известная в нашей стране. Учитывая, что численность всей мировой популяции охотского улита оценивается в 250-1000

птиц, данный участок, поддерживающий в летний период от 11 до 45% популяции вида, имеет крайне важное значение для сохранения вида в целом.

Кроме охотского улита, в данном районе гнездятся и другие виды птиц, занесенные в красные книги России и Сахалинской области: гусь-сухонос, белоплечий орлан, орлан-белохвост, камчатская крачка, большой веретенник. В период миграции на побережье останавливаются такие редкие виды как пискулька, дальневосточный кроншнеп, малый лебедь, лебедь-кликун и др.

По причине труднодоступности район редко посещается людьми. Иногда, летом, через пролив на моторных лодках сюда добираются браконьеры из прибрежных поселков Лазарев и Нигирь, которые охотятся и ловят рыбу в реках и прибрежной зоне пролива. Основной угрозой для данного участка в настоящее время является перспектива размещения крупных промышленных и транспортных объектов (дорог, трубопроводов и связанных с ними инфраструктурных объектов). Такое строительство сопровождается необратимым изъятием местообитаний животных, загрязнением поверхностных водоемов и водотоков, усилением фактора беспокойства, увеличением доступности территории для людей и техники, увеличением численности синантропных видов животных и пожарами, которые чаще всего возникают по вине человека.

Предложения по включению этой территории в состав заказника уже вносились нашей организацией при подготовке отчета «Мониторинг популяции охотского улита в пределах Сахалинской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, в мае - сентябре 2011 года», который был подготовлен в соответствии с Государственным контрактом, заключенным между Министерством лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области и Информационно-исследовательским Центром «Фауна».

Если на этой территории не будет установлен особый режим охраны и использования, то при строительстве планируемого мостового перехода между Сахалином и материковой частью, а также при строительстве трубопроводов может быть нанесен непоправимый ущерб местам обитания охотского улита, что приведет к уничтожению существенной части его популяции и поставит под угрозу существование этого вида в целом.

8. Предложения к режиму ООПТ. Предлагается распространить на данный участок режим охраны установленный для заказника «Александровский». Дополнительно для этого участка запретить проезд вездеходов по травянистым прибрежным луговинам с 15 июня по 15 августа. В задачи заказника включить охрану мест обитания охотского улита.

9. Предложения по организации охраны ООПТ.

Охрану данного участка осуществлять в том же порядке что и территорию заказника «Александровский».

10. Картограмма Сахалинской области с нанесенными границами предлагаемой к созданию ООПТ. (Рис. 3)



Рис. 3. Схема размещения нового участка заказника «Александровский» масштаб 1:200000