

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук  
Деловерова Александра Тагировича «Местообитания и численность охотничьих  
млекопитающих Олхинского плато», специальность 03.02.08 – Экология

Исследование соискателя посвящено изучению местообитаний и численности охотничье-промысловых видов млекопитающих Олхинского плато. Несмотря на достаточно хорошую изученность охотничьих животных, современные условия ставят новые вопросы, требующие своего разрешения. Изменения в сукцессионных и климатических процессах, технической оснащенности охотников, всего уклада жизни людей, связанного с произошедшими в России социальными и экономическими реформами неизбежно отражаются на состоянии природных ресурсов, в частности, популяциях охотничьих животных. В восполнении этого пробела актуальность проведенных автором исследований.

В достижении поставленной цели диссертант последовательно решал следующие задачи:

1. Выявил ландшафтообразующие виды древесных растений, а также состав и структуру фитоценозов в районе исследований;
2. Дал характеристику местообитаний охотничьих млекопитающих Олхинского плато;
3. Подготовил с применением геоинформационных методов карты-схемы местообитаний охотничьих млекопитающих;
4. Провел анализ динамики их численности и причинно-следственные связи между популяциями разных видов и окружающей средой.

Результаты исследований соискатель описал в 5 главах, привел выводы и практические рекомендации. Положительной стороной работы является широкое применение диссертантом различных методов биоэкологических исследований, в том числе современных технологий, которые повышают методологический арсенал исследователя и существенно улучшают качество работы. В результате исследований, соискателем получены ценные материалы, которые могут быть использованы в дальнейшем при охотхозяйственном и лесохозяйственном проектировании территории в регионе, проведению биотехнических мероприятий и управлению биоресурсами.

К недостаткам данной работы следует отметить непрезентативное количество проделанных соискателем собственных зимних маршрутных учетов, которые занижают его статус, как биолога-охотоведа.

Указанное критическое замечание ни в коей мере не умаляет общей положительной оценки и важности проделанной диссертантом работы. Автор по итогам своих исследований опубликовал достаточное количество публикаций, удовлетворяющих требования ВАК РФ.

Автореферат написан грамотным научным языком, выводы научно обоснованы и оставляют впечатление сложившегося исследователя, а автор, заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата биологических наук.

Аргунов Александр Валерьевич, научный сотрудник  
Института биологических проблем криолитозоны СО РАН  
677007 г. Якутск, проспект Ленина 41.  
Тел.: +7 (914) 286-96-65, e-mail: argal2@yandex.ru

Научный сотрудник Института биологических  
проблем криоблизоны СО РАН,  
кандидат биологических наук



*Handwritten signature of A.V. Argunov*

А.В. Аргунов

Подпись Аргунова Александра Валерьевича заверяю:  
Специалист по кадрам ИБПК СО РАН



*Handwritten signature of V.I. Spirina*

В.И. Спирина