

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации А.И. Старкова «ЭКОЛОГИЯ
ДАУРСКОЙ ПИЩУХИ *OSNOTONA DAURICA* PALLAS, 1776 В
ЮГО-ЗАПАДНОМ ЗАБАЙКАЛЬЕ», представленной на соискание
ученой степени кандидата биологических наук, по специальности:**

03.02.08 - экология

Диссертация А.И. Старкова посвящена актуальной проблеме – изучению ключевых видов различных экосистем, широко используемых в хозяйственно-экономической деятельности населения нашей планеты и нуждающихся в защите и сохранении для будущих поколений.

Алексей Иннокентьевич Старков – известный в Бурятии специалист, изучающий экологию даурской пищухи под руководством Н.Г. Борисовой. Следует отметить, что диссертационная работа А.И. Старкова основана на богатом фактическом материале, собранном автором и коллегами в различных районах Бурятии в течение 24 лет. Большим достоинством защищаемой работы на мой взгляд является унификация полевых методов изучения даурской пищухи – важнейшего компонента экосистемы Западного Забайкалья, как в прошлые эпохи, так и в настоящее время, а также использование современных статистических методов для анализа результатов исследования пищух Забайкалья.

Данные, полученные соискателем по морфометрии и особенностям экологии даурской пищухи: выбору местообитаний, строению нор, суточной активности, питанию, социопространственной структуре популяций, особенностям звуковой коммуникации значительно дополняют наши знания об этом привычном и удивительном обитателе степей Забайкалья и Монголии. Хотелось бы обратить внимание на хорошо продуманную стратегию и детальность исследований комплексом методов.

Диссертация выполнена на современном научном уровне, это плод многолетних исследований, как самого соискателя, так и всего коллектива лаборатории экологии и систематики животных ИОЭБ СО РАН.

По теме диссертации опубликовано 20 работ, это и коллективная монография, и 5 статей в рецензируемых журналах. Судя по автореферату, работа А.И. Старкова, несомненно, соответствует уровню диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата биологических наук, а ее автор, безусловно, заслуживает присуждения искомой степени.

Хензыхенова Ф.И.

зав. лаборатории геологии
кайнозоя ГИН СО РАН, к. б. н.
г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой 6
«а»
тел. 8(3012)43-39-55,
e-mail: khenzy@mail.ru

Я, Хензыхенова Федора Ирдэмовна, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

Подпись Хензыхеновой Ф.И. удостоверено
Специалист по кадрам *А.А. Бажеев*
19 мая 2014,

