

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
и экологии Российской Федерации  
(Минприроды России)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ  
ЗАПОВЕДНИК «ВИШЕРСКИЙ»  
(ФГБУ «Государственный заповедник «Вишерский»)

д. 36 Б, ул. Гагарина,  
г. Красновишерск, Пермский край, 618590  
тел/факс (34243) 3-01-70; тел. 3-01-68; 3-01-69  
E-mail: zapV@inbox.ru

В диссертационный совет  
Д 003.003.01 при ФГБУН  
Институт систематики и  
экологии животных Сибирского  
отделения РАН

630091, г. Новосибирск,  
ул. Фрунзе, 11

15.01.2018 № 16

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Переяславец Владимир Михайлович "Экология соболя (*Martes zibellina L.*) Юганского заповедника", представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 - Зоология.

В современных условиях нерациональное использование ресурсов соболя и уничтожение его местообитаний в результате мощного антропогенного воздействия является актуальной задачей для сохранения стабильной численности этого уникального вида отечественной фауны охотничьепромысловых животных.

В автореферате диссертационной работы четко определены актуальность, цель, задачи, научная новизна, теоретическая и практическая значимость научного поиска. Содержание автореферата полностью раскрывает заявленную тему.

В первой главе рассматривается значение соболя в экономике государства, причины многолетней депрессии его численности, история восстановления и изучения популяции соболя в пределах ареала.

Вторая глава посвящена описанию района исследований, а именно площадь, географическое расположение, ландшафт и режим охраны Юганского заповедника.

В третьей главе представлены материалы и методы используемые для исследования по намеченой теме.

В четвертой главе показаны результаты работы по изучению основных параметров местообитания и пространственно-временной динамике их предпочтения соболем.

Пятая глава отражает результаты исследований по изучению кормовой базы и рациона соболя Юганского заповедника.

В шестой главе диссертации выполнен анализ динамики численности популяции соболя и оценки влияния на нее различных факторов среды.

К достоинствам диссертационного исследования следует отнести то, что впервые проведены непрерывные многолетние (в течении 28 лет) исследования экологии заповедной популяции соболя в условиях равнинной тайги Среднего Приобья.

Автор работы лично провел кропотливую работу в полевых условиях. Результаты диссертационного исследования обладают высокой практической значимостью и могут быть использованы при разработке стратегии охраны и рациональной неистощимой эксплуатации ресурсов вида на территории региона.

Кандидатская диссертация выполнена на высоком уровне в соответствии с требованиями ВАК. Автор исследования заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04.- Зоология.

И. о. заместителя директора  
по научной работе

Сергей Владимирович  
Зимин

Удостоверяю подлинность подписи  
С.В. Зимина

Директор

П.Н. Бахарев

