



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН)

Институт леса им. В.Н. Сукачева
Сибирского отделения Российской академии наук - обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН (ИЛ СО РАН)

Академгородок, д. 50, стр. 28, Красноярск, 660036

тел.: (391) 249-44-47, факс (391) 243-36-86

E-mail: institute_forest@ksc.krasn.ru

<http://forest.akadem.ru>

ОКПО 05239177, ОГРН 1022402133698,

ИНН/КПП 2463002263/246345003

В диссертационный совет
Д 006.024.02
при ФГБНУ «Всероссийский
научно-исследовательский
институт охотничьего хозяйства
и звероводства им. Б.М.
Житкова»

18 сентября 2022 № *287.7-01/01-02.133*

на № _____ от _____

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Просекова Александра Юрьевича на тему «Принципы интенсификации функционирования охотничьего хозяйства Сибирского федерального округа Российской Федерации», представленную на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.09 – Звероводство и охотоведение

Задача интенсификации функционирования охотничьего хозяйства является актуальной и значимой в контексте концепции устойчивого управления лесами, предусматривающей взаимосвязанные элементы развития: экономический рост, социальную интеграцию и охрану окружающей среды. Цели исследований в полной мере согласуются с принятой Организацией Объединённых Наций программой в области устойчивого развития «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года», которая позиционирует охрану окружающей среды и решение социальных проблем, как важнейшие приоритеты.

В целях интенсификации охотничьего хозяйства автором предлагаются наиболее передовые механизмы – элементы цифровой трансформации в сфере экологии и природопользования. Разработанные подходы будут весьма эффективны для достижения «цифровой зрелости» при практической реализации Минприродой РФ полномочий в рамках выполнения Указа Президента РФ от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».

Александр Юрьевич корректно обозначил цель исследования, достигнутую посредством, точно сформулированных, задач. Особую научную ценность с точки зрения экономики и управления имеют успешно решенные задачи оценки механизмов и разработки подходов интенсификации использования охотничьих ресурсов с учётом сохранения биологического

разнообразия охотничьих животных посредством разработки проект-модели эффективного функционирования охотничьего хозяйства СФО.

Теоретическая значимость исследования диссертанта заключается в обосновании индикаторов, используемых в проект-модели и организационно-экономическом механизме концепции интенсификации функционирования охотничьего хозяйства СФО. Практическая значимость работы подтверждается всесторонним применением научных разработок автора, в том числе использованных при формировании «Стратегии социально-экономического развития Кемеровской области – Кузбасса на период до 2035 г.», которая принята Законодательным Собранием Кемеровской области – Кузбасса 23 декабря 2020 года.

Исследование выполнено системно, результаты изложены понятным научным языком. Очевидно, что работа является законченным трудом, основными материалами которого являются результаты теоретических изысканий, полевых опытов и комплексных исследований, выполнявшихся в рамках стратегии развития СФО.

На основании вышеизложенного, можно сделать вывод, что диссертационная работа Просекова Александра Юрьевича на тему «Принципы интенсификации функционирования охотничьего хозяйства Сибирского федерального округа Российской Федерации» соответствует требованиям ВАК, а её автор заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.09 – Звероводство и охотоведение.

Согласен на включение в аттестационное дело и дальнейшую обработку моих персональных данных, необходимых для процедуры защиты диссертации Просекова Александра Юрьевича, исходя из нормативных документов Правительства РФ, Минобрнауки РФ и ВАК при Минобрнауки РФ, в том числе на размещение их в сети Интернет на сайте ФГБНУ ВНИИОЗ им. Проф. Б.М. Житкова, на сайте ВАК, в единой информационной системе.

Директор Института леса
им. В.Н. Сукачева СО РАН,
д.б.н., профессор



Онучин Александр Александрович

Подпись *Онучина А.А.* заверяю
Зав. канцелярией *Серега В.И. Свух*