

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Кореньковой Олеси Олеговны по кандидатской диссертации «Биолого-экологические особенности роста и развития *Juniperus foetidissima* Willd. в Горном Крыму», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология

Коренькова Олеся Олеговна в системе высшего образования проходила учебу в Таврическом национальном университете им. В.И. Вернадского. В 2012 г. получила квалификацию "магистр садово-паркового хозяйства". В период с 2013 по 2016 гг. обучалась в очной аспирантуре по специальности 03.02.08 – экология на кафедре садово-паркового хозяйства и ландшафтного проектирования факультета биологии и химии Таврической академии (структурное подразделение) Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского.

В диссертационной работе Кореньковой О.О. дана характеристика текущего состояния и перспективы развития естественных насаждений *Juniperus foetidissima* Willd. в Горном Крыму. Определены методические подходы формирования экологически обоснованной системы охраны и поддержания жизненного потенциала природных популяций *J. foetidissima*.

Работая над кандидатской диссертацией, Коренькова О.О. самостоятельно освоила методы научных исследований, изучила и проанализировала большой объем научных работ, нормативной и учебной литературы по проблеме проводимых научных изысканий. В период учебы в аспирантуре зарекомендовала себя как добросовестный, творческий исследователь, способный самостоятельно формулировать и решать научные задачи. По материалам диссертационной работы Кореньковой О.О. опубликовано 15 научных работ, в том числе 3 в изданиях, рекомендуемых ВАК Минобрнауки России.

В целом результаты проведенных исследований следует оценить как существенный вклад в разработку принципов комплексных биоэкологических наблюдений при изучении особенностей формирования структуры и состава природных популяций видов рода *Juniperus* L. Полученные диссертантом количественные и качественные характеристики состояния древостоев *J. foetidissima* в Горном Крыму могут быть использованы в практической деятельности при организации системы мониторинга и разработке методов сохранения редких и исчезающих видов древесных растений. Считаю, что диссертационная работа Кореньковой Олеси Олеговны «Биолого-экологические особенности роста и развития *Juniperus foetidissima* Willd. в Горном Крыму» выполнена на высоком научном уровне и отвечает требованиям ВАК, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология.

Научный руководитель:

д.б.н., профессор
заведующий лабораторией дендрологии
ФГБУН «Никитский ботанический сад –
Национальный научный центр»,
298648, г. Ялта, пгт. Никита, Никитский спуск, 52
E-mail: KobaVP@mail.ru
+7 978 705 37 33

Подпись Коба В.П. заверена
наглавице от ФГБУН ИБС-НКС
А.Б. Шеленко



В.П. Коба

В.П. Коба