

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кореньковой Олеси Олеговны «Биолого-экологические особенности роста и развития *Juniperus foetidissima* Willd. В Горном Крыму», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 «Экология»

Диссертационная работа Кореньковой О.О. является актуальной в связи с сокращением ареала редкого вида *J. foetidissima* Willd., поиском закономерностей самовосстановления ценопопуляций и прогнозом его дальнейшего устойчивого существования в Горном Крыму.

Диссертантом впервые определены возрастная структура и современная площадь фитоценозов с участием *J. foetidissima* Willd. с выявлением границы их высотного оптимума, а также предложена методика определения семенной продуктивности древесных видов с бескрылатковыми семенами.

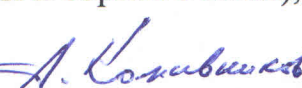
Данные исследования являются ценной информацией по биологическим и экологическим особенностям одного из древних видов Крыма для разработки методов восстановления его естественных ценопопуляций и искусственного лесоразведения.

Материалы диссертации неоднократно обсуждались на международных и региональных научных конференциях, освещены в 18 печатных работах, из них 3 статьи в журналах, рекомендованных списком ВАК РФ.

Работу отличает современный методический уровень, результаты, выводы и практические рекомендации представляются убедительными и достоверными.

Считаю, что выполненная работа соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатской диссертации, вносит существенный вклад в сохранение природных ценопопуляций *J. foetidissima* Willd. в Горном Крыму, а ее автор Коренькова Олеся Олеговна, достойна присуждения степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – «Экология».

Лаборатория Экологии древесных растений ФГБУН Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Ботанический сад УрО РАН»
620144, Екатеринбург, ул.8 Марта, 202
тел. (343) 210-38-59, факс: (343) 210-57-54,

Доктор с.-х. наук, (06.03.03 – Лесоведение и лесоводство; лесные пожары и борьба с ними),
доцент («Экология»),
ведущий научный сотрудник  Алексей Петрович Кожевников

E-mail: common@botgard.uran.ru

Web-site: <http://www.uran.ru/structure/institutions/botgard>

Подпись А.П. Кожевникова заверяю:

Ученый секретарь ФГБУН Ботанический сад УрО РАН,

к.с.-х.н.


Евгений Никифорович Флягин