

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рахмонова Хайриiddина Сафаровича на тему «Биология и ресурсы *Ferula tadshikorum* M.Pimen. в Южном Таджикистане», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук (специальность 03.02.14 – биологические ресурсы)

Изучение и сохранение редких, находящихся на грани исчезновения видов, – одна из актуальнейших задач современности. *Ferula tadshikorum* M.Pimen. – эндемик Южного Таджикистана, подвергается неконтролируемому истреблению как источник ценного лекарственного сырья. В связи с этим, цель и задачи, поставленные диссертантом, весьма важны (изучение биолого-морфологических, экологических, фитоценологических особенностей ферулы таджиков, выявление биоресурсного потенциала вида и разработка мероприятий по его культивированию и сохранению природных популяций).

Диссертантом выполнена большая работа, освоены различные методы исследований: морфологические, фенологические, математические и др. Выявлены экологические условия распространения, морфологические характеристики вида и онтогенетическая структура его ценопопуляций. Изучена репродуктивная биология вида и выявлены естественные запасы лекарственного сырья. Даны рекомендации по сохранению и восстановлению биоресурсного потенциала вида.

Выводы и рекомендации по сохранению и восстановлению ценопопуляций ферулы таджиков соответствуют поставленным задачам и вполне обоснованы.

Результаты работы представлены в 15 публикациях, в том числе 4 статьях в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК МОН РФ.

В целом, диссертация Х.С. Рахмонова является вполне законченным исследованием, содержащим большой и тщательно обработанный материал. Результаты исследований достоверны, приведены таблицы, рисунки, диаграммы. Полученные Х.С. Рахмоновым результаты дополняют знания о

решении проблем сохранения и возобновления биологических ресурсов. Диссертация «Биология и ресурсы *Ferula tadshikorum* M.Pimen. в Южном Таджикистане» соответствует всем требованиям п.9. «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Правительством РФ от 24.09.2013г №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Рахмонов Хайридин Сафарович достоин присуждения ему ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 03.02.14 – биологические ресурсы.

Колясникова Надежда Леонидовна,  
профессор кафедры ботаники, генетики,  
физиологии растений и биотехнологий  
Пермской ГСХА,  
доктор биологических наук,  
профессор

29.08.2017г

Почтовый адрес:  
614990, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23  
ФГБОУ ВО «Пермская государственная  
сельскохозяйственная академия имени  
академика Д.Н. Прянишникова»  
Тел +7 (342)2123696  
Kolyasnikova@list.ru

Подпись Колясниковой Н.Л. заверяю.  
Специальный представитель персоналу Т.В. Сафаров Т.В.

