

СВЕДЕНИЕ

об официальном оппоненте

по диссертации Хайдаровой Назирахон Рахимджановны на тему “**Интродукция дикорастущих луковичных растений (*Allium* L., *Tulipa* L.) в условиях Северного Таджикистана**” на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01. – Ботаника.

Фамилия, имя, отчество, день, месяц и год рождения	Мадаминов Абдулло Асроркулович, 20.04. 1942 г.
Основное место работы, структурное подразделение, должность	Институт ботаники, физиологии и генетики растений НАНТ, доцент, зав. лаб. экологии и растительных ресурсов.
Научная степень, шрифт специальности	Кандидат биологических наук по специальности 03.02.01 – Ботаника
Почтовый индекс, телефон, адрес электронной почты	734017, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Камарова 27. Тел. (+992) 90-418-71-74 E-mail: asrorjon@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме рецензируемой диссертации.	
1. Li Yaoming, Madaminov A.A., Likaihui, Fan Lianlian, Yusupov S.S., Oхонниёзов М.В., Турсунов У.А., Махуехи Продуктивность крупнотравных полусаванных пастбищ Таджикистана // Доклады АН РТ, 2018, 61, №8, с. 25-28.	
2. Мадаминов А.А., Иргашев Т.А., Юсупов С. Использование высокогорных пастбищ Гисарского хребта / Инновационные технологии увеличения производства высококачественной продукции животноводства. Душанбе: Эр-граф, 2018, с. 386-389.	
3. Мадаминов А.А., Хусаинов Д., Азимова Н., Мирзоев С. Разнообразие бобовых растений, их использование в реконструкции пастбищ Таджикистана / Мат-лы конф. “Адаптация живых организм к условиям среды”. Душанбе, 2019, с. 142-144.	
4. Мадаминов А.А. Истифодаи устувори чарогоххо ва алафзори таби. Душанбе: Дониш, 2019, 35 с.	
5. Ochonniyozov V., Yaoming Li, Kaikhui Li, Fan Lianlian, Madaminov A.A., Yusupov S. Productivity of semisavannas pastures of North-West Tajikistan: Determination on changes in the structure and productivity of <i>Prangos pabularia</i> under the influence of NP fertilizers. // East Eurohean Scientific Journal, 2019. №2 (42), p. 25-38.	
6. Мадаминов А., Энсти М. Руководство по возделыванию почвозащитных растений в засушливых условий Зервшанской долины. Душанбе, 2020, 68 с.	
7. Мадаминов А.А., Азимова Н. Продуктивность эфемеровой растительности Южного Таджикистана // Наука и инновация (Вестник	

ТНУ), 2020, №3, с. 39-45.

8. Хисориев Х.Х., Бобокалонов К., Мубалиева Ш., Мадаминов А.А., и др. Атлас лекарственных растений Таджикистана, т.1. Душанбе Эр-Граф, 2021, 200 с.

9. Мадаминов А.А. Полынь согдийская – ценное почвозащитное противозерозионное, кормовое растение предгорных пастбищ Северного Таджикистана // Известия НАНТ. отд. биол. н. 2021, №3 (214), с.25-33.

10. Кариева Ф.А., Мадаминов А.А. Загрязнение воздушной среды и её влияние на растения // Водные ресурсы, энергетика и экология (ИВПГЭ НАНТ), 2021, Т.1, №3, с. 195-203.

11. Мадаминов А.А., Акназаров О.А., Саидов М. и др. Растительные ресурсы крупнотравной полусаванны, устойчивое использование и охрана. Душанбе: Дониш, 2021, 170 с.

12. Мадаминов А.А. Продуктивность растительных сообществ полусаванн. / Мат-лы межд. науч. конф. (Душанбе, 24.08.2022). Душанбе, 2022, с. 300-303.

13. Мадаминов А.А., Хусейнов Д., Азимова Н. Биоэкологические особенности виви мохнатой и перспективы их использования в Южном Таджикистане / Известия НАНТ. отд. биол. н. (в печати).

Председатель
диссертационного совета
д.б.н., профессор



Эргашев А.

Секретарь диссертационного
совета, к.б.н.

Иброгимова С.И.

12.03.2023