

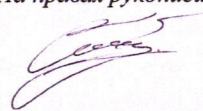
23-6800

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени М.В. ЛОМОНОСОВА

На правах рукописи



Фомичев Константин Игоревич

Эволюционная морфология и систематика

Restionaceae–Anarthrioideae

Специальность 1.5.9 – ботаника

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени

кандидата биологических наук

23-06800

Москва – 2023

Работа выполнена на кафедре высших растений биологического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова

Научный руководитель: **Соколов Дмитрий Дмитриевич,**
доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, заведующий кафедрой высших растений биологического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

Официальные оппоненты: **Родионов Александр Викентьевич,**
доктор биологических наук, профессор, главный научный сотрудник, заведующий лабораторией биосистематики и цитологии ФГБУН «Ботанический институт им. В.Л. Комарова Российской академии наук»



Серегин Алексей Петрович,
доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник кафедры экологии и географии растений биологического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова»

Озерова Людмила Викторовна,
кандидат биологических наук, доцент, старший научный сотрудник ФГБУН «Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина Российской академии наук»

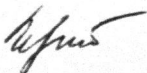
Защита диссертации состоится «24» ноября 2023 г. в 15 ч. 35 мин. на заседании диссертационного совета МГУ.015.6 Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова по адресу: 119234, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, аудитория М1.

E-mail: dissovet_00155@mail.ru

С диссертацией можно ознакомиться в отделе диссертаций научной библиотеки МГУ имени М.В. Ломоносова (Ломоносовский просп., д. 27) и на сайте: <https://dissovet.msu.ru/dissertation/015.6/2694>

Автореферат разослан   2023 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат биологических наук

 Д.М. Гершкович