

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Е.М.Олейниковой «Стержнекорневые травы Юго-Востока Средней России», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника

Актуальность биоморфологических исследований растений различных жизненных форм не вызывает сомнений. Автор изучала стержнекорневые травянистые растения Юго-Востока Средней России, ею основательно изучены поликарпические и монокарпические стержнекорневые травянистые растения Воронежской области, произведен глубокий таксономический и эколого-ценотический анализ всей совокупности 660 видов стержнекорневых растений Воронежской области, изучены их жизненные циклы, выявлена и изучена поливариантность развития стержнекорневых растений в онтогенезе, исследована организация их популяций, разработаны представления об эколого-ценотических стратегиях и механизмах биологической адаптации стержнекорневых растений.

В работе использован на современном уровне широкий круг методических приемов исследования на органном, организменном, популяционном и ценотическом уровнях. Произведена статистическая обработка материалов исследований.

Работа выполнена на достаточно высоком теоретическом и методическом уровне. Содержащиеся в автореферате выводы достаточно обоснованы. Основные материалы диссертации опубликованы в печати.

Считаю, что диссертация Е.М.Олейниковой «Стержнекорневые травы Юго-Востока Средней России» соответствует современным требованиям, а ее автор вполне заслуживает присуждения ей искомой ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

Профессор кафедры ботаники и физиологии растений  
Института фундаментальной медицины и биологии

ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»  
доктор биологических наук Евгений Леонидович Любарский.

Адрес: 420008, Казань, ул. Кремлевская, 18, Казанский университет.  
Тел. (843) 523-57-87; 8-917-933-48-86. E-mail: evgeny.lyubarsky@kpfu.ru

