

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Н.Н. Панасенко «Роль инвазионных растений в современных процессах преобразования растительного покрова», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.9 – Ботаника

Н.Н. Панасенко на примере Брянской области рассматривает особенности процесса адвентивизации растительного покрова средней полосы России. Им установлен инвазионный компонент флоры Брянской области, дана подробная характеристика каждого из чужеродных видов, выполнено сеточное картирование их распространения, оценена их региональная активность (использовалась оригинальная методика) и характер воздействия на аборигенные виды, разработана классификация растительных сообществ с доминированием инвазивных видов, решены многие другие задачи. Анализ огромного фактического материала, собранного Н.Н. Панасенко в течение более чем 20-и лет исследований, позволил ему одновременно и всесторонне и детально охарактеризовать особенности инвазионного процесса в одном из крупных регионов России. Полученные результаты широко апробированы.

Считаю, что работа Н.Н. Панасенко соответствует требованиям пп. 9-11,13,14 "Положения о присуждении ученых степеней", принятым постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор – Николай Николаевич Панасенко – заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.9 – Ботаника».

Ведущий научный сотрудник кафедры экологии и защиты окружающей среды Майкопского государственного технологического университета,

Акатов Валерий Владимирович
д.б.н. (03.06.16-экология), профессор



385000. РА. Майкоп, ул. Первомайская, 191, МГТУ;
E-mail: mgtu_nausa@mail.ru Тел.: 8 (878) 52 30 03


Подпись _____ завершено
Специалист управления кадров



