

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Антона Александровича Курганова
«ОПТИМИЗАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СЕТИ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ОСНОВЕ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФИТОРАЗНООБРАЗИЯ» на соискание ученой степени кандидата
биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Актуальность темы представленной диссертационной работы не вызывает сомнений, поскольку формирование и оптимизация сети особо охраняемых природных территорий, образующих экологический каркас региона – одна из важнейших задач современной экологии в области охраны природы.

Целью работы была разработка экологической сети Ивановской области на основе изучения фиторазнообразия существующих ООПТ и оценки их репрезентативности.

Диссертационная работа изложена на 268 страницах машинописного текста, включает 11 таблиц, 8 рисунков и 3 приложения на 109 страницах. Работа состоит из введения, 6 глав, выводов, списка литературы, включающего 294 источника, в том числе 43 на иностранных языках.

Автором впервые на основе изучения показателей фиторазнообразия разработана схема экологической сети Ивановской области. Впервые получены данные по флоре особо охраняемых территорий Ивановской области, составлен аннотированный конспект флоры, разработана оригинальная интегральная шкала оценки репрезентативности ООПТ.

Основные результаты работы были представлены диссертантом на 27 конференциях регионального, всероссийского и международного уровня.

Всего по теме диссертации опубликовано 40 работ, в том числе 3 статьи в изданиях, рекомендованных перечнем ВАК РФ и 1 коллективная монография.

Автореферат Курганова Антона Александровича по новизне и объему научной информации отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор полностью заслуживает присвоения ему ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Директор ботанического сада
Белгородского государственного
национального исследовательского
университета НИУ «БелГУ»,
доктор биол.-х. наук, В.К. Тохтаров

