

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации М.Н.Стаменова «Онтогенез и популяционная структура дуба черешчатого (*Quercus robur* L.) в фитоценозах разных сукцессионных стадий в центре Европейской России», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология)

Работа М.Н.Стаменова представляет собой очень интересное исследование биоморфологической и популяционной пластичности одного из основных видов деревьев, формирующим европейские широколиственные леса. Автором собран большой фактический материал, который грамотно и кропотливо обработан. Работа М.Н.Стаменова отличается высокой новизной и имеет большое научное и практическое значение.

Ознакомление с авторефератом позволяет заключить, что М.Н.Стаменов выполнил научное исследование, которое полностью соответствует всем требованиям постановления правительства РФ о «Порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а его автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Д.б.н., проф.

Онипченко Владимир Гертрудович

Доктор биологических наук, профессор  
Шифр специальности 03.02.01 – ботаника  
119234 Москва, Ленгоры 1, строение 12, МГУ, биофак  
тел. 8 495 939 43 10  
заведующий кафедрой геоботаники  
биологический факультет МГУ имени М.В.Ломоносова  
тел. 8-495-939-4310  
E-mail: vonipchenko@mail.ru



ПОДПИСЬ РУКИ  
ЗАВЕРЯЮ

Онипченко В. Г.

Документовед биологического факультета МГУ