

ОТЗЫВ

научного руководителя о работе Ульдановой Раили Анасовны над диссертацией на тему: «Продуктивность и почвенные условия произрастания лесов правобережья реки Волги Республики Татарстан», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Ульданова Раиля Анасовна родилась в 1988 году в г. Нижнекамске, Республика Татарстан. После окончания школы в 2005 г. поступила в Казанскую государственную сельскохозяйственную академию (ныне Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет» (ФГОУ ВО Казанский ГАУ)). В 2010 г. с отличием завершила обучение, получив квалификацию инженер, по специальности «Лесное хозяйство».

В 2010 г. поступила в очную аспирантуру ФГБОУ ВО Казанский ГАУ. Во время обучения в аспирантуре Ульданова Р.А. зарекомендовала себя как добросовестным и исполнительным исследователем, способным определить цели, задачи и методы научных изысканий.

С 2010 года является ассистентом, а с 2013 года старшим преподавателем кафедры таксации и экономики лесной отрасли. Учебу в аспирантуре успешно совмещала с работой и общественной деятельностью на кафедре и факультете. Она требовательна к себе, организована, инициативна.

Р.А.Ульданова на основе изучения и анализа отечественной и зарубежной научной литературой, выбрала и обосновала тему диссертации, разработала программу исследований, определила методы изысканий по теме научной работы. С целью выполнения поставленных задач соискателем проведены комплексные биогеоэкологические исследования в лесных биогеоценозах правобережья реки Волги в Предволжье Республики Татарстан. В 11 пунктах были заложены пробные площади в лесных экосистемах, где изучены лесоводственно-таксационные показатели насаждений, биологического разнообразия лесных растений на типологическом и видовом уровне, почвенные условия их формирования, влияние лесной растительности на свойства почв.

В камеральных условиях вычислены таксационные показатели лесных насаждений, дана оценка биологического разнообразия растений. В лаборатории определены показатели характеристики лесных почв. Проведена статистическая обработка полученных результатов. Автором разработаны мероприятия по повышению устойчивости лесов прибрежных территорий.

Р.А.Ульданова принимала непосредственное участие при проведении полевых и лабораторных исследований. В ходе научных изысканий обследовано всего 36

пробных площадей, с закладкой и изучением почвенных разрезов. Проявила способность к научно-исследовательской работе, умение пользоваться компьютерными программами. При выполнении научных исследований, обработке и анализе полученных данных, формулировании выводов, написании диссертации соискатель показала целеустремленность, работоспособность, грамотность.

Содержание диссертации достаточно полно нашли отражение в 12 публикациях, в том числе 5 работ в изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации.

Основные положения работы докладывались и обсуждались на международных и всероссийских научных конференциях в Казани, Йошкар-Оле.

Из вышесказанного следует, что Ульдановой Раилей Анасовной проделана большая и результативная работа, удовлетворяющая современным требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 06.03.02 – лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Как научный руководитель считаю, что Р.А.Ульданова в достаточной степени подготовлена к самостоятельной научно-исследовательской работе и может быть допущена к официальной защите диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Научный руководитель,
доктор биологических наук,
профессор кафедры таксации
и экономики лесной отрасли
ФГБОУ ВО Казанский ГАУ

А.Т.Сабиров

