

Отзыв

научного руководителя на аспиранта Берлина Николая Геннадиевича, выполнившего диссертационную работу «Биопродуктивность полезащитных лесных полос с дубом черешчатым на черноземе южном степи Саратовского Правобережья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 – Агролесомелиорации, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесных пожары и борьба с ними.

Берлин Николай Геннадиевич – аспирант очного обучения в ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова», ассистент кафедры «Лесное хозяйство и лесомелиорация» ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н. И. Вавилова с научно – педагогическим стажем 3 года.

Исследования Берлин Н.Г. проводил на научном стационаре кафедры «Лесное хозяйство и лесомелиорация» на территории ОПХ НИПТИ сорго и кукурузы. Стационар включает микросистему защитных лесных насаждений с различными схемами смешения. Аспирант Берлин Н.Г. провел детальное обследование существующих защитных лесных насаждений на опытном стационаре, заложил пробные площади в защитных лесных полосах с дубом черешчатым и разными сопутствующими породами с последующей таксацией и отбором модельных деревьев.

В течение трех лет Берлин Н.Г. исследовал на научном стационаре биопродуктивность защитных лесных насаждений с главной породой дубом черешчатым с различными сопутствующими породами.

В результате исследований Берлин Н.Г. установил структуру надземной фитомассы защитных лесных насаждений с сопутствующими породами ясенем ланцетным, кленом остролистным и вязом приземистым и факторы, влияющие на структуру фитомассы дуба черешчатого в лесных полосах с различными сопутствующими породами и составил таблицу надземной фитомассы деревьев дуба семенного происхождения полезащитных лесных полос для района исследований.

Экспериментальный материал обработан Берлиным Н.Г. методами дисперсионного, регрессионного и корреляционного анализа с использованием типовых компьютерных программ. Аспирант проявил достаточное усердие в распространении результатов исследований, которые представлены на научно-практических конференциях в Саратове, Балашове, Новосибирске и опубликованы в 9 работах, в том числе трех изданиях, (Саратов, Барнаул) рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Научные исследования Берлин Н.Г. использует в учебном процессе; лекциях, лабораторно – практических занятиях, учебных практиках, дипломном и курсовом проектировании.

Вышеизложенное дает мне право положительно оценить научно-исследовательскую подготовку аспиранта Берлина Н.Г.

Научный руководитель,
доктор сельскохозяйственных наук,
доцент кафедры «Лесное хозяйство
и лесомелиорация» ФГБОУ ВО
«Саратовский государственный
аграрный университет им. Н.И. Вавилова»
защитил диссертацию по специальностям:
06.01.02 – «Мелиорация, рекультивация и
охрана земель»; 06.03.03 – «Агроресо-
мелиорация, защитное лесоразведение
и озеленение населенных пунктов,
лесные пожары и борьба с ними»
410012, г. Саратов, ул. Советская, 60
8-(8452)-74-96-65
e-mail: lmsus1920@mail.ru

 Д.А. Маштаков

Подпись Д.А. Маштакова
заверяю, ученый секретарь
ученого совета ФГБОУ ВО
«Саратовский государственный
аграрный университет им. Н.И. Вавилова»



А.П. Муравлев