

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Филиппова Павла Борисовича по теме «Эффективность способов выращивания дуба черешчатого с его спутниками в полезащитных лесных полосах Донской равнины» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

В своей диссертации соискатель решает важную и актуальную для Саратовской области задачу – выявление наиболее эффективных способов выращивания дуба черешчатого *Quercus robur* L. с его основными спутниками в полезащитных лесных полосах. Научная новизна работы состоит в том, что на основе собранных полевых материалов впервые для условий степи Донской равнины были определены наилучший способ выращивания дуба черешчатого в ПЗЛП степных районов РФ, наиболее подходящие для дуба черешчатого породы-спутники, а так же усовершенствован метод расчета продуктивности камбия С.С. Пятницкого. По итогам исследований соискателем с целью улучшения условий произрастания дуба черешчатого в полезащитных лесных полосах Екатериновского района были внедрены в производство рубки ухода, подразумевающие удаление из состава вяза гладкого, как породы, создающей плохие условия для роста дуба.

Поставленные диссертантом цель и задачи исследований логично соответствуют друг другу и в достаточной степени охватывают поднятую проблему. Изложение материалов диссертации логично, хорошо иллюстрировано и подтверждает основные положения, выносимые на защиту. Достоверность полученных результатов обеспечивается соблюдением принципа комплексности проведенных исследований, большим

объемом собранного материала, применением апробированных методик сбора данных и их обработки, актом внедрения в производство. Результаты исследований регулярно докладывались соискателем на конференциях различного уровня. По материалам диссертации издано 6 статей, в том числе 2 статьи в изданиях из перечня ВАК.

Несмотря на высокий научный уровень работы, к ее недостаткам следует отнести отсутствие в тексте автореферата сроки проведения экспериментальных работ. Приведенное замечание не снижает ценности диссертационной работы.

Считаю, что кандидатская диссертация «Эффективность способов выращивания дуба черешчатого с его спутниками в полезащитных лесных полосах Донской равнины» отвечает всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Филиппов Павел Борисович достоин присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

Отзыв подготовил Кушнарев Александр Иванович, кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.04 – Агролесомелиорация и защитное лесоразведение, озеленение населенных пунктов, заместитель директора филиала федерального бюджетного учреждения «Рослесозащита» – «Центр защиты леса Саратовской области»; почтовый адрес 410080, г. Саратов, ул. им Блинова Ф.А., зд. 14, стр. 1; тел. +7(8452)62-00-15; e-mail: czl164@rcfh.rosleshoz.gov.ru.

17 марта 2026 г.



А.И. Кушнарев