

Отзыв

на автореферат диссертации Суяндикова Жуматая Отарбаевича
«Высокоэффективное лесоразведение в условиях ковыльной степи Северного Казахстана», представленной на соискание
ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02
«Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация»

В представленной к защите диссертационной работе Суяндикова Ж.О. разработаны рекомендации по совершенствованию создания и формирования искусственных насаждений в условиях ковыльной степи Северного Казахстана. В настоящее время тема является достаточно актуальной, так как создание долговечных устойчивых насаждений тесно связано с улучшением условий жизни человека, и вместе с этим способствуют смягчению климатических показателей и оздоровлению окружающей среды.

Впервые для условий Северного Казахстана обобщен опыт создания и выращивания искусственных насаждений, определена эффективность создания и выращивания березовых и сосновых насаждений, установлены показатели надземной фитомассы 16-летних искусственных древостоев березы повислой (*Betula pendula* Roth.) и листовой поверхности, проведен анализ лесоводственной эффективности рубок ухода.

Результаты, полученные в ходе научных исследований позволили расширить современные знания о росте искусственных насаждений и надземной фитомассе. Разработанные рекомендации внедрены на территории РГП «Жасыл Аймак» Республики Казахстан.

Сбор и обработка экспериментального материала выполнены лично автором или при его участии.

Материалы исследований докладывались на международных научно-практических конференциях и совещаниях, Всероссийских научно-практических и научно-технических конференциях. Основное содержание материалов диссертации опубликовано в 13 печатных работах, в том числе 4 в журналах, рекомендованных ВАК РФ.


Особый научный интерес представляют современные данные о росте и состоянии искусственных насаждений сосны обыкновенной и березы повислой с их таксационными показателями, и, влиянии изреживаний на дальнейшее формирование и устойчивость обследованных насаждений.

По автореферату имеется замечание: в работе не приводится экономическая оценка эффективности проводимых работ.

Диссертационная работа Суяндикова Ж.О. является самостоятельным и полноценным научным трудом, соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 - Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Отзыв подготовила: Бастаева Галлия Танамовна, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.03 «Лесоведение и лесоводство, лесные пожары и борьба с ними»), доцент, ФГБОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет», зав. кафедрой лесоводства и лесовоспроизводства Института агротехнологий и лесного дела; почтовый адрес- 460000, Россия, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, д.18; телефон 8 (3532) 76-87-58, 89228446889, адрес электронной почты - oren78@mail.ru

« 14 » мая 20 15 г.

 Г.Т. Бастаева

Собственноручную подпись
Г.Т. Бастаева удостоверяю:

Начальник отдела кадров ФГБОУ ВПО ОГАУ



 С.В. Кузнецова