

## Отзыв

на автореферат диссертации Чичкарева Александра Сергеевича «Восстановление лесных фитоценозов на почвах различной лесопригодности в условиях степи Юго-Западной Сибири (на примере Чупинского бора)», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности «4.1.6. – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация».

Юг Западной Сибири- зона предельно высокого антропогенного воздействия, приведшего к значительному сокращению площади лесных сообществ. Яркой иллюстрацией этого процесса является Чупинский бор, исследованиям которого посвящается представленная к защите диссертация, в которой детально изучены особенности роста, устойчивости и продуктивности искусственных насаждений хвойных пород на территории бора.

Цель исследования – выявление влияния доминирующих факторов среды на рост, устойчивость и продуктивность искусственных хвойных древостоев, созданных для лесовосстановления в условиях степи.

Научная новизна- учет специфики региональных лесорастительных условий в оценке эффективности искусственного лесовосстановления, приживаемости и роста сеянцев сосны с ЗКС и ОКС , оценке наземных лесных горючих материалов и их влиянии на горимость лесов.

Проведенные Чичкаревым А.С. исследования позволили разработать рекомендации производству по созданию и содержанию искусственных насаждений хвойных пород в степных условиях Юго-Западной Сибири.

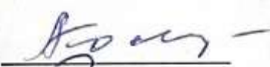
В качестве замечаний следует отметить, что в «Заключении» п-3., стр.17 автореферата показатели приживаемости сеянцев ЗКС и ОКС не соответствуют приведенным в главе V на стр.10

В целом диссертация Чичкарева А.С. «Восстановление лесных фитоценозов на почвах различной лесопригодности в условиях степи Юго-Западной Сибири (на примере Чупинского бора)» соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор Чичкарев Александр Сергеевич

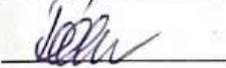
заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности «4.1.6. – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация».

Отзыв подготовили: Колтунова Александра Ивановна, доктор сельскохозяйственных наук (научная специальность, по которой защищена диссертация: 06.03.02 «Лесоустройство и лесная таксация»), профессор, ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет», профессор кафедры лесоводства и лесопаркового хозяйства; почтовый адрес – 460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18; телефон 89128484313; адрес электронной почты – [koltunova47@mail.ru](mailto:koltunova47@mail.ru)

Бастаева Галия Танамовна, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность, по которой защищена диссертация: 06.03.03 – Лесоведение и лесоводство, лесные пожары и борьба с ними; 06.03.02 – Лесоустройство и лесная таксация), доцент ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет», заведующая кафедрой лесоводства и лесопаркового хозяйства; почтовый адрес – 460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18; телефон 89228446889, адрес электронной почты [oren78@mail.ru](mailto:oren78@mail.ru)

« 9 » 09 2024 г. 

А. И. Колтунова

« 09 » 09 2024 г. 

Г.Т. Бастаева

Собственноручную подпись

А.И.Колтуновой, Г.Т. Бастаевой удостоверяю:

Заместитель начальника  
по кадровым вопросам  
Управление правового и  
кадрового обеспечения  
« 09 » сентября 2024 г.



Н.В. Бибко