

Отзыв

на автореферат диссертации Бачуриной Светланы Владимировны «Реакция компонентов сосновых насаждений на проведение рубок обновления в Южно- Уральском лесостепном районе», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Решение проблемы эффективности омоложения сосновых древостоев безусловно будет способствовать повышению продуктивности лесов. Поэтому актуальность темы сомнения не вызывает.

Целью исследований является изучение лесоводственной эффективности опытно- производственных рубок обновления, выполненных в рекреационных сосняках ягодниково- зеленомошной группы типов леса Южно- Уральского лесостепного района равномерно- постепенным способом и разработка на этой основе практических рекомендаций по их совершенствованию. Судя по автореферату и опубликованным работам, соискатель полностью выполнил программу исследований.

В работе дана оценка эффективности омоложения сосновых древостоев рубками обновления, выполненными равномерно- постепенным способом, успешности естественного возобновления при проведении рубок обновления; изучено влияние рубок обновления на подлесок, живой напочвенный покров и лесную подстилку. Разработаны рекомендации по совершенствованию рубок обновления в рекреационных сосняках Южно- Уральского лесостепного района.

Комплексный подход к проведению исследований, значительный объем материалов, собранных и обработанных с использованием апробированных методик, позволяет надеяться на репрезентативность выводов и рекомендаций.

Личный вклад автора в выполнении работы сомнения не вызывает. Результаты исследований апробированы на значительном количестве конференций, а также опубликованы в 10 работах, в том числе 5 в изданиях, рекомендованных ВАК.

В качестве недостатка следует отметить, что в автореферате отсутствуют рекомендации по проведению рубок обновления в зависимости от времени года, что создаст наиболее благоприятные условия для прорастания семян древесных пород, а следовательно дополнительно способствующий фактор успешному процессу естественного лесовосстановления на местах рубок .

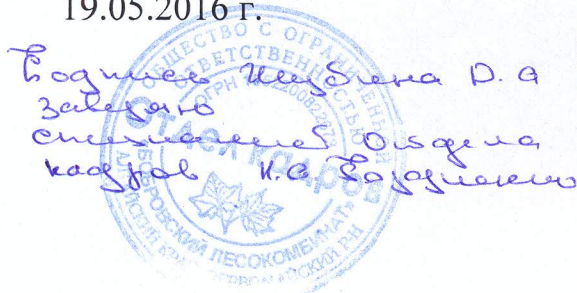
В целом считаю, что диссертационная работа Бачуриной Светланы Владимировны «Реакция компонентов сосновых насаждений на проведение рубок обновления в Южно- Уральском лесостепном районе», соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Отзыв подготовил: Шубин Денис Андреевич, кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 - Лесоведение, лесоводство, лесные пожары и борьба с ними, исполнительный директор ООО «Лесная холдинговая компания «Алтайлес».

Почтовый адрес: 658047, Алтайский край, Первомайский район, с. Бобровка, ул. Ленина, 36; телефон 8(38532)98-3-43; e-mail: shubinden@mail.ru

19.05.2016 г.

*Подпись Шубина Д.А.
Заведующий
специальной
кадров*
И.А. Бобровский



Шубин Д.А. Шубин

