

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации **Башегурова Константина Андреевича**  
**«Эффективность различных способов лесовосстановления в условиях подзоны северной тайги Западной Сибири»**, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

Повышение продуктивности лесов и повышение их экологических функций, является основной задачей, которая стоит перед лесоводами современности. Участки, пройденные сплошнолесосечными рубками и лесными пожарами, нуждаются в проведении мероприятий по восстановлению лесов. При назначении и проведении таких мероприятий необходимо обязательно учитывать региональные особенности. Подзона северной тайги Западной Сибири, с ее жесткими природно-климатическими условиями сочетающими высокую антропогенную нагрузку, вызванную разведкой, добычей и транспортировкой углеводородного сырья - не исключение.

К сожалению, действующие «Правила лесовосстановления» не в полной мере учитывают региональную специфику, что в значительной степени оказывается на качестве лесовосстановительных работ, в том числе качестве искусственного лесовосстановления.

Автором определена обеспеченность подростом насаждений различных формаций, определена эффективность создания лесных культур с использованием различного посадочного материала. Впервые получены данные о приживаемости лесных культур, созданных сеянцами с закрытой корневой системой (ЗКС).

Практическая значимость результатов работы отражена в региональных рекомендациях, разработанных для лесов Ямало-Ненецкого автономного округа. Реализация данных рекомендаций повысит эффективность работ по лесовосстановлению.

По теме диссертации опубликована 21 работа, в том числе 9 работ в журналах их перечня ВАК или в журналах, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования.

Существенных замечаний по автореферату нет.

Учитывая актуальность, научную новизну и практическую значимость работы **Башегурова Константина Андреевича** является законченным научным исследованием. Представленная диссертационная работа **«Эффективность различных способов лесовосстановления в условиях подзоны северной тайги Западной Сибири»** отвечает требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Башегуров Константин Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

Отзыв подготовила: Безденежных Ирина Владимировна, кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 «Лесоведение, лесоводство, лесные пожары и борьба с ними»; начальник отдела государственной экспертизы проектов освоения лесов Управления лесного хозяйства и особо охраняемых природных территорий Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры; 628007 г. Ханты-Мансийск, ул. Дунина-Горкевича, 1  
Телефон: 89028144535; e-mail: – [BezdenezhnyhIV@admhmao.ru](mailto:BezdenezhnyhIV@admhmao.ru)

«25 » июня 2024 г.

И.В. Безденежных

Собственноручную подпись  
И.В. Безденежных удостоверяю:

Начальник Управления лесного хозяйства  
и особо охраняемых природных территорий

А.А.Петров

