

Отзыв

на автореферат диссертации Савина Валерия Владимировича

«Влияние диких копытных животных на лесовозобновление в условиях Приобского водоохранного сосново-березового лесохозяйственного района», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 - Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Решение вопросов повышения продуктивности лесов неразрывно связано с комплексным использованием продукции леса. Естественно, что развитие охотничьего хозяйства способствует повышению продуктивности лесов. Не стоит исключать из анализа и эстетическую привлекательность пейзажей с пасущимися или отдыхающими дикими копытными животными. Однако увеличение численности последних выше научно обоснованной нормы может привести к деградации насаждений, исключению лесовозобновления и к другим негативным последствиям. Поэтому работа, посвященная установлению оптимальной плотности населения животных и разработке системы мероприятий, обеспечивающей увеличение доли сосновых насаждений при поддержании высокой плотности диких копытных, весьма актуальна.

Автор выполнил большое комплексное исследование, позволившее сделать целый ряд очень важных, с научной и практической точек зрения, выводов. В частности, им доказано, что из-за низкой плотности населения козуля сибирская не только не наносит вреда лесовозобновлению, но и сама нуждается в охране для увеличения численности.

Заслуживает самого пристального внимания вывод о создании кормовых полей на базе перестойных ивняков. Нельзя не согласиться с автором, что данное мероприятие, в сочетании со значительным перечнем других предлагаемых мероприятий (минерализация почвы, создание предварительных и подпологовых лесных культур, увеличение густоты посадки лесных культур, заготовка «соленого» сена, валка деревьев осины, омоложение под-

леска и др.) позволит минимизировать вред, причиняемый дикими копытными животными лесному хозяйству, и обеспечит увеличение доли сосны в лесном фонде региона.

Работа отличается существенной новизной, научной и практической значимостью. Применение при сборе и обработке данных апробированных методик позволяет надеяться на репрезентативность выводов и рекомендаций производству.

Авторство соискателя в выполнении работы сомнения не вызывает.

Учитывая актуальность, научную и практическую значимость представленной Савиным Валерием Владимировичем работы «Влияние диких копытных животных на лесовозобновление в условиях Приобского водохранного сосново-березового лесохозяйственного района», считаю, что она соответствует требованиям ВАК РФ, 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: Зайнуллов Ислям Асхатович, кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 - Лесоведение и лесоводство; лесные пожары и борьба с ними, филиал ФБУ ВНИИЛМ «Сибирская лесная опытная станция», директор; почтовый адрес: 625054, г. Тюмень, ул. Механизаторов, д. 5; тел. 83452420478; e-mail: tumlos@mail.ru



И.А. Зайнуллов