

## Отзыв

на автореферат диссертации Осипенко Регины Александровны «Эффективность рекультивации выработанных карьеров глины в Средне - Уральском таежном лесном районе», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02- Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Рекультивация антропогенно-нарушенных земель лесного фонда представляет собой достаточно трудоемкую и, соответственно, дорогостоящую процедуру, вследствие чего выполнение этого процесса очень часто предоставляют экосистеме, уповая на ее самовосстановление.

Сравнительное исследование эффективности самовосстановления и рекультивации антропогенно-нарушенных земель в Средне - Уральском лесном районе, безусловно, актуально.

Выполненные Осипенко Р.А. исследования первичных сукцессий при естественном зарастании и рекультивации нарушенных земель на территории выработанных карьеров добычи глины позволили изучить видовое разнообразие живого почвенного покрова, древесно-кустарниковой растительности при восстановлении экосистемы и в искусственных насаждениях, созданных в процессе рекультивации.

Исследован ход роста искусственных сосновых насаждений в целях оценки эффективности рекультивации, разработаны предложения по совершенствованию этих работ.

Большой объем эмпирического материала, детальный анализ исходных данных позволили получить результаты, имеющие как теоретическую, так и практическую значимость.

Количество опубликованных работ, структура, изложение и оформление автореферата соответствуют требованиям ВАК РФ.

По материалам автореферата можно заключить, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор – Осипенко Регина Александровна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по

