

Отзыв
на автореферат диссертации В.В.Комарницкого «Изменчивость, отбор семенного потомства сосны кедровой сибирской во втором поколении (пригородная зона Красноярска)», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство

Изучение закономерностей роста и развития различных видов ценных хвойных пород является одним из важнейших мероприятий по исследованию генетического разнообразия природных популяций в различных регионах Сибири, развитию лесосеменной базы на селекционно-генетической основе как важной составляющей процесса выращивания целевых древесных пород. Особенно следует отметить, что изучается выращенное семенным или вегетативным способом **потомство географических культур** сосны пятихвойной. В связи с этим актуальность выполненных исследований такого длительно продолжающегося эксперимента, имеющего несомненную практическую ценность, не вызывает сомнения.

Анализ автореферата свидетельствует, что поставленные автором цель и задачи работы в целом выполнены с применением современных методов лесоводства, лесного семеноводства на основе разработки схем смешения клонов сосны кедровой различного происхождения. Несомненным положительным качеством является развёрнутая обработка исследуемого материала методами математической статистики.

Наиболее важными и оригинальными, по нашему мнению, являются следующие научные результаты исследований Виталия Витальевича:

установлено положительное влияние раннего развития на высоту клонов и длину хвои;

выявлены наиболее продуктивные по скорости роста климатипы семенного и вегетативного происхождения.

Полученные результаты, несомненно, могут служить для разработки методической базы изучения селекционных признаков наиболее ценного по видам различной продуктивности хвойного растения Российской Федерации – сосны кедровой пятихвойной.

В целом, судя по автореферату и публикациям, диссертация «Изменчивость, отбор семенного потомства сосны кедровой сибирской во втором поколении (пригородная зона Красноярска)» является законченной научно-исследовательской работой, а её автор, Виталий Витальевич Комарницкий, заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство

Заведующая кафедрой ландшафтного
строительства УГЛТУ, доктор
с.-х. наук, профессор

Аткина

Л.И.Аткина

Доцент той же кафедры
канд. с.-х. наук

Рах

Г.В.Агафонова

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Агапова Г.В.
Специалист по кадрам
Кадрово-правового управления,
М.Г.Г.

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Агапова Г.В.
Специалист по кадрам
Кадрово-правового управления
М.Г.Г.