

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации «Структура, динамика и особенности таксации лиственничников в Нижнем Приангарье», подготовленной Кулаковой Надеждой Николаевной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 «Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация».

Актуальность темы не вызывает сомнений, так как формируя оптимальную структуру древостоев и насаждений в целом, можно достичь наивысшей их продуктивности. Важность заявленной темы объясняется и тем, что лиственница сибирская является самой распространенной древесной породой России.

Соискательница провела широкие исследования и на основе большого фактического материала раскрыла вопросы структуры и динамики лиственничников в Нижнем Приангарье.

Исследования выполнены с применением современных лесоводственных и таксационных методик.

Обоснованность и достоверность выводов и практических рекомендаций не вызывает возражений. Однако, по нашему мнению, редакция утверждения соискательницы о том, что фактор коры оказывает существенное влияние на величину и структуру приростов запасов древостоев является дискуссионным.

В целом диссертационная работа Н.Н. Кулаковой выполнена на высоком методическом уровне и несомненно имеет научную новизну и практическую ценность.

Считаем, что диссертационная работа Н.Н. Кулаковой отвечает современным требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

