

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рахимжанова Алимжана Нурсултановича «Технологические приемы освоения засоленных солонцовых почв при лесоразведении в сухой степи», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 - лесные культуры, селекция, семеноводство

Специфической особенностью лесоразведения в сухой типчаково-ковыльной степи является мозаичность почв при высокой доле засоленных солонцовых разностей. Последнее свидетельствует о несомненной актуальности исследований по мелиорации нелесопригодных почв.

Автором выполнена большая работа по характеристике почв санитарно-защитной зоны г. Астаны. Проанализирован опыт создания в районе исследований зеленых насаждений за длительный период, проведены модельные опыты по борьбе с коркообразованием слитных почв и выполнены работы по мелиорации засоленных солонцовых почв.

Выполненную работу характеризует комплексный подход к проведению исследований, большой объем собранных и проанализированных разноплановых экспериментальных данных. Использование широкоизвестных апробированных методик сбора данных и их анализа позволяет надеяться на получение репрезентативных выводов и рекомендаций.

Судя по автореферату и опубликованным работам, автор полностью выполнил программу исследований. Им закончен этап работ и сделано предложение о продолжении исследований. Последнее вполне закономерно, поскольку автор не в состоянии был проверить перспективность выращивания на рекультивированных землях всех известных солеустойчивых видов древесно-кустарниковых пород. Конечно же, следует продолжить исследования и по расширению перечня химических мелиорантов.

В то же время выполненный соискателем объем работ позволяет сделать вывод о том, что им самостоятельно выполнена серьезная работа, рас-

ширяющая современные знания о возможности рекультивации засоленных солонцовых почв.

Исходя из вышеизложенного, с учетом научной новизны, а также научной и практической значимости считаю, что диссертационная работа Алимжана Нурсултановича Рахимжанова «Технологические приемы освоения засоленных солонцовых почв при лесоразведении в сухой степи» отвечает требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 - лесные культуры, селекция, семеноводство.

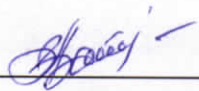
Отзыв подготовил: Зайнуллов Ислям Асхатович, кандидат сельскохозяйственных наук (06.03.03 - лесоведение, лесоводство; лесные пожары и борьба с ними), филиал ВНИИЛМ «Сибирская лесная опытная станция», директор.

Почтовый адрес: 625017 Россия, г. Тюмень, ул. Механизаторов, 5А, строение 2

Телефон: (3452) 43-32-81, 42-04-78

E-mail: tumlos@mail.ru

Подпись



И. А. Зайнуллов

Печать

