

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации В.В. Семёновой «Агроэкологический мониторинг постирригационных земель лесостепной зоны Красноярского края», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук 06.01.02 – мелиорация, рекультивация и охрана земель

Работа В.В. Семёновой посвящена актуальной теоретической задаче – исследованию почв, ранее орошаемых, а в настоящее время переведенных в залежь или используемых в богарном земледелии.

В качестве района исследований выбраны мониторинговые ключевые участки стационара «Новоселово», расположенного в лесостепной зоне в провинции разновидностей черноземов обыкновенных Чулымо-Енисейского южного округа.

Новизной работы является выявленные изменения основных параметров постирригационных черноземов обыкновенных и на основе проведения мониторинговых исследований показатели их плодородия в условиях Красноярской лесостепи.

С практической зрения для сельскохозяйственных предприятий южных районов Красноярского края результаты исследований могут быть применены для рационального использования черноземов обыкновенных при выращивании многолетних трав.

Выбранные области исследований из паспорта специальности соответствуют представленному в автореферате материалу.

Автор имеет необходимые для защиты публикации.

Исследование В.В. Семёновой отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.02 – мелиорация, рекультивация и охрана земель.

С.П. Кулижский, д.б.н., (03.02.13 «почвоведение»),
профессор, зав. каф. почвоведения и экологии почв
Национального исследовательского
Томского государственного университета
634050, Томск, пр. Ленина, 36.
тел. 83822 529-852, rector@tsu.ru www.tsu.ru

10.09.2020г

