

65.32
H59

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК

ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ И ЗАЩИТЫ ПОЧВ ОТ ЭРОЗИИ

Справочно-
информационный
отдел

На правах рукописи

Нечаев Лев Андреевич

УДК 631.452.631.445(574.4)

Теория и методология
бонитировки почв и земель
Республики Казахстан

Специальность 06.01.03 — агропочвоведение и агрофизика

Автореферат
диссертации на соискание ученой степени доктора
сельскохозяйственных наук

Курск — 1997



А

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК

ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЗЕМЛЕДЕЛИЯ И ЗАЩИТЫ ПОЧВ ОТ ЭРОЗИИ

Тихомиров
Лев Андреевич
ректор Курского ГУ

КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТОК
СРОКОВ ВОЗВРАТА

КНИГА ДОЛЖНА БЫТЬ
ВОЗВРАЩЕНА НЕ ПОЗДНЕЕ
УКАЗАННОГО ЗДЕСЬ СРОКА

Колич. пред. выдач

На правах рукописи

Нечаев Лев Андреевич

УДК 631.452.631.445(574.4)

Теория и методология бонитировки почв и земель
Республики Казахстан

Специальность 06.01.03 – агропочвоведение и агрофизика

Автореферат

диссертации на соискание ученой степени доктора
сельскохозяйственных наук

Курск -1997

А

Земельный кадастровый реестр

Работа выполнена в Государственном научно-производственном центре земельных ресурсов и землеустройства Республики Казахстан.
Научный консультант: доктор с.-х. наук, профессор, академик З.Д.Дюсенбеков.

Официальные оппоненты:

доктор сельскохозяйственных наук, профессор академик РАН А.И.Стифеев;
доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный агроном Казахстана, член-корреспондент РАСХН А.Д.Задорин;
доктор сельскохозяйственных наук, профессор Н.П.Кузнецов;

Ведущая организация
сельскохозяйственная академия

Орловская Государственная сель-

защита состоится 20 "июль 1997 г.

на заседании специализированного Совета Д.020.61.01. при
Всероссийском научно-исследовательском институте земледелия и
защиты почв от эрозии (ВНИИЗ и ЗПЭ)

Отзывы на автореферат просим присыпать в 2-х экземплярах по
адресу: 305021, г.Курск, ул.К.Маркса, д.70-б ВНИИЗ и ЗПЭ
секретарю Совета

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ВНИИЗ и ЗПЭ

Автореферат разослан 3 "июль 1997 г.

Ученый секретарь специализированного
Совета, кандидат технических наук

В.А.Незнанова

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность проблемы. Обширная территория, исключительное разнообразие почвенно-климатических условий Республики Казахстан, коренные политические и экономические преобразования последних лет с особой остротой поставили во главе угла проблемы тщательного количественного и качественного учета земель, определение хозяйственной пригодности их для сельскохозяйственного и промышленного использования, принципы подходов к земельному налогообложению.

Несмотря на то, что в Республике проведено 3 тура оценки земель и накоплен обширный фактический материал, новые земельные отношения требовали иных подходов к осмыслению проведенных почвенно-кадастровых и экономических исследований. Таких решений в Казахстане не было, что не позволяло экономистам-аграриям дать объективно достоверное решение проблемам стоимости земель.

Цель и задачи исследований. Целью работы являются: теоретическое обоснование системной оценки факторов и критериев бонитировка почв и земель на основе методологии синтезирования ситуации; разработка оптимальной модели расчетов баллов бонитета (ББ) почв, обеспечивающей достоверный учет природного плодородия почв, на этой основе обосновать земельное налогообложение и создать базу для экономической оценки земель.

Программа исследований включала решение таких задач:

и изучение мирового опыта ведения земельного кадастра, аналитико-синтетическая обработка зарубежной и отечественной информации для обоснования применения показателей и критериев бонитировки почв и земель;

- разработка принципов земельного права и земельного налогообложения в условиях Казахстана;

- изучение закономерностей использования оценочных признаков почв на основе обработки информации из литературы, полевых опытов и экспедиционных маршрутов;

- обоснование особенностей общей и частной бонитировки почв и земель;

- стандартизация основных терминов и определений в земельном кадастре.

Исследования проводились в 1963-1995 гг. в соответствии с