



Отзыв на автореферат диссертационной работы
Хабаровой Ирины Андреевны «Разработка многофакторной модели
использования земель с учётом их региональных особенностей»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических
наук по специальности 25.00.26 –
«Землеустройство, кадастр и мониторинг земель»

Намеченный Правительством РФ переход к «цифровой» экономике, внедрение информационных технологий во все сферы хозяйственной деятельности обуславливают целесообразность автоматизации процессов территориального планирования и управления. В связи с этим тема диссертационной работы Хабаровой И.А., посвященной развитию прикладных исследований по математическому моделированию использования земель, вполне актуальна.

Автореферат дает основание констатировать, что соискателем проделан значительный объем аналитической работы с материалами отечественных и зарубежных публикаций, теоретических исследований по определению состава и структуры предлагаемых моделей, методических разработок с использованием математического аппарата факторного, регрессионного и корреляционного анализа, модельных расчетов с фактическими данными из официальных источников, позволивших расширить представление о влиянии местных, в том числе экологических факторов на эффективность использования земель в конкретных регионах Российской Федерации.

К достоинствам работы можно отнести также предложения по практическому использованию разработанных моделей и методик их построения при решении землеустроительных задач, в том числе применительно к совершенствованию схем территориального зонирования земель сельскохозяйственного назначения.

Судя по автореферату, в диссертации решена задача разработки нового научно-практического подхода к оценке эффективности использования земель сельскохозяйственного назначения на региональном уровне, которая является значимой для теории и практики землеустройства и мониторинга земель. Диссертационная работа соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России к кандидатским диссертациям, а ее автор Хабарова И.А. заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26.

Заместитель Генерального директора
ООО «Кристалд» по науке,
кандидат технических наук
(специальность 25.00.32 – Геодезия)

Большаков Дмитрий Васильевич

Адрес: 117630, Москва, Старокалужское шоссе,
д. 62, стр. 1, корп. 9, оф. 607.
Тел. +7(495) 2874232
Электронная почта: bdv@crystald.ru

Подпись Д.В. Большакова заверяю:

Генеральный директор



Д.Е. Пчелин