

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

**Паламарчук Надежды Александровны на тему: «Моделирование
сельскохозяйственного землепользования с учетом классификационных
природных групп факторов»**

на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 25.00.26 «Землеустройство, кадастр и мониторинг земель»

Диссертационная работа Паламарчук Н.А. посвящена актуальной научной и практической проблеме разработки модели сельскохозяйственного землепользования с учетом классификационных природных групп факторов.

Автор изучила и проанализировала архивные материалы, статистические данные и данные разработанных схем землеустройства на основе которых была разработана и экспериментально опробована модель оценки состояния сельскохозяйственного землепользования с учетом классификационных групп природных факторов. Составлена шкала оценки территории, позволяющая провести ее зонирование. Данную модель можно использовать как составляющую мониторинга земель, на её основе целесообразно проводить дальнейшее прогнозирование их использования и на основании полученных результатов принимать взвешенные и обоснованные решения ведения сельского хозяйства.

Достоверность и обоснованность выводов и положений исследований подтверждается апробацией работы на международных конференциях научных конференциях, на которых были доложены научные положения работы, а также использованием корректных данных из официальных источников.

По прочтении автореферата имеется следующие замечание: так как предложенная модель, в первую очередь, решает вопрос управления земельными ресурсами, то необходимо было бы разработать методику по

использованию модели сельскохозяйственного землепользования с учетом классификационных групп факторов для органов местного самоуправления. Также в работе имеются некоторые опечатки.

Не смотря на сделанные замечания, работа производит положительное впечатление и заслуживает положительной оценки. Автореферат дает основание полагать, что автор представлена к защите научно-квалифицированная работа, в которой решена проблема разработки модели сельскохозяйственного землепользования с учетом классификационных групп факторов. Диссертация полностью отвечает установленным требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Паламарчук Надежда Александровна достойна присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26 «Землеустройство, кадастр и мониторинг земель».

Овчинникова Алла Григорьевна
5.09.2019.

Подпись Овчинниковой А.Г. заверяю:

Генеральный директор А СРО «Кадастровые инженеры»



Организация: «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров»

Структурное подразделение: центральный аппарат

Должность: зам. генерального директора,
кандидат технических наук

Специальность: 25.00.26 «Землеустройство, кадастр и мониторинг земель»

Адрес: 123458, г. Москва, ул. Таллинская, д.32, корп. 3

Тел.: 495-518-93-19

e-mail: ovchinnikova_alla@bk.ru