

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»

Эффективное управление и организация сельскохозяйственных земель – одна из важнейших задач землеустройства государства. Из-за отсутствия планирования и рационального использования земель в Украине за последние 10 лет земли сельскохозяйственного назначения потеряли 0,1% содержания гумуса - это безумная цифра. Эту единицу (0,1%) можно воспроизвести только за 100 лет рационального и эффективного использования земель. Поэтому тема диссертации Паламарчук Надежды Александровны является весьма своевременной и актуальной.

Автореферат показывает, что в диссертации впервые разработана модель сельскохозяйственного землепользования с учетом классификационных природных групп факторов, которая является основным инструментом регулирования, прогнозирования использования земель, а также основой для оценки их состояния и определения перспектив дальнейшего применения. Это определяет высокую практическую значимость диссертационного исследования.

Основные научные положения опубликованы в 11 статьях, в том числе 3 из них в журналах из перечня ВАК Минобрнауки России. Автор неоднократно выступала с данной темой на конференциях различного уровня с апробацией результатов проведенных исследований.

В качестве замечания следует отметить, что в автореферате недостаточно внимания уделено описанию методики создания зон особого режима использования земель (выделение охранных зон, зон санитарной охраны, санитарно-защитных и водоохраных зон, прибрежно-защитных полос. Также в работе имеется ряд редакционных ошибок.

Данные замечания не влияют на общее положительное впечатление от диссертационной работы, основные результаты которой представляются значимыми и весомыми. Считаю, что диссертационная работа Паламарчук Надежды Александровны носит характер целостного законченного исследования и демонстрирует способность соискателя ученой степени к постановке и решению важных научных проблем. Представленная диссертационная работа полностью соответствует паспорту специальности 25.00.26 «Землеустройство, кадастр и мониторинг земель», в частности пп. 9, 14, 20, а также отвечает требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Паламарчук Надежда Александровна, заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26 «Землеустройство, кадастр и мониторинг земель».

Заведующий кафедрой
«Промышленное и гражданское строительство»,
«Рязанского института (филиал)
Московского политехнического университета»
кандидат технических наук,



Н. А. Антоненко

Подпись заведующего кафедрой «Промышленное и гражданское строительство», к.т.н. Н.А. Антоненко заверяю

Начальник отдела кадров
«Рязанского института (филиал)
Московского политехнического университета»

А. С. Манакина

23.09.2019

