

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата географических наук
Филя Павла Петровича на тему «Влияние западных урочищ на гидрологическое
функционирование лесостепных ландшафтов Окско-Донской низменности»

Работа представляет комплексное и содержательное исследование, выполненное на высоком научно-методическом уровне. В нём обоснована актуальность изучения структуры водного режима недреняемых междуречий и их связи с морфологией почв, применены современные методы количественного моделирования и пространственного анализа. Работа убедительно демонстрирует научную зрелость автора, владение инструментарием ландшафтного анализа и численного моделирования.

Особенностью работы является интеграция разнообразных подходов: полевых, лабораторных, дистанционных и моделирующих. Автор применил как традиционные приёмы ландшафтного анализа, так и современные инструменты гидрофизического моделирования, цифровой картографии и анализа спутниковых данных. Такое сочетание позволяет не только получить качественные оценки, но и обеспечить количественное описание влияния западин на перераспределение влаги и трансформацию почвенно-гидрологических режимов.

Результаты исследования П.П. Филя характеризуются высокой степенью детализации и глубокой проработкой. В работе аргументировано показано, что западины являются не просто морфологическим элементом рельефа, а важным структурным компонентом, определяющим пространственно-временные особенности водного режима, уровень грунтовых вод и морфогенез почв. Представленные расчёты, охватывающие период с 1936 по 2023 годы, дают возможность проследить долговременные климато-гидрологические тренды, что повышает научную и практическую значимость диссертации.

Однако, в автореферате приводятся расчёты, выполненные для ограниченного числа точек и катен. Было бы полезно более явно указать, насколько эти участки типичны для всей Окско-Донской низменности и каковы границы применимости сделанных выводов.

Тем не менее, П.П. Филь заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.12 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов. Работа соответствует критериям положения, отмеченных в пунктах 2.1.-2.5. «Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В.Ломоносова»

Доктор технических наук, профессор,
заведующий кафедрой технологических и транспортных
машин и комплексов ФГБУО ВО Тверская ГСХА

Голубев Вячеслав Викторович

«13» мая 2025 г.

кандидат технических наук,
доцент кафедры технологических и транспортных
машин и комплексов ФГБУО ВО Тверская ГСХА

Блинов Филипп Леонидович

«13» мая 2025 г.

Полное наименование организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверская государственная сельскохозяйственная академия»

Адрес: 170904, Тверская область, г. Тверь, ул. Маршала Василевского (Сахарово), 7

Интернет сайт-организации: <https://tvgscha.ru>

E-mail: mail@tvgscha.ru;

Раб.тел. (4822) 53-12-36, (4822) 53-18-23

Я, Голубев Вячеслав Викторович (ФИО), даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку

«13» мая 2025 г.

Голубев Вячеслав Викторович ФИО

Я, Блинов Филипп Леонидович (ФИО), даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку

«13» мая 2025 г.

Блинов Филипп Леонидович ФИО

Подписи _____ Голубева Вячеслава Викторовича и Блинова Филиппа Леонидовича заверяю

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Ученый секретарь
Ученого совета
ФГБОУ ВО Тверская ГСХА
_____ Лодькина Г.М.