

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Насырова Николая Наильевича «Геоинформационная система управления орошаемым земледелием районного уровня для условий сухостепного Заволжья» на соискание ученой степени кандидата технических наук, по специальности 06.01.02. – мелиорация, рекультивация и охрана земель

Увеличение продуктивности почвы путем проведения ирригационных работ особенно актуально в районах с недостаточным увлажнением. Поэтому, создание базы данных ГИС, которая содержит в себе достоверные сведения о состоянии мелиоративных систем в конкретном районе, позволяющая более оперативно осуществлять управление сельскохозяйственным производством имеет большое практическое и теоретическое значение.

Насыровым Н.Н., проделан большой объем работ по созданию методики геоинформационного районирования агроклиматических ресурсов орошаемого земледелия на примере Ершовского района. Данные исследований позволяют рекомендовать организациям, проводящим мониторинг и управление сельскохозяйственными угодьями Саратовской области создать единую систему управления.

В целом следует отметить, что диссертант хорошо освоил методику проведения исследований, автореферат написан грамотно, критически осмыслен автором и логично изложен. Рекомендации обоснованы.

В качестве замечаний можно указать, что в автореферате нет информации о взаимодействии предложенной ГИС с данными по ДЗЗ.

Считаю, что представленная к защите работа соответствует требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а автор Насыров Н.Н. заслуживает присуждения степени кандидата технических наук, по специальности 06.01. 02. – мелиорация, рекультивация и охрана земель.

Кандидат с.-х. наук, доцент
кафедры ландшафтной архитектуры
землеустройства и кадастровой инженерии
МичГАУ



Ю.И. Верещагин

Подпись Ю.И. Верещагина
Ученый секретарь МичГАУ



Е.В. Михина

ФГБОУ ВПО МичГАУ 393760 Тамбовская обл. г. Мичуринск ул.
Интернациональная д. 101 Тел. 8 47545 5-26-35 info@mgau.ru

