

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Айсанова Тимура Солтановича «Влияние систем удобрения на кислотно-основные показатели чернозема выщелоченного и продуктивность озимой пшеницы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Одностороннее применение высоких доз физиологически кислых минеральных удобрений без комбинирования их с органическими способствует ухудшению базовых показателей почвы – возрастанию кислотности и снижению суммы поглощенных оснований. Поэтому роль научно-обоснованной системы удобрения сельскохозяйственных культур в настоящее время значительно возрастает. Наряду с оптимизацией условий питания озимой пшеницы одним из способов повышения продуктивности данной культуры, является построение и внедрение научно обоснованных севооборотов, ведь условия, создаваемые в почвенном комплексе после различных предшественников, неодинаковы.

Целью исследований являлось изучение влияния систем удобрения на кислотно-основные показатели чернозёма выщелоченного и продуктивность озимой пшеницы.

Научная новизна диссертационной работы заключается в том, что впервые на чернозёме выщелоченном Ставропольской возвышенности изучено влияние систем удобрения, построенных на различных принципах, на кислотно-основных показателях почвы и продуктивности озимой пшеницы в зависимости от предшественников.

По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

На основании вышеизложенного считаю, что диссертационная работа Т.С. Айсанова «Влияние систем удобрения на кислотно-основные показатели чернозема выщелоченного и продуктивность озимой пшеницы» является самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение



актуальных для зоны исследований проблем и задач, соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор, Айсанов Тимур Солтанович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Зав. кафедрой почвоведения и общей биологии,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Г.С. Егорова

Егорова Галина Сергеевна,
400002, г. Волгоград, пр-т Университетский, д. 26
8(8442) 41-12-22
www.volgau.com

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
Высшего образования

Волгоградский государственный аграрный университет,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
зав. кафедрой почвоведения и общей биологии,
декан агротехнологического факультета

