

## 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

Проблема увеличения производства зерна в современный период не может осуществляться только за счет механизации, мелиорации и химизации, она должна включать биологизацию процессов, более рациональное и интенсивное использование природных факторов. Для выполнения экологических программ и укрепления зернового производства требуется постоянное усовершенствование ключевых технологических процессов. При любой интенсификации научно обоснованные, эффективные в данной почвенно-климатической зоне сорта, дозы удобрений остаются обязательным условием для стабилизации урожайности сельскохозяйственных культур, энергетической и экономической окупаемости. Поэтому разработка технологических параметров с максимально возможной экономией ресурсов для получения высокой продуктивности зерновых культур современно и актуально.

Соискателем четко поставлены цель и задачи исследований – изучить влияние систем удобрений на кислотно-основные показатели чернозема выщелоченного и продуктивность озимой пшеницы в условиях конкретной почвенно-климатической зоны.

Выявлено, что расчетная система удобрения при возделывании озимой пшеницы на черноземе выщелоченном и в зоне неустойчивого увлажнения Ставропольской возвышенности, позволяет получать наибольшую продуктивность культуры с гектара посевов по предшественникам занятый пар, кукуруза на силос и горох.

Считаем, что по актуальности, новизне, теоретической и практической значимости диссертация соответствует требованиям ВАК РФ, а ее автор – Айсанов Тимур Солтанович – заслуживает присуждение искомой ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – Агрохимия.

Декан агрономического факультета  
ФГБОУ ВО РГАЗУ,  
кандидат с.-х. наук

Закабунина Е.Н.

Зав. кафедрой "Агрохимии, защиты растений и химии им. А.С. Гузея",  
ФГБОУ ВО РГАЗУ, доктор с.-х. наук

Соловьев А.В.

143907, г. Балашиха 8 Московской области, ул. Шоссе энтузиастов, д. 50  
E – mail: [agro@rgazu.ru](mailto:agro@rgazu.ru), тел. (495) 521-51-92

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный заочный университет»  
(ФГБОУ ВО РГАЗУ)

143907, МО, г. Балашиха,  
ул. Ш. Энтузиастов, дом 50, Тел.: 521-39-46  
143900, МО, г. Балашиха,  
ул. Ю. Фучика, дом 1, тел.: 521-24-64  
" 12 " 01 2016 г.

