

## Отзыв

на автореферат диссертации **Власовой Ольги Ивановны** «Научное обоснование приемов сохранения плодородия почв при возделывании пшеницы озимой в условиях Центрального Предкавказья», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство

В современном земледелии страны актуальным вопросом остается научное обоснование приемов сохранения плодородия при возделывании сельскохозяйственных культур. Важна эта проблема и в условиях Центрального Предкавказья. В связи с этим актуальность тематики исследований автора, безусловно, весьма актуальна.

На основе четко поставленной цели, которая направлена на научное обоснование приемов сохранения почвенного плодородия и разработку элементов технологии возделывания озимой пшеницы в условиях Центрального Предкавказья определены, и задачи, которые полностью решены, позволяют считать, что автор успешно выполнил необходимую исследовательскую работу.

Без всякого сомнения, работа Власовой О.И. имеет научную значимость, которая в первую очередь определяется тем, что в результате исследований впервые в зоне умеренного увлажнения полевых культур агрофитоценозов Центрального Предкавказья дано научное обоснование элементов биологизации растениеводства и разработаны научные положения и методы совершенствования элементов системы земледелия при производстве растениеводческой продукции.

Результаты диссертационной работы автора имеют и большое практическое значение, что подтверждается широким внедрением их в хозяйственных формированиях Ставропольского края на площади более 50 тыс.га., которое позволило повысить продуктивность полевых севооборотов по выходу зерна с 1 га пашни до 36,65 т, кормовых единиц – 4,80 т/га, с уровнем рентабельности 116,4-139,1% при сохранении почвенного плодородия.

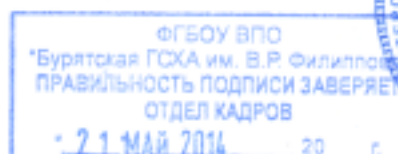
Работа в достаточной мере апробирована, материалы диссертации опубликованы в 74 печатных работах, в том числе 15 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, трех монографиях, трех учебных пособиях. В исследованиях использованы современные методические подходы, проведены математико-статистические обработки экспериментальных данных. На основе добротного диссертационного материала автором сформулированы достоверные выводы и предложения производству.

Считаю, в диссертации решена крупная научная проблема, имеющая большое народно-хозяйственное значение, что указывает на соответствие работы требованиям ВАК России, предъявляемым к докторским диссертациям, а автор, Власова О.И., без сомнения достоин присуждения искомой ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Заслуженный работник сельского хозяйства  
Российской Федерации, д.с.-х.н., профессор,  
профессор кафедры общего земледелия  
Бурятской ГСХА им. В.Р.Филиппова

*А.П. Батудаев*  
А.П. Батудаев

Батудаев Антон Прокопьевич, 670034, г. Улан-Удэ, Пушкина, 8, тел. 8-924-457-03-44



*Антон-Прокопьевич*