

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Саленко Елены Александровны
«Программирование урожайности озимой пшеницы в зоне
умеренного увлажнения на основе оптимизации применения
минеральных удобрений», представленной на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия**

Актуальность темы диссертации. Повышение продуктивности пашни в Ставропольском крае, является жизненной необходимостью для стабилизации урожайности озимой пшеницы. Поэтому, оптимизация минерального питания занимает важное место в программировании её урожайности.

Новизна исследований. С целью получения программируемого уровня продуктивности озимой пшеницы 4,0; 5,0 и 6,0 т/га, впервые в зоне умеренного увлажнения Центрального Предкавказья на черноземе выщелоченном, для оптимизации питания были изучены различные методики расчета доз минеральных удобрений.

Степень обоснованности результатов и выводов не вызывает сомнений. Весь материал исследований, Саленко Е.А. представлен довольно полно. Математическая обработка цифрового материала, позволяет судить о достоверности сделанных выводов.

Достоинства содержания и оформления автореферата диссертации. Работа полностью производит положительное впечатление, очевидна практическая направленность. Автореферат легко читается. Красочно и понятно иллюстрирован.

Заключение. По актуальности темы, глубине проведенных исследований, научной и практической значимости полученных результатов, диссертация Е.А. Саленко «Программирование урожайности озимой пшеницы в зоне умеренного увлажнения на основе оптимизации применения минеральных удобрений» представляет собой законченное научное исследование.

В целом работа Саленко Елены Александровны, соответствует уровню кандидатской диссертации, а сама она заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Зам. директора ФГБУ «ЦАС
«Карачаево-Черкесский», к. с.-х. н



Ю.В. Горяников

