

О т з ы в

на автореферат диссертации **Фурсовой Александры Юрьевны** «Влияние систем удобрения, способов и приемов обработки почвы на плодородие чернозема выщелоченного и продуктивность озимой пшеницы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Среди научных проблем агрохимии все большее значение в последние годы приобретают вопросы рационального применения минеральных, органических удобрений и всесторонней оценки качества сельскохозяйственной продукции.

Анализируя с этих позиций работу **Фурсовой А. Ю.** необходимо прежде всего отметить актуальность темы диссертации, а также большую практическую и теоретическую значимость полученных автором оригинальных результатов.

Судя по автореферату, в диссертации в четкой логической последовательности рассмотрены вопросы влияния комплексной оценки систем удобрений и способов обработки почвы на урожайность и качество озимой пшеницы

Особое внимание в работе уделено практической стороне применяемых агротехнически мероприятий – действию удобрений на урожайность и качество зерна озимой пшеницы.

В целом, работа Фурсовой А. Ю. выполнена на высоком научном и методическом уровне с использованием современных методов анализа.

Диссертация представляет собой законченную фундаментальную научную работу, вносящую значительный вклад в теоретическое и практическое обоснование повышения продуктивности озимой пшеницы.

Считаем, что рассматриваемая работа вполне отвечает требованиям ВАК к докторским диссертациям, а её автор Фурсова А.Ю. заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Заведующий кафедрой агрономической, биологической химии, радиологии и БЖД Российского государственного аграрного университета МСХА им. К. А. Тимирязева, доктор биол. наук, профессор  С.П. Торшин

Доктор биологических наук, профессор кафедры  В.В. Кидин

