

ОТЗЫВ

Гурина Александра Григорьевича,

доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заведующего кафедрой агроэкологии и охраны окружающей среды Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина»

302019, РФ, г. Орел, ул. Генерала Родина, 69

тел.: (4862)76-15-17, E-mail: office1@orelsau.ru,

на автореферат Кожокиной А.Н.

«Калийный и кальциевый режимы чернозёма выщелоченного под сахарной свёклой при многолетнем применении удобрений в севообороте»,
представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.01.04 – агрохимия.

Несмотря на изученность вопроса о применении минеральных удобрений при возделывании сахарной свёклы, все ещё остаются отдельные вопросы. В частности малоизученным остаётся вопрос взаимоотношения калия и кальция при известковании почв.

Исходя из этого, тема диссертации является актуальной и имеет важное практическое значение.

В процессе проведения исследований автором установлены закономерности изменения показателей кальциевого и калийного режимов чернозёма выщелоченного при возделывании сахарной свёклы.

Результаты исследований неоднократно докладывались на конференциях, а также изданы в 23 публикациях в т.ч. 3 из которых входят в перечень ВАК.

Считаю, что диссертация отвечает всем необходимым требованиям, а ее автор Кожонкина А.Н. заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04- Агрохимия.

Заведующий кафедрой агроэкологии
и охраны окружающей среды
ФГБОУ ВО «Орловский
государственный аграрный
университет имени Н.В Парахина»,

доктор сельскохозяйственных наук
по специальности 06.01.08 – Плодоводство и виноградарство,
профессор

А.Г. Гурин

Подпись доктора сельскохозяйственных наук, профессора Гурина А.Г.
удостоверяю:

Начальник Управления персоналом

и делопроизводства ФГБОУ ВО Орловский ГАУ

Е.В. Столярова

