



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
(ФАНО РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ЗЕРНОБОБОВЫХ И КРУПЯНЫХ КУЛЬТУР»

302502, Орловская обл., Орловский р-н,
пос. Стрелецкий, ул. Молодёжная, д.10, к. 1

Тел. (486-2) 403-224
Факс (486-2) 403-130
e-mail: office@vniizbk.orel.ru

12.10.15 № 602/11
на № _____ от _____

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Натальи Васильевны Дроновой по теме: «*Влияние факторов интенсификации земледелия на биологические, агрохимические свойства почвы и продуктивность озимой пшеницы*», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Важную роль в получении хороших урожаев культур севооборотов, сохранении и воспроизведении плодородия и, как следствие, в интенсификации растениеводства, играют процессы, происходящие в почве, которые регулируются её обработкой, чередованием культур в севооборотах, применением удобрений. В этой связи тема работы весьма актуальна, поскольку она заключается в изучении влияния интенсифицирующих факторов земледелия (обработки почвы, предшественников, минеральных удобрений) на агрофизические, агрохимические и биологические свойства почвы и продуктивность озимой пшеницы. Работа представляет не только научный интерес, но и, что особенно важно, имеет большое производственное значение, поскольку внедрение в производство рекомендаций диссертанта позволит улучшить условия возделывания озимой пшеницы и рационально использовать факторы интенсификации земледелия.

Работа выполнена на высоком методическом уровне. По поставленным задачам автором изучен широкий круг вопросов. Достоверность полученных данных не вызывает сомнений. Результаты исследований опубликованы в 14 научных работах, 2 из которых в изданиях рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Материалы работы докладывались в городах: Воронеж, Красноярск, Санкт-Петербург, Каменная Степь на международных и региональных научно-практических конференциях. На основании всестороннего анализа автореферата диссертации и публикаций соискателя считаю, что представленная работа отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор Дронова Наталья Васильевна заслуживает присвоения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Ведущий научный сотрудник
лаборатории агротехнологий и
защиты растений ФГБНУ ВНИИЗБК,
кандидат с.-х. наук
302502, Орловская обл., Орловский р-н
п. Стрелецкий, ул. Молодёжная, д.10, к. 1
тел. 8(4862) 40-35-00

Василий Михайлович
Новиков

Подпись В.М. Новикова заверяю:

Учёный секретарь института
канд. с.-х. наук



А.И. Хлебников