

Отзыв

научного руководителя доктора сельскохозяйственных наук, профессора Дедова Анатолия Владимировича на диссертационную работу «Плодородие чернозема типичного и урожайность озимой пшеницы при различных приемах биологизации в лесостепи ЦЧР», представленную аспирантом Болучевским Дмитрием Алексеевичем на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Болучевский Д.А. во время учебы и после окончания Воронежского государственного аграрного университета проявил склонность к научной работе по проблемам деградации черноземов, снижения органического вещества в почве, ухудшения агрофизических и агрохимических показателей. В связи с этим была выбрана тематика научных исследований, направленная на повышение плодородия чернозема в лесостепи ЦЧР.

Во всех работах, связанных с научными исследованиями, Болучевский Д.А. проявил трудолюбие, творческий подход и научную добросовестность, что позволило собрать большой объем данных полевых опытов и лабораторных анализов.

Считаю, что в настоящее время он является вполне сформировавшимся научным работником, владеющий современными методами исследований и анализа, высокоэрудированным, способным самостоятельно решать научные задачи. Он хорошо владеет компьютером и с его помощью целенаправленно обрабатывал результаты исследований, полученных при выполнении программы диссертационных исследований.

В целом считаю, что работа Болучевского Д.А. является актуальной, направленной на повышение плодородия чернозема типичного, а на этой основе урожая и качество зерна озимой пшеницы в условиях лесостепи ЦЧР.

Работа имеет большое теоретическое и особенно практическое значение, т.к. посвящена обоснованию целесообразности возделывания озимой пшеницы в бинарных посевах с люцерной синей в зоне недостаточного увлажнения. Выводы и предложения направлены на необходимость совершенствования элементов системы земледелия в целях воспроизводства плодородия почвы и могут быть использованы для совершенствования систем земледелия в ЦЧР РФ и снижения процессов деградации черноземов.

Диссертационная работа «Плодородие чернозема типичного и урожайность озимой пшеницы при различных приемах биологизации в лесостепи ЦЧР» соответствует пункту 9 положения о присуждении ученых степеней утвержденного 24.09.2013 (w 842) т.к. в ней изложены новые научно обоснованные технологические разработки схемы севооборота, позволяющая возделывать озимую пшеницу в бинарном посеве с люцерной синей.

Работа написана автором самостоятельно, обладает внутренним единством, содержит новые научные результаты и предложения, выдвигаемые для публичной защиты и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку.

В целом считаю, что Болучевский Д.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Научный руководитель,
доктор сельскохозяйственных наук,
зав. каф. земледелия Воронежского ГАУ,
профессор



А.В. Дедов

