

## ОТЗЫВ

научного консультанта на диссертационную работу Смольского Евгения Владимировича, на тему «Агрохимическое обоснование кормопроизводства в условиях радиоактивно загрязненных заливных лугов в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС», представленную на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – Агрохимия

В условия радиоактивного загрязнения пойменных лугов в результате аварии на Чернобыльской АЭС важнейшей задачей агрохимии является изучение агрохимических мероприятий в комплексе с агротехническими и организационными, которые обеспечивают получения кормов из многолетних трав соответствующих нормативным требованиям по содержанию в них  $^{137}\text{Cs}$ .

Евгений Владимирович Смольский за период подготовки докторской диссертации, проведения научных исследований проявил высокую работоспособность, организованность и ответственность. Экспериментальные исследования выполнял на пойменных лугах реки Ипуть Новозыбковского района Брянской области. Тема его диссертации весьма актуальна, поскольку посвящена агрохимическому обоснованию кормопроизводства в условиях радиоактивно загрязненных заливных лугов в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС.

Евгению Владимировичу Смольскому в результате проведенных исследований удалось получить ценные положительные результаты, наиболее эффективные варианты проведенных им опытов можно рекомендовать для внедрения в производство.

За время подготовки и написания докторской работы им были выполнены все запланированные полевые экспериментальные и аналитические работы.

В качестве оценки личных качеств соискателя хочу отметить его аккуратность, оперативность и исполнительность в решении поставленных вопросов и задач, трудолюбие, усердие, способность научного мышления, умения правильно анализировать результаты своих экспериментальных исследований и делать объективные выводы.

Работая с научной литературой Смольский Е.В. ознакомился и использовал при оформлении докторской работы многочисленные источники как отечественных, так и зарубежных авторов.

Экспериментальные исследования по теме диссертации выполнены с хорошей методической подготовкой и организаторскими способностями.

Считаю, что Смольский Е.В. сформировался как квалифицированный ученик, способный самостоятельно решать поставленные задачи. Диссертация является самостоятельно выполненной научной работой, по своей актуальности, новизне, теоретической и практической значимости отвечает требованиям П. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявленным к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктор наук по специальности 06.01.04-агрохимия.

Научный консультант, профессор кафедры агрохимии, почвоведения и экологии, доктор сельскохозяйственных наук (06.01.04 – агрохимия), профессор

ФГБОУ ВО Брянский ГАУ  
Адрес: 243365, Россия, Брянская область,  
Выгоничский район, с. Кокино, ул. Советская 2а.  
Телефон/факс: +7 (48341) 24-7-21, официальный сайт: [www.bgsha.com](http://www.bgsha.com)

