

О Т З Ы В

На автореферат диссертации Гальчинского Никиты Витальевича
«Биологическое обоснование разработки и применения инновационных
олигонуклеотидных инсектицидов для борьбы с насекомыми-вредителями
из подотряда грудохоботных (Hemiptera:Sternorrhyncha)»
на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по
специальности 4.1.3 – Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин
растений (сельскохозяйственные науки)

Актуальность темы диссертации обусловлена тем, что современный уровень обеспечения продовольственной безопасности современными инсектицидами для сельскохозяйственных культур пока недостаточен, что побуждает к поиску новых классов инсектицидов. Разработка и применение препаратов на основе нуклеиновых кислот позволит повысить продовольственную безопасность Российской Федерации.

Диссертация содержит несомненные научную новизну и практическую значимость.

По теме диссертации опубликовано 4 статьи в рецензируемых российских журналах из Перечня ВАК и 9 – в изданиях, входящих в международную базу данных Scopus и Web of Science, 1 патент.

В целом, судя по автореферату, диссертация “Биологическое обоснование разработки и применения инновационных олигонуклеотидных инсектицидов для борьбы с насекомыми-вредителями из подотряда грудохоботных (Hemiptera:Sternorrhyncha)” полностью соответствует требованиям “Положения о присуждении ученых степеней...” ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Гальчинский Никита Витальевич, заслуживает присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3 – Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (сельскохозяйственные науки).

Зав. лабораторией лесовосстановления, защиты
растений и лесопользования, ведущий научный сотрудник

Ботанического сада УрО РАН, д. б. н.

В.И. Пономарев

Подпись В.И. Пономарева подтверждаю

Ученый секретарь Ботанического сада УрО РАН

Е.Н. Флягин

02 марта 2026 г

Отзыв подготовил: Пономарев Василий Иванович, доктор биологических наук (научная специальность, по которой защищена диссертация: 06.01.11. «Защита растений»), зав. лабораторией лесовосстановления, защиты леса и лесопользования, ведущий научный сотрудник. Россия, 620144 г. Екатеринбург. Федеральное государственное учреждение науки

Ботанический сад Уральского отделения Российской академии наук, ул. 8
Марта, 202а, т. (343) 210-28-96 Email: v_i_ponomarev@mail.ru,

Даю согласие на размещение указанных в отзыве персональных данных на
официальном сайте организации и в единой информационной системе,
включение указанных в отзыве персональных данных в аттестационное
дело и их дальнейшую обработку.