

## ОТЗЫВ

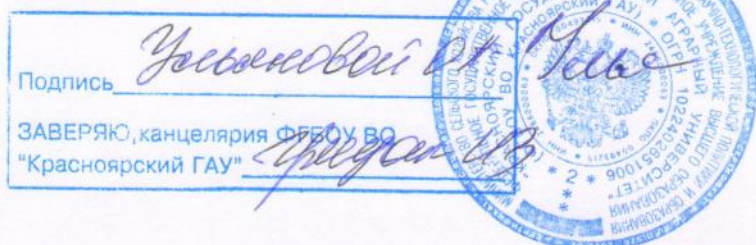
научного руководителя на соискателя Олеся Владимировну Сенкевич

Олеся Владимировна Сенкевич в 2012 году закончила Институт агроэкологических технологий Красноярского государственного аграрного университета по специальности «Агроэкология». В 2013 году она была зачислена в заочную аспирантуру на кафедру почвоведения и агрохимии по специальности – агрохимия, которую закончила в августе 2018 года. За период обучения Олеся Владимировна освоила методики закладки и проведения полевых и вегетационно-полевых опытов, различные методы определения аналитических показателей. Овладела современными приемами статистической обработки полученных результатов.

Научно-исследовательская работа выполнялась на стационаре кафедры почвоведения и агрохимии, и в землепользовании птицефабрики «Заря», территориально расположенного в Красноярской лесостепи. О.В. Сенкевич приняла участие на всех этапах работы – составление научной программы, проведение полевых исследований, выполнение аналитических определений. Все научные результаты полевых и аналитических исследований были обработаны ею статистическими методами. Результаты исследований О.В. очно представляла на конференциях разного уровня: международных научно-практических конференциях: «Экология Южной Сибири и сопредельных территорий», Абакан, 2013; «Инновационные тенденции развития российской науки», Красноярск, 2014; «Почвы Дальнего Востока России: генезис, география, картография, плодородие, рациональное использование и экологическое состояние» (к 90-летию Г.И. Иванова), Владивосток, 2014; «Биоразнообразие: глобальные и региональные процессы», Улан-Удэ, 2016; VII съезд Общества почвоведов им. В.В. Докучаева «Почвоведение – продовольственной и экологической безопасности страны», Белгород, 2016; III Ковалёвские молодёжные чтения «Почва – ресурс экологической и продовольственной безопасности», Новосибирск, 2016; «Современные биосферные исследования: концепции, проблемы, методы», Кызыл – Торе-Холь, 2017.

Хочется отметить, что вермикомпост на основе чая и кофе был получен лично О.В. Научная новизна работы О.В. Сенкевич не вызывает сомнений, так как защищена патентом РФ. В процессе самостоятельного выполнения аналитических показателей и написания статей, Олеся Владимировна сформировалась как научный сотрудник.

Учитывая новизну, теоретическую и практическую значимость работы «Агрохимическая и экологическая оценка действия разных видов вермикомпоста в системе почва-растение», а также профессиональную подготовку Сенкевич Олеси Владимировны, считаю, что она заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.04 - агрохимия



Научный руководитель,  
Доктор биол. наук, доцент  
/Ульянова О.А./