



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пушкина ул., д. 1, г. Ставрополь, 355017  
Тел.: +7 (8652) 95-68-08, 95-69-32; факс: +7 (8652) 95-68-03  
Официальный сайт: www.ncfu.ru; e-mail: info@ncfu.ru  
ОКПО 02067965, ОГРН 1022601961580, ИНН/КПП 2635014955/263401001

06.05.2019г. № 1931-05/10  
0007-551  
На № \_\_\_\_\_ от 26.04.2019г.

Председателю совета по защите  
диссертаций на соискание ученой  
степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук  
Д 212.35.04 при ФГБОУ ВО  
«Воронежский государственный  
университет инженерных технологий»  
доктору технических наук, профессору

Л.В. Антиповой

пр. Революции, д. 19,  
г. Воронеж, 394036

Уважаемая Людмила Васильевна!

ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Поповой Яны Андреевны на тему: «Пищевая и биологическая ценность крольчатины: особенности анатомических участков, совершенствование разделки тушек, ассортиментные линейки продуктов функционального назначения», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.18.04 – Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств.

Отзыв будет подготовлен в соответствии с требованиями и направлен в диссертационный совет в установленные сроки.

Проректор по научной работе  
и стратегическому развитию



*А. А. Лиховид*

А. А. Лиховид

Брацихин Андрей Александрович  
(8652) 330857

**Сведения о ведущей организации**  
по диссертации Поповой Яны Андреевны  
на тему: «Пищевая и биологическая ценность крольчатины: особенности анатомических участков, совершенствование разделки тушек, ассортиментные линейки продуктов функционального назначения»  
по специальности 05.18.04 – Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств  
на соискание ученой степени кандидата технических наук

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет»  
ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»  
СКФУ

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Юридический адрес: 355017, г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1.  
Тел.: +7 (8652) 95-68-08; e-mail: [info@ncfu.ru](mailto:info@ncfu.ru);  
сайт организации: <http://www.ncfu.ru/>

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Оботурова, Н.П. Разработка и оценка эффективности использования специализированных мясных полуфабрикатов в рационе детей и подростков с целиакией / Н.П. Оботурова, Л.В. Антипова, Л.Я. Климов, М.В. Стоян, В.В. Масалова // Вопросы питания. – 2018. – Т. 87. – № 2. – С. 85-93.
2. Барыбина, Л.И. Исследование пищевой ценности паштета пониженной калорийности / Л.И. Барыбина, Е.В. Белоусова, Н.П. Оботурова, Н.В. Судакова // Современная наука и инновации. – 2018. – № 2 (22). – С. 104-109.
3. Borisenko, A.A. Impact of dispersion medium on functional properties of the proteins / A.A. Borisenko, A.A. Bratsikhin, A.G. Khramtsov, A.A. Borisenko, L.A. Saricheva // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2018. – Т. 9. – № 1. – С. 296-300.
4. Борисенко, А.А. Технология нутриентнобалансированных рубленых полуфабрикатов из мяса птицы с функциональными ингредиентами / А.А. Борисенко, А.А. Брацихин, Л.А. Сарычева, А.А. Борисенко // Университетская наука – региону: материалы VI (63-й) ежегодной научно-практической конференции Северо-Кавказского федерального университета «Биоразнообразие, биоресурсы, вопросы биотехнологии и здоровье населения Северо-Кавказского региона». – Ставрополь, 2018. – С. 86-89.
5. Борисенко, А.А. Реализация новых научных подходов при изучении функциональных свойств растительных белков для производства

мясопродуктов / А.А. Борисенко, А.А. Брацихин, Л.А. Сарычева, А.А. Борисенко, Д.С. Гайдо // Вестник АПК Ставрополя. – 2017. – № 1 (25). – С. 4-7.

6. Borisenko, A.A. Forecasting of functional properties of the soya protein based on the molecular dynamics method / A.A. Borisenko, A.A. Bratsikhin, L.A. Saricheva, K.V. Kostenko // Journal of Hygienic Engineering and Design. – 2017. – Т. 20. – С. 82-85.

7. Смолко, Е.В. Оптимизация жирнокислотного состава пече-ночных паштетов пониженной калорийности / Е.В. Смолко, Л.И. Барыбина, Н.П. Оботурова, В.В. Куликова, О.Н. Кожевникова // Достижения и проблемы современных тенденций переработки сельскохозяйственного сырья: технологии, оборудование, экономика: материалы Международной научно-практической конференции. – Ставрополь, 2016. – С. 295-297.

8. Кожевникова, О.Н. Антиокислительные и антимикробные биопротекторы из растительного сырья / О.Н. Кожевникова, Л.И. Барыбина, Н.П. Оботурова, В.В. Куликова, Е.В. Смолко, Н.П. Богатюк, И.Л. Данилова // Мясная индустрия. – 2015. – № 2. – С. 25-27.

9. Борисенко, А.А. Влияние состава новых видов мясных изделий на их конкурентоспособность / А.А. Борисенко, Ю.В. Митякина, А.А. Брацихин, Л.А. Сарычева, А.А. Борисенко // Современная наука и инновации. – 2016. – № 3 (15). – С. 128-134.

10. Borisenko, A.A. Studies Of  $\alpha$ S1-casein molecular structure and the proteins emulsifying ability in activated media / A.A. Borisenko, A.A. Bracihin, A.A. Borisenko, L.A. Saricheva// Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2016. – Т. 7. – № 4. – С. 1878-1883.

Верно:  
проректор по научной работе  
и стратегическому развитию



А.А. Лиховид