

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации **Малича Александра Анатольевича** на тему «Процесс производства колбасных изделий из гидробионтов с использованием высокого давления», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.18.12 - Процессы и аппараты пищевых производств

Фамилия, имя, отчество	Соколов Сергей Анатольевич
Гражданство	РФ
Ученая степень	Доктор технических наук
Ученое звание	Профессор
Специальность	05.18.12 - Процессы и оборудование пищевых, микробиологических и фармацевтических производств
Место работы	Государственная организация высшего профессионального образования «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского», кафедра общинженерных дисциплин
Адрес организации	283050, г. Донецк, ул. Щорса, 31
Телефон организации	+38 (062) 304-50-50
Должность	Заведующий кафедрой общинженерных дисциплин

Основные публикации по проблематике области исследования соискателя

1. Методико-аппаратурное обеспечение исследований по определению биологически активных веществ бурых водорослей *Cystoseira Barbata* / Е. В. Хомутова, Н. Н. Севаторов, Ю. В. Пьянкова [и др.] // Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания. – 2022. – № 1. – С. 53-61. – EDN ZRXVUG.
2. Sokolov, S. A. Determination of the phase angles for the beginning of buckwheat grains sliding and separation on the sieve stepped surface of the oscillating conveyor concave / S. A. Sokolov, A. A. Yashonkov, A. L. Fal'ko // Technologies of the food and processing industry of the agro-industrial complex-healthy food products. – 2022. – No 2. – P. 210-218. – DOI 10.24412/2311-6447-2022-2-210-218. – EDN MWFXHH.
3. Соколов, С. А. Экспериментальная отенка влияния обработки высоким гидростатическим давлением на микробиологические показатели и витаминный состав яблочного жмыха / С. А. Соколов, И. А. Зотова, М. А. Кураш // Вестник Керченского государственного морского технологического университета. – 2022. – № 2. – С. 185-199. – EDN WWSNGZ.
4. Соколов, С. А. Экспериментальная оценка кинетики деградации витамина С в соках цитрусовых плодов, обработанных высоким гидростатическим давлением / С. А. Соколов, А. А. Яшонков, А. С. Соколов // Вестник Керченского государственного морского технологического университета. – 2022. – № 1. – С. 103-125. – DOI 10.47404/2619-0605_2022_1_103. – EDN IQSIVJ.
5. Соколов, С.А. К вопросу описания деформированно-напряженного состояния рыбного паштета под действием высокого гидростатического давления / С.А. Соколов, О.В. Яковлев, А.А. Малич // Вестник КМГТУ: науч. журнал – Керчь: ФГБОУ ВО «КМГТУ», 2021. – Вып.1. – С.112-127.


(подпись)

