

23-6385

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

Е. Литвинова

ЛИТВИНОВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА

23-06385
**НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ СОЗДАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРИЕМОМ
ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ КОЛЛАГЕНСОДЕРЖАЩЕГО СЫРЬЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ФОРТИФИЦИРОВАННЫХ МЯСНЫХ
ПРОДУКТОВ**

4.3.3. – «Пищевые системы»

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
доктора технических наук

Москва–2023

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)».

Научный консультант: Академик РАН, доктор технических наук, профессор
Титов Евгений Иванович

Официальные оппоненты:

Глотова Ирина Анатольевна – доктор технических наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», кафедра технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, профессор

Борисенко Александр Алексеевич – доктор технических наук, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет», кафедра пищевых технологий и инжиниринга, профессор

Гущин Виктор Владимирович – член корреспондент РАН, доктор сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения Федерального научного центра «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук, руководитель научного направления

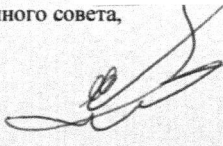
Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»

Защита состоится «21» декабря 2023 года в 13.00 часов на заседании диссертационного совета 24.1.257.01 на базе ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН по адресу: г. Москва, ул. Талалихина, 26.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН и на сайте www.vniimp.ru.

Автореферат разослан «10» ноября 2023 года.

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат технических наук,
старший научный сотрудник



Захаров А.Н.