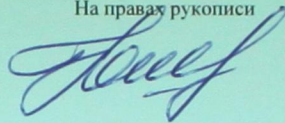


22-4289

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



ЮШИНА ЮЛИЯ КОНСТАНТИНОВНА

НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ РЕИНЖИНИРИНГА  
ПРОЦЕДУР ОБЕСПЕЧЕНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ

Специальность 05.18.04

технология мясных, молочных и рыбных  
продуктов и холодильных производств

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени  
доктора технических наук

Москва-2022

22-04289

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» Российской академии наук

Научный консультант: Доктор технических наук, профессор  
Семенова Анастасия Артуровна

Официальные оппоненты: **Абдуллаева Асият Мухтаровна** – доктор биологических наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств», кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы и биологической безопасности, профессор  
**Ишевский Александр Леонидович** – доктор технических наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО», факультет биотехнологий, доцент  
**Рябцева Светлана Андреевна** – доктор технических наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет», кафедра прикладной биотехнологии, профессор

Ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов».

Защита состоится «25» августа 2022 г. в часов на заседании диссертационного совета Д 006.021.02 при ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В. М. Горбатова» РАН по адресу: 109316, Москва, ул. Талалихина, д. 26.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте [www.vniimp.ru](http://www.vniimp.ru) ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН.

Автореферат разослан «17» июня 2022 г.

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

  
Захаров А.Н.