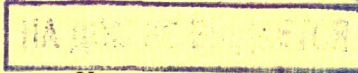


23-6541



На правах рукописи

Сидорова

СНУРНИКОВА ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА

**Разработка пищевой системы производства продуктов на основе
круп быстрого приготовления**

4.3.3. Пищевые системы

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

Москва – 2023

23-06541

Работа выполнена на кафедре «Технология и организация общественного питания» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», г. Челябинск

Научный руководитель

доктор технических наук, профессор
Тошев Абдували Джабарович

Официальные оппоненты:

Беляева Марина Александровна
доктор технических наук, профессор
(ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»
РЭУ им. Г.В. Плеханова, доцент кафедры
пищевых технологий и биоинженерии)

Ермолаева Евгения Олеговна
доктор технических наук, профессор
(ФГБОУ ВО «Кемеровский
государственный университет», доцент
кафедры товароведение и управление
качеством)

Ведущая организа

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Российский
государственный аграрный университет -
МСХА имени К.А. Тимирязева», г. Москва

Защита диссертации состоится 27.09.2023 г. в 14:00 на заседании диссертационного совета 24.2.355.01 на базе ФГБОУ ВО МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ) по адресу: г. Москва, ул. Земляной Вал, 73, ауд. 309.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского (ПКУ)» Полный текст диссертации размещен в сети Интернет на официальном сайте ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)» (<http://www.mgutm.ru>).

Автореферат размещен в сети Интернет на сайтах ВАК Минобрнауки России по адресу: (<https://vak.minobrnauki.gov.ru>) и ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)» (<http://www.mgutm.ru>).

Автореферат разослан « 5 » июня 2023 года.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
к.т.н., доцент



Бычкова Татьяна Сергеевна