

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.2.353.05 при ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» д.т.н., доценту Кузнецовой Елене Анатольевне

Я, Лебедева Наталья Николаевна, даю согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Михалевой Ирины Сергеевны на тему «Совершенствование комплексного контроля качества и безопасности при производстве белого сахара», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.3. Пищевые системы.

Согласна на включение персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы и их дальнейшую обработку, и размещение в сети «Интернет».

Доцент кафедры инновационных технологий
продуктов из растительного сырья
ФГБОУ ВО «Московский государственный
университет технологий и управления
им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»,
кандидат технических наук
«20» 04 2026 г.

Лебедева

Н.Н. Лебедева

Подпись *Лебедевой Нат.* Верно

*Наталья Николаевна Лебедева
Уровневича Карав
Кузнецова Е.А.*



Л.А.

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Михалевой Ирины Сергеевны на тему «Совершенствование комплексного контроля качества и безопасности при производстве белого сахара», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.3. Пищевые системы

Фамилия, имя, отчество	Лебедева Наталья Николаевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Кандидат технических наук, 05.18.05 – Технология сахара и сахаристых продуктов, чая, табака и субтропических культур
Ученое звание (по кафедре, специальности)	-
Телефон	8-903-121-56-61
Адрес электронной почты	n.lebedeva@mgutm.ru
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)»
Наименование подразделения	Кафедра инновационных технологий продуктов из растительного сырья
Должность	Доцент
Почтовый адрес организации	109004, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 73
Список публикаций по профилю рассматриваемой работы в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	
Славянский А.А., Грибкова В.А., Лебедева Н.Н., Митрошина Д.П., Николаева Н.В. Разделение утфеля I кристаллизации в режиме гибкого цикла работы центрифуг // Известия высших учебных заведений. Пищевая технология. – 2025. – № 5-6(402). – С. 51-58. – DOI 10.26297/0579-3009.2025.5-6.7.	
Маламуд Д.Б., Бабаева М.В., Лебедева Н.Н. Продовольственная система РФ: запросы рынка труда и задачи образовательного процесса // Птица и птицепродукты. – 2023. – № 3. – С. 21-25.	
Митрошина Д.П., Славянский А.А., Николаева Н.В., Лебедева Н.Н., Грибкова В.А., Разинкина Н.В. Разработка новых видов функциональных продуктов на основе сахарозы // Сахар. – 2022. – № 2. – С. 32-37. – DOI 10.24412/2413-5518-2022-2-32-37.	
Казарцев Д.А., Славянский А.А., Ермолаев В.А., Лебедева Н.Н., Митрошина Д.П. Математическое моделирование процесса вакуумной сушки сахара // Сахар. – 2022. – № 5. – С. 30-34. – DOI 10.24412/2413-5518-2022-5-30-34.	

Semenov E.V., Slavyanskiy A.A., Mitroshina D.P., Lebedeva N.N. Thermodynamic factor and vacuum crystallization // Foods and Raw Materials. – 2022. – Vol. 10, No. 2. – P. 304-309. – DOI 10.21603/2308-4057-2022-2-542.
Семенов Е.В., Славянский А.А., Грибкова В.А., Митрошина Д.П., Лебедева Н.Н. Оценка влияния термодинамического фактора на процесс кристаллизации в вакуум-аппарате // Известия высших учебных заведений. Пищевая технология. – 2021. – № 5-6(383-384). – С. 42-47. – DOI 10.26297/0579-3009.2021.5-6.8.
Ермолаев В.А., Славянский А.А., Фёдоров Д.Е., Митрошина Д.П., Лебедева Н.Н. Разработка технологических режимов сушки сахара при пониженном давлении // Сахар. – 2021. – № 11. – С. 36-39. – DOI 10.24412/2413-5518-2021-11-36-39.
Тарасова Е.А., Гурьева К.Б., Славянский А.А., Лебедева Н.Н., Митрошина Д.П. Развитие национальной инфраструктуры качества в области сахарной промышленности // Сахар. – 2021. – № 5. – С. 20-23. – DOI 10.24412/2413-5518-2021-5-20-23.
Митрошина Д.П., Славянский А.А., Грибкова В.А., Лебедева Н.Н., Николаева Н.В., Мойсеяк М.Б. Целесообразность применения пищевых ПАВ в процессах производства белого сахара // Сахар. – 2021. – № 7. – С. 39-43. – DOI 10.24412/2413-5518-2021-7-39-43.
Николаева Н.В., Митрошина Д.П., Славянский А.А., Грибкова В.А., Лебедева Н.Н. Кристаллы сахарозы как основа сахаросодержащих продуктов // Сахар. – 2021. – № 8. – С. 34-39. – DOI 10.24412/2413-5518-2021-8-34-38.
Тарасова Е.А., Гурьева К.Б., Славянский А.А., Лебедева Н.Н., Митрошина Д.П. Развитие сахарной отрасли по направлению эффективного взаимодействия с потребителями // Сахар. – 2021. – № 9. – С. 30-34. – DOI 10.24412/2413-5518-2021-9-30-34.
Slavyanskiy A., Lebedeva N., Voitsekhovskiy V. Formation of sucrose crystallization centers and their growth in a vacuum apparatus // BIO Web of Conferences. – 2021. – Vol. 32. – P. 03016. – DOI 10.1051/bioconf/20213203016.

Официальный оппонент

Доцент кафедры инновационных технологий
продуктов из растительного сырья

ФГБОУ ВО «Московский государственный
университет технологий и управления
им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»,

кандидат технических наук

«20» 04 2026 г.

Лебедева

Н.Н. Лебедева

Подпись *Лебедева Н.Н.* *заверяю*

*Для высшего руководства
Управления кафедр
Курочкин Е.А.*

