

Сведения о ведущей организации

по диссертации Павельевой Дарьи Анатольевны
на тему: «Сухой сывороточный пермеат для применения в пищевых
производствах: технология, состав, свойства»
по специальности 4.3.3. Пищевые системы
на соискание ученой степени кандидата технических наук

Полное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»

Сокращенное наименование организации: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА

Адрес местонахождения образовательной организации (юридический и почтовый/фактический адрес): 160555, Российская Федерация, Вологодская область, городской округ город Вологда, село Молочное, улица Шмидта, дом 2

Телефон: +7 (8172) 52-57-30

Адрес электронной почты: academy@molochnoe.ru

Официальный сайт организации: <https://molochnoe.ru>

Руководитель организации: Ректор, к.т.н., доцент Малков Николай Гурьевич

Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Шохалов, В.А. Скорость кристаллизации лактозы в производстве молочного сахара / В.А. Шохалов, А.И. Гнездилова, В.Н. Шохалова // Ползуновский вестник. – 2025. – № 3. – С. 39-44. – DOI 10.25712/ASTU.2072-8921.2025.03.006.

2. Шохалов, В.А. Анализ известных способов очистки молочной сыворотки / В.А. Шохалов, А.И. Гнездилова, Т.С. Демидова, Ю.А. Овечкина // Молочнохозяйственный вестник. – 2025. – № 2(58). – С. 218-232. – DOI 10.52231/2225-4269_2025_2_218.

3. Гнездилова, А.И. Влияние некоторых солей на растворимость лактозы / А.И. Гнездилова, В.А. Шохалов, В.Н. Шохалова, Е.А. Ефанова // Молочнохозяйственный вестник. – 2025. – № 4(60). – С. 205-214. – DOI 10.52231/2225-4269_2025_4_172.

4. Фиалкова, Е.А. К вопросу о механизме роста кристаллов лактозы из пересыщенных растворов / Е.А. Фиалкова, В.Б. Шевчук, А.И. Гнездилова [и др.] // Кристаллография. – 2024. – Т. 69, № 4. – С. 720-729. – DOI 10.31857/S0023476124040191.

5. Фиалкова, Е.А. Интенсификация процесса кристаллизации лактозы из сгущенного НФ-концентрата творожной сыворотки / Е.А. Фиалкова, А.А. Кузин, Е.В. Славоросова [и др.] // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2024. – № 3. – С. 104-118. – DOI 10.36107/spfp.2024.3.549.

