

Заместителю председателя совета по защите
диссертаций на соискание учёной степени
кандидата наук, на соискание учёной степени
доктора наук 99.0.092.02 при ФГАНУ
«Всероссийский научно-исследовательский
институт молочной промышленности»,
ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический
университет (РОСБИОТЕХ)»
д-ру техн. наук, академику РАН
Петрову А.Н.

Сведения о ведущей организации
по диссертационной работе Лазаревой Екатерины Германовны на тему:
«Разработка тест-системы для количественного определения провирусной ДНК
Bovine leukemia virus в молоке и молочных продуктах» по специальности 4.3.3 –
Пищевые системы (технические науки) на соискание учёной степени кандидата
технических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет инженерных технологий"
Сокращенное название организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО "ВГУИТ"
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	394036, Россия, г. Воронеж, проспект Революции, д. 19
Веб-сайт	https://vsuet.ru
Телефон	+7 (473) 255-42-67
Адрес электронной почты	post@vsuet.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертационной работы	
1.	Нестерова, Е. Ю. Исследование способов концентрирования продуктов ПЦР для последующего секвенирования с помощью методов, основанных на сорбции нуклеиновых кислот / Е. Ю. Нестерова, Ю. Д. Дворецкая, М. В. Грязнова [и др.] // Сорбционные и хроматографические процессы. – 2020. – Т. 20, № 6. – С. 782-788. – DOI 10.17308/sorpchrom.2020.20/3146.
2.	Сыромятников, М. Ю. Анализ бактериального состава кисломолочной продукции с помощью высокопроизводительного секвенирования / М. Ю. Сыромятников // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2021. – Т. 83, № 4(90). – С. 126-130. – DOI 10.20914/2310-1202-2021-4-126-130.
3.	Мельникова, Е. И. Биозащита как эффективный инструмент сохранения качества и безопасности молочных продуктов / Е. И. Мельникова, Е. Б. Станиславская, Е. А. Уварова // Молочная промышленность. – 2021. – №

