

Сведения о ведущей организации

по диссертации Аюбова Бехзода Махмадшафийовича на тему «Молочная продуктивность, качество и некоторые технологические свойства молока коров, разводимых в Таджикистане», на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Полное наименование организации:	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования» Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт»
Сокращенное наименование организации:	ФГБОУ ВПО «Кемеровский ГСХИ»
Почтовый адрес с индексом:	г. Кемерово, Кемеровская область 650003, г. Кемерово, ул. Марковцева, д.5;
Телефон:	тел. 8 (384 2) 73-43-59; тел/факс 8 (384 2) 73-40-23
e-mail:	ksai@ksai.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии):	http://www.ksai.ru/
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации:	Кафедра «Технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции»
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	<p>1. Корягин М.Е., Билюченко С.С. Рынок молока РФ: дисбаланс между предполагаемой продукцией и платежеспособными предпочтениями потребителей / Корягин М.Е., Билюченко С.С. // Достижения науки и техники АПК. – 2014. – №4. – С. 76 – 78.</p> <p>2. Федяев П.М., Лукьянов К.И. Мировой опыт регулирования рынка молока и молочной продукции / Федяев П.М., Лукьянов К.И. // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2016. - № 2(39). – С. 200 – 207.</p> <p>3. Курбанова М.Г., Масленникова С.М., Бондарчук О.Н. Исследование закономерностей получения кислотных гидролизатов казеина / Курбанова М.Г., Масленникова С.М., Бондарчук О.Н. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2013. - № 12(110). – С. 101 – 105.</p> <p>4. Курбанова М.Г., Позднякова О.Г. Исследование параметров сублимационной сушки молочно-белковых концентратов / Курбанова М.Г., Позднякова О.Г. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2015.</p>

	<p>- № 9(131). – С. 129 – 134.</p> <p>5. Ермолаев В.А., Комарова Н.А., Курбанова М.Г. Интенсификация процесса вакуумного обезвоживания молочно-белковых продуктов / Ермолаев В.А., Комарова Н.А., Курбанова М.Г. // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2012. – № 2. – С. 8 – 11.</p> <p>6. Курбанова М.Г., Бондарчук О.Н., Масленникова С.М. Практические аспекты гидролиза казеина молока эндопептидазами / Курбанова М.Г., Бондарчук О.Н., Масленникова С.М. // Техника и технология пищевых производств. – 2013. – № 2 (29). – С. 34-39.</p> <p>7. Гончарова Т.В., Гончаров С.Ю. Практическое использование гранулированного льда для охлаждения сырого молока / Гончарова Т.В., Гончаров С.Ю. // Наука и Мир. – 2014. – №10. – С. 84 – 86.</p> <p>8. Нурлыгаянов Р.Б., Белинский О.А. Причины, сдерживающие производство молока на естественных кормовых угодьях / Нурлыгаянов Р.Б., Белинский О.А. // Вестник Кемеровского государственного сельскохозяйственного института. – 2014. - № 5. – С. 115 – 119.</p>
--	--

Проректор по научно-инновационной работе,
 зав. кафедрой менеджмента и агробизнеса
 кандидат экономических наук



Е.А. Ижмулкина