

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Приморская государственная сельскохозяйственная академия»
(ФГБОУ ВО Приморская ГСХА)

Краткий отчет

о выполнении тематического плана-задания на выполнение научно-исследовательских работ
по заказу Минсельхоза России за счет средств федерального бюджета

2017 год

№ п/п	Наименование разработок и основных этапов работ	Код по номенклатуре научных специальностей	Исполнитель (подразделение, Ф.И.О., должность)	Работы, выполненные в 2017 году	Научная новизна и практическая значимость работы (в т.ч. внедрение в производство)
1	2	3	4	5	6
1	Результаты адаптации импортного молочного скота к условиям ведения животноводства в Российской Федерации (в условиях Дальневосточного федерального округа)	06.02.01 Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных	<u>Колтун Г. Г.</u> , канд. с.-х. наук, заведующая кафедрой эпизоотологии, зоогигиены, ветсанэкспертизы. <u>Теребова С. В.</u> , канд. биол. наук, доцент кафедры морфологии и физиологии <u>Подвалова В. В.</u> , канд. с.-х. наук, заведующая	<p>Осуществлен выбор модельных предприятий по хозяйственному типу, кормовой базе, наличию племенных животных, завезенных в разный временной период, условиям реализации или переработки молочной продукции.</p> <p>Осуществлена ветеринарно-санитарная оценка состояния здоровья крупного рогатого скота в процессе акклиматизации по организационно-хозяйственным показателям (кормление, содержание, разведение, доение).</p> <p>Осуществлена ветеринарно-санитарная оценка состояния здоровья крупного рогатого скота в процессе акклиматизации по ветеринарным показателям (кровь, молоко,</p>	<p>Научная новизна заключается в установлении и систематизации факторов, влияющих на процесс акклиматизации крупного рогатого скота, применении методов оценки клинического статуса животных для оценки степени адаптации.</p> <p>Практическая значимость заключается в разработке методических рекомендаций по эксплуатации импортного голштинского крупного рогатого скота.</p> <p>Проведен круглый стол со специалистами сельскохозяйственных предприятий, специализирующихся на выращивании крупного рогатого скота</p>

			<p>кафедрой зоотехнии и переработки продукции животноводства <u>Шулепова И. И.</u> канд. вет. наук, доцент кафедры незаразных болезней хирургии и акушерства <u>Животовский В. А.</u>, начальник Уссурийской ВСББЖ</p>	<p>клинический статус животных), выполнен отбор проб и их лабораторные исследования. Осуществлена ветеринарно-санитарную оценка состояния здоровья крупного рогатого скота в процессе акклиматизации по зоотехническим показателям (воспроизводство стада, сохранность, рацион кормов) Произведена обработка результатов исследований и разработаны методические рекомендации</p>	<p>молочного направления. Результаты исследований используются в вузе при реализации образовательных программ по направлению «Зоотехния», специальности «Ветеринария».</p>
--	--	--	---	---	---