

УТВЕРЖДАЮ

И.о.директора Департамента научно-технологической
политики и образования Минсельхоза России

П.И. Бурак

« 9 » сентября 2014 г.



Тематический план-задание на выполнение научно-исследовательских работ
федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования
«Ярославская государственная сельскохозяйственная академия»
по заказу Минсельхоза России за счет средств федерального бюджета на 2014 год

№ п/п	Наименование темы	Код по номенклатуре научных специальностей	Исполнитель (Ф.И.О., должность, подразделение)	Цель исследования и ожидаемый результат	Научная новизна и практическая значимость работы	Стоимость, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Изучение и обоснование эффективности ресурсосберегающего комплекса в повышении устойчивости и продуктивности агроландшафтов на дерново-подзолистых супесчаных почвах	06.01.01	Щукин С.В., к.с.-х.н., заведующий кафедрой «Агрономия»; Труфанов А.М., к.с.-х.н., заведующий научно-исследовательской лабораторией ресурсосберегающих технологий в земледелии	<i>Цель.</i> Определить влияние комплекса ресурсосберегающих агротехнологий на характер и интенсивность изменений свойств дерново-подзолистой супесчаной почвы и продуктивность агрофитоценоза, характеризующих его устойчивое функционирование. <i>Ожидаемый результат.</i> Применение комплекса ресурсосберегающих агротехнологий будет способствовать повышению устойчивости аг-	<i>Научная новизна и практическая значимость</i> будет заключаться в системном изучении и обосновании возможностей применения комплекса ресурсосберегающих агротехнологий для устойчивого производства продукции полевых фитоценозов, сформированных на дерново-подзолистых супесчаных почвах, при сохранении их плодородия.	930,0

				роландшафтов на дерново-подзолистых супесчаных почвах за счет сохранения их плодородия и продуктивности при наиболее высоком экономическом и энергетическом эффекте.		
Разработка и реализация комплекса мер по адаптации сельскохозяйственного производства к климатическим изменениям (на примере овец романовской породы в условиях геохимической провинции)	06.02.07	Лобков В.Ю. д.б.н., профессор, зав. лабораторией генетического маркирования; Арсеньев Д.Д, д.б.н, профессор кафедры «Биотехнология», Белоногова А.Н., к.б.н., доцент кафедры «Ветеринарно-санитарная экспертиза».	<i>Цель:</i> изучение хозяйственно-биологических показателей у овец для разработки мер по повышению адаптационных качеств животных к природно-климатическим изменениям. <i>Ожидаемый результат:</i> повышение хозяйственных показателей овец при изменении технологии содержания.	<i>Научная новизна и практическая значимость работы</i> заключается в получении интерьерных данных и оценке хозяйственно-биологических показателей организма животных с целью повышения их адаптационных способностей. Результаты исследований позволят повысить продуктивные показатели овец при изменении условий их содержания.	796,2	
Проведение научных исследований по диагностике уровня устойчивого развития сельских территорий на основе их мониторинга	08.00.05	Голубева А.И., д.э.н., профессор, заведующая кафедрой «Учет, анализ и аудит»; Суховская А.М., к.э.н., доцент, заведующая кафедрой «Менеджмент»; Дорохова В.И., к.э.н., доцент, до-	Разработка методики и системы индикаторов для проведения мониторинга по оценке степени устойчивости развития сельских территорий на основе социального партнерства государства, региона и сельского населения в целях осуществления национальной стратегии по масштабному освоению и	<i>Научная новизна и практическая значимость исследования</i> заключается в обосновании критериев и показателей оценки уровня развития сельских территорий в разрезе муниципальных районов и сельских поселений для осуществления их зонирования для целей стратегического планирования устойчивого развития сельской экономики	272,0	

			цент кафедры «Учет, анализ и аудит»; Дугин А.Н. к.э.н., доцент, доцент кафедры «Учет, анализ и аудит»	развитию сельских территорий как важнейшего условия оздоровления и роста российской цивилизации		
						1998,2

Тематический план-задание рассмотрен и одобрен на Научно-техническом совете ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», «9» января 2014г., протокол № 1.

Ректор ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА»,
профессор П.И.Дугин

