

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ
АССОЦИАЦИЯ УНИВЕРСИТЕТОВ ПРИКАСПИЙСКИХ ГОСУДАРСТВ
ФГБОУ ВПО «КАЛМЫЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
КАЗАХСКИЙ КУЛЬТУРНЫЙ ЦЕНТР «ЖЕРЛЕСТЕР»
(РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ)

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ПРИКАСПИЙСКОГО РЕГИОНА В УСЛОВИЯХ
ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ**

*Материалы Российско-Казахстанской Международной
научно-практической конференции
17-19 мая 2012 г.*

Часть 1

Элиста 2012

УДК 338.2:001.895:005.745(262.81)
ББК У050.22(235.8)-551я431
А 437

А 437 **«Актуальные проблемы социально-экономического развития Прикаспийского региона в условиях инновационной экономики», Российско-Казахстанская Международная науч.-практ. конф. (2012; Элиста).** Российско-Казахстанская Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы социально-экономического развития Прикаспийского региона в условиях инновационной экономики», 17-19 мая 2012 г. [Текст]: материалы / редкол.: Б.К. Салаев [и др.]: В 2-х ч.: Ч. 1. – Элиста: Изд-во Калм. ун-та, 2012. – 226 с. – В надзаг.: Правительство РК, Ассоциация университетов Прикаспийских государств, ФГБОУ ВПО «КалмГУ», Казахский культурный центр «Жерлестер» (Республика Калмыкия).

ISBN 978-5-91458-108-1

*Печатается по решению редакционно-издательского совета
ФГБОУ ВПО «Калмыцкий государственный университет»*

В сборнике представлены научные доклады и статьи, представленные на Российско-Казахстанскую Международную научно-практическую конференцию «Актуальные проблемы социально-экономического развития Прикаспийского региона в условиях инновационной экономики» (17-19 мая 2012 г., г. Элиста). Доклады и статьи посвящены перспективам инновационного развития современного сельскохозяйственного природно-экономического комплекса Прикаспийского региона, проблемам охраны окружающей среды, сохранения биоразнообразия экосистем Каспийского бассейна, этно-культурного и социокультурного взаимодействия Народов Прикаспия.

Редакционная коллегия:

Б.К. Салаев (отв. редактор), Г.М. Борликов,
А.К. Натыров (зам. отв. редактора), В.О. Иmeeв, Э.И. Мантаева,
Э.Д. Павлов (тех. секретарь), И.А. Ниджляева (тех. секретарь)

Статьи публикуются в авторской редакции

ISBN 978-5-91458-108-1

© ФГБОУ ВПО «КалмГУ», 2012 г.
© Авторы, 2012 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Секция 1. Актуальные проблемы социально-экономического развития Прикаспийского региона в условиях инновационной экономики	6
<i>Салаев Б.К.</i> Особенности развития и приоритетные направления сельскохозяйственного природно-экономического комплекса в условиях инновационной экономики	6
<i>Жалекенова Г.Т.</i> Основные этапы социально-экономического развития Казахстана: тенденции, итоги и перспективы	9
<i>Мантаева Э.И., Ходыкова Н.В.</i> О роли стратегического таргетирования регионов в условиях инновационной экономики	11
<i>Ахмурзина Д.О.</i> Социально-экономические проблемы регионов и стратегии развития их хозяйственных комплексов	14
<i>Аксенова Т.Н., Хван Л.С.</i> Индикативное планирование как способ формирования основ устойчивого развития экономической системы	16
<i>Дельдюгинова М. В., Казакова Г. Я.</i> Проблемы социального развития в условиях инновационной экономики	17
<i>Мархаева Б.А., Мусаева А.А.</i> Перспективы использования кластерного подхода в системе управления инновационными процессами в сельском хозяйстве	21
<i>Джумагалиева К.В.</i> Роль и значение международных проектов по транспортировке нефти и газа для развития Прикаспийского региона	23
<i>Погодаева И. В.</i> Вступление России в ВТО и его последствия для агропромышленного комплекса ...	26
<i>Цатхланова Т.Т., Иджилова Д.В.</i> Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства	29
<i>Цатхланова Т.Т., Зурганова Н.В.</i> Роль лизинга в модернизации АПК Республики Калмыкия	33
<i>Утепкалиева К. М.</i> Перспективные этапы развития финансового инжиниринга в Республике Казахстан	35
<i>Нурмашева А.С.</i> Роль кластера в экономике	38
<i>Абаева А.А.</i> Роль человеческого капитала в модернизации экономики Республики Казахстан	40
<i>Дельдюгинова Е.В., Саранова С. Н.</i> Проблемы развития природно-экономического комплекса Прикаспийского региона	41
<i>Муев Б.Д., Муев Б.Б.</i> Сравнительный анализ динамики налоговых платежей в ОАО «Сарпа» за 2003-2010 годы	46
<i>Шептырёва А. Ю.</i> Направления перехода к инновационному социально ориентированному типу экономического развития	51
<i>Шептырёва А. Ю.</i> Социальное развитие России в инновационном аспекте экономики	53
<i>Эльдеева К. Э.</i> Проблемы учета и оценки человеческого капитала в бухгалтерском учете	54
<i>Даганова Н.Б., Иванов Ч.В.</i> Анализ использования лизинга как финансового инструмента (зарубежный опыт)	55
<i>Бекишева А.М.</i> Стратегия регулирования рынка труда в условиях глобализации мировой экономики	57
<i>Болдырева С.Б., Буркутбаева Н.А.</i> Условия и факторы устойчивого развития инфраструктуры регионального туристического кластера	59
<i>Гурьянов А.М., Артемьев А.А.</i> Практическое использование информационных технологий в сельскохозяйственном производстве	62
<i>Илишкин И.И., Манджиева Т.В.</i> Пути энергоэкономической эффективности в Республике Калмыкия	64
<i>Уракова М.Н., Бурлуткин Т.В.</i> Агротуризм как основа развития российского села	66
<i>Абузьярова Ж.Р.</i> Развитие пенсионной системы Республики Казахстан как фактор обеспечения социальных гарантий	67
<i>Абдуллаева Е.А., Нестеренко Г.И.</i> Информационная составляющая экономической безопасности предприятия	69
<i>Шунгаева А.Б., Сарангова Е.А., Басхаева Н.Г.</i> Оптимизация национальных продуктов питания в социокультурном пространстве Прикаспийского региона в современных экономических условиях	71
<i>Кенжегулова С.Б.</i> Возможности использования пневмотранспортного устройства	74
<i>Кенжегулов Б.З.</i> Аналитическое решение задачи термоупругого состояния защемленного двумя концами стержня при наличии теплообмена по боковой поверхности и источников тепла на ее концах	77
<i>Кенжегулов Б.З.</i> Решение задачи установившегося темпорукого состояния теплоизолированного, защемленного двумя концами стержня при наличии разнородных источников тепла на ее концах	80
<i>Казаков К.Г., Казакова Г.Я.</i> Перспективное применение нанотехнологий в ремонтном производстве	85
<i>Жайылхан Н.А., Алтысбаев Д.Б.</i> Разработка способа утилизации пылевидных отходов известняка-ракушечника с применением солнечной энергии	86

Махатова В.Е., Кудайкулов А.К. Моделирование удлинения частично-теплоизолированных стержней ограниченной длины при наличии переменного теплового потока	89
Монтаев С.А., Таскалиев А.Т., Шингужиева А.Б. Использование тальковой породы с целью получения фасадной керамики на основе лессовидных суглинков	92
Монтаев С.А., Таскалиев А.Т., Монтаева А.С. еностекло – эффективный теплоизоляционно- конструкционный материал для проектирования строительства энергоэффективных зданий и сооружений.....	93
Монтаев С.А., Таскалиев А.Т., Жарылганов С.М. Исследование физико-механических свойств стеновой керамики, модифицированной опокой Западно-Казахстанского месторождения	95
Монтаев С.А., Таскалиев А.Т., Жарылганов С.М. Разработка технологии керамзита с использованием лессовидных суглинков в композиции с бентонитовой глиной	97
Латаева А.В., Манджиева А.Н. К проблемам социального развития и их экономическое измерение.....	99
Тукушева Н.М. Влияние возрастной структуры населения на трудовые ресурсы (на материалах Республики Казахстан и Западно-Заказанской области).....	101
Шунгаева А.Б., Очир-Гаряева В.Г., Манжикова В.Э. Современное состояние сегмента национальных продуктов питания на потребительском рынке Калмыкии	104
Секция 2. Особенности развития современного агропромышленного комплекса	107
Горлов И.Ф. Инновационные разработки по производству мясомолочного сырья для создания функциональных продуктов питания	107
Болаев Б.К., Натыров А.К. Состояние селекционно-племенной работы в хозяйствах Республики Калмыкия	110
Убушаев Б.С., Мороз Н.Н., Бадмаев В.С., Кониева О.Н. Оптимизация минерального и протеинового состава рационов бычков калмыцкой породы на нагуле	112
Арилов А. Н., Бугдаев А. И. Влияние кормовой добавки «солунат» на обмен веществ и продуктивность молодняка крупного рогатого скота	114
Погодаев В.А., Мамбетов М.М., Селимсултанова Л.А., Мамбетова М.М. Количество и качество кожанного сырья молодняка буйволов при использовании биогенного стимулятора (ситр)	119
Гетоков О.О., Долгиев М.-Г. М., Ужахов М. И. Улучшение продуктивных качеств коров красной степной породы голштинскими на Северном Кавказе	121
Моисейкина Л.Г., Генджиева О.Б., Адучиев Б.К., Буваева Н.В., Киришов Э.С. Мясная продуктивность бычков разных типов телосложения	123
Абдуллаев К.Ш. Генеалогическая структура коров нового черно пестрого типа на юге Казахстана.....	126
Гетоков О.О., Казиев А.А. Селекционно-генетические методы повышения продуктивности коров разного происхождения	127
Натыров А.К., Кониева О.Н., Слизский С.С. Особенности минерального питания молодняка аборигенных видов животных в условиях аридных территорий Западного Прикаспия	129
Кистина А.А., Прытков Ю.Н. Обоснование научно-практического применения селеносодержащих препаратов в кормлении крупного рогатого скота	130
Кедеева О.Ш. Обмен и потребность молодняка крупного рогатого скота калмыцкой породы в молибдене при выращивании и откорме.....	133
Генджиева О.Б., Бугдаева М.Н., Моисейкина Л.Г., Сулимова Г.Е. Филогенетический анализ пород крупного рогатого скота турано-монгольской группы на основе ДНК-полиморфизма	137
Межевов А.Б., Болотин Е.В. Влияние хрома на обмен веществ и молочную продуктивность коров ..	138
Энеев С.Х., Абдулхаликов Р.З. Способ комплектования родительского стада мясных кур	142
<u>Чохатариди Г.Н.</u> , Чохатариди Л.Г. Влияние биологически активных веществ на биохимические показатели крови коров	143
Арылов Ю.Н., Кокорев В.А., Натыров А.К., Дорашивание и откорм бычков калмыцкой породы при разных уровнях железа в их рационах	145
Тюрбеов Ц.Б., Болаев Б.К. Оптимизация натриево-калиевого питания суягных овцематок мясосо-сального направления продуктивности	151
Моисейкина Л.Г., Марзанов Н.С. Сравнительная характеристика тонкорунных пород овец по группам крови	159
Байбеков Е. Селекционные параметры разных экотипов каракульских овец	161
Маитыков С.С., Павлов Э.Д., Тюрбеов А.В. Опыт применения элементоорганических соединений в кормлении овцематок каракульской породы	163
Баяхов А.Н., Моисейкина Л.Г. Мясная продуктивность баранчиков акжайкской породы от разных типов подбора.....	165
Маитыков С.С., Ванькаев С.С., Лагаев Л.В., Халаева В.С. Влияние ферросила на развитие репродуктивных органов у суягных овцематок каракульской породы.....	167
Тукбасов М.К. Методология сохранения генофонда каракульских овец	169
Тюрбеов Ц.Б., Павлов Э.Д. Обмен калия между матерью и плодом в организме овец	170
Кокорев В.А., Гурьянов А.М. Проблемы минерального питания свиней.....	176

<i>Громова Е.В., Кокорев А.В.</i> Метаболизм йода у моногастричных животных	180
<i>Погодаев В.А., Пешиков А.Д., Пурская Е.И.</i> Воспроизводительные качества свиноматок на различных этапах выведения южной мясной (беконной) породы свиней.....	182
<i>Громова Е.В., Кокорев А.В.</i> Содержание йода в щитовидной железе матери плода моногастричных животных.....	185
<i>Тюрбеев Ц.Б., Арилов А.Н., Онкуляев М.А.</i> Обмен натрия между матерью и плодом в организме овец	185
<i>Ходыков В.П.</i> Обмен марганца у супоросных свиноматок и их потребность в этом элементе.....	191
<i>Бисенов У.К., Камматов К.К.</i> Экспресс-метод прогнозирования продуктивности свиней	193
<i>Энеев С.Х., Абдулхаликов Р.З.</i> Метод повышения продуктивности цыплят-бройлеров	194
<i>Абакарова М.А.</i> Проблемы и перспективы развития пчеловодства в Республике Дагестан	195
<i>Бисенов У.К., Нургалиева А.К., Утешкалиева А.М.</i> Методы проведения анализа с использованием ДНК микросателлитов	198
<i>Байдулова Л.А., Жароева А.Г.</i> Динамика эхинококковой инвазии в Западно-Казахстанской области	200
<i>Мамбетов М.М., Селимсултанова Л.А.</i> Количественные и качественные показатели шерсти верблюдов породы калмыцкий бактриан в условиях Карачаево-Черкесии	202
<i>Турумбетов Б.С., Баймуханов А., Алиханов О.</i> Продуктивность верблюдов породы казахский дромедар.....	204
<i>Баймуханов Д.А., Алиханов О., Баймуханов А.</i> Заводские линии верблюдов породы туркменский дромедар	205
<i>Бегалиева А.М.</i> Влияние этанола на эндокринную систему белых мышей	206
<i>Оконов М.М., Балинова Т.А.</i> Проблемы и перспективы развития полевого кормопроизводства, совершенствования режимов орошения и минерального питания при возделывании сорговых культур ..	207
<i>Шамсутдинов З.Ш., Князев Б.М., Арылов Ю.Н., Гольдварг Б.А., Цаган-Манджиев Н.Л., Шамсутдинов Н.З.</i> Новые сорта кормовых галофитов и их роль в восстановлении продуктивности аридных пастбищ	210
<i>Ниджляева И.А.</i> Возделывание сопутствующих культур в рисовом севообороте.....	213
<i>Беляева Б.И.</i> Посев семян трав на пастбищах по дерну	216
<i>Болаев Б.К.</i> О нормах нагрузки скота на пастбища.....	218
<i>Овадыкова Ж.В., Убушаева С.В.</i> Изучение нетрадиционной зернобобовой культуры золотистая маш в Калмыкии	219
<i>Очирова Е.Н.</i> Использование растительных волокон в технологии производства функциональных мучных кондитерских изделий	220
<i>Ашанова Д. Ю.</i> Анализ состояния земельных фондов Республики Калмыкия	223
<i>Батаева Ю.В.</i> Перспектива применения цианобактерий в качестве удобрений для сельскохозяйственных культур Астраханского региона	225