



Аграрный Университет

№ 2, февраль 2020 г.

23 ФЕВРАЛЯ

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!
ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!
ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС
С ПРАЗДНИКОМ МУЖЕСТВА,
БЛАГОРОДСТВА, ЧЕСТИ –
ДНЁМ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА!**

Каждый из нас вкладывает свой смысл в эту дату. Кто-то считает 23 февраля праздничным днём для всех, прошедших армейскую службу, доблестных офицеров, для которых «есть такая профессия – Родину защищать». Для кого-то – это праздник отцов, дедов и прадедов, отстоявших свободу и независимость нашей страны в грозные годы Великой Отечественной войны. Но в любом случае День защитни-

ка Отечества объединяет настоящих мужчин – честных, сильных и мужественных, готовых взять на себя ответственность не только за семью, но и за своё дело, за малую и большую Родину!

23 февраля – праздник настоящих мужчин, умных, благородных, честных. Ставропольский государственный аграрный университет, который в этом году празднует своё 90-летие, по праву гордится свои-



ми педагогами и студентами, всеми, кто, несомненно, наделён этими высочайшими человеческими качествами.

Со словами особой благодарности хочу обратиться к профессорско-преподавательскому составу вуза, его сотрудникам, выпускникам, которые по-прежнему остаются на передовых рубежах и верно служат стране, щедро отдавая свои знания, опыт и силы.

Надёжность, порядочность, сила воли, умение нести ответственность и принимать решение в сложной ситуации, повышенное чувство долга – истинно мужские качества! Как бы ни менялись времена, на мужчине лежит большая ответственность: за свою семью, за свой коллектив, за свою страну.

Разрешите в День защитника Отечества пожелать вам здоровья, бодрости духа и веры в себя, семейного тепла, счастья, благополучия, чистого неба над головой. Пусть в жизни будет как можно больше радостных мгновений!

С уважением,
врио ректора Ставропольского
государственного
аграрного университета,
профессор **И. В. Атанов**



Создана база данных статей из архива газеты «За сельскохозяйственные кадры»

К 75-летию Победы в Великой Отечественной войне сотрудниками Научной библиотеки Ставропольского ГАУ создана база данных статей из архива газеты «За сельскохозяйственные кадры». Это статьи о ветеранах нашего университета, воспоминания участников войны, сюжеты о проведенных на факультетах мероприятиях, стихотворения, написанные нашими ветеранами.

База содержит разделы статей по темам:

- Ставропольский ГАУ в годы Великой Отечественной войны
- Сотрудники вуза – участники Великой Отечественной войны



- Преподаватели агрономического факультета – участники Великой Отечественной войны
- Преподаватели ветеринарного факультета – участники Великой Отечественной войны
- Преподаватели факультета защиты растений – участники Великой Отечественной войны
- Преподаватели факультета механизации сельского хозяйства –



участники Великой Отечественной войны

- Преподаватели факультета электрификации сельского хозяйства – участники Великой Отечественной войны
- Преподаватели экономического факультета – участники Великой Отечественной войны
- Преподаватели кафедры истории, политэкономии, философии – участники Великой Отечественной войны

В Медиацентре Научной библиотеки (ауд. 86) подготовлена выставка архива газеты «За сельскохозяйственные кадры», посвященная 75-летию Победы.

Приглашаем студентов, преподавателей, сотрудников университета почтить вырезки о ветеранах на сайте Научной библиотеки, посетить выставку и прикоснуться к истории нашего университета, узнать больше о ветеранах – сотрудниках университета, о тех, кто подарил нам жизнь!

Поддержка публикационной активности

Идентификаторы авторов (инструкции по регистрации)

РИНЦ

Scopus

Web of Science

Mendeley

Новинки ЭБС

Новые книги

Периодические издания

Журнал "Вестник АПК Ставрополя"

СтГАУ в средствах СМИ

Виртуальные выставки

Виртуальные выставки трудов ученых СтГАУ

Газета "За сельскохозяйственные кадры" - материалы о ветеранах Великой Отечественной войны

Выставка приурочена к 75-летию Великой победы и посвящена преподавателям и сотрудникам Ставропольского ГАУ - участникам Великой Отечественной войны. Материалы взяты из архива газет "За сельскохозяйственные кадры"

Ставропольский ГАУ в годы Великой Отечественной войны

Всегда в строю (1971, №5)

Летчики павших (1971, №31)

Калиты большой реки (1972, №32)

Великой победы советского народа (1972, №15)

Они защищали Родину (1984, №16)

Пополнение победителей (1985, №16-17)

В бой комсомолец! (1985, №16-17)

Главный учебный корпус-лоя ассистент (1985, №1-2)

Работа по законам военного времени (1985, №3-4)

Неудачная эвакуация (1985, №5-6)

Слезы оккупации (1985, №9-10)

Сотрудники вуза - участники Великой Отечественной войны

Трудные версты (1975, №13)

В тот день, на рассвете (1984, №22)

Степан Сафронович Будник (1984, №22)

Летчики революции (1984, №30)

Вся жизнь - в музее (1986, №22)

С юбилеем на альпистоку (1994, №19-20)

Война близкой и 16 лет (1995, №9-10)

Преподаватели агрономического факультета - участники Великой Отечественной войны

Scopus 690

Список публикаций

WEB OF SCIENCE 505

Список публикаций

РОССИЙСКИЕ И ЗАРУБЕЖНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ ПО АГРАРНОЙ ТЕМАТИКЕ

ГАЗЕТА "ЗА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КАДРЫ"

ИЗ МИНУС 50 В СТАВРОПОЛЬСКИЕ ПЛЮС 5! СТУДЕНТЫ ИЗ ЯКУТСКОЙ ГСХА БУДУТ ЦЕЛЫЙ СЕМЕСТР УЧИТЬСЯ В СТАВРОПОЛЬСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ АГРАРНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ

Согласно договору о сотрудничестве в сфере образования и науки между Ставропольским государственным аграрным университетом и Якутской государственной сельскохозяйственной академией, в Ставрополь прибыла делегация студентов для прохождения обучения на протяжении всего второго семестра.

современный спортивно-оздоровительный комплекс, просторный студенческий городок.

Затем состоялось небольшое собрание с руководством Ставропольского ГАУ. С приветственным словом к гостям обратились:

– врио ректора Ставропольского ГАУ, профессор **Иван Вячеславович Атанов**;

– и. о. проректора по научной и инновационной работе Ставропольского ГАУ **Алексей Николаевич Бобрышев**.

Студентам предстоит целый семестр учиться в Ставропольском государственном аграрном университете на разных факультетах. Будущие агрономы, ветеринары и зоотехники за несколько месяцев поделаются опытом с нашими молодыми учеными, примут активное участие в общественной жизни вуза и застанут красивую ставропольскую весну!

Для обучения в Ставропольский ГАУ прибыли 10 студентов второго и третьего курса. Делегацию сопровождали первые лица Якутской ГСХА:

– проректор по учебно-воспитательной работе Якутской ГСХА – **Мотрена Николаевна Халдеева**;

– проректор по научной работе и инновациям Якутской ГСХА – **Константин Константинович Кривошапкин**;

– заведующий ветеринарной клиникой Якутской ГСХА – **Николай Ильич Тарабукин**.

Гостей из Якутии провели по территории лучшего аграрного вуза страны, продемонстрировали уникальную материально-техническую базу,



МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО - ПРАКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ «ИННОВАЦИОННОЕ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ СЛОЖНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ»

В первый день форума работу пленарного заседания начал врио ректора Ставропольского ГАУ, профессор Иван Вячеславович Атанов.

С докладами выступили:

– Ольга Алексеевна Фролова, директор института экономики и управления Нижегородского государственного инженерно-экономического университета, д.э.н., профессор: «Типологизация сельских территорий Нижегородской области на основании комплексной оценки социально-экономического развития»;

– Андрей Викторович Чуриков, заместитель руководителя департамента здравоохранения Воронежской области: «Организация предварительного и текущего контроля при реализации национального проекта в сфере здравоохранения»;

– Елена Ивановна Семенова, руководитель Всероссийского НИИ организации производства, труда и управления в сельском хозяйстве – филиала ФГБНУ «Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий - Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства», д.э.н., профессор;

– Алексей Николаевич Герасимов, зав. кафедрой экономической безопасности, статистики и эконометрики Ставропольского государственного аграрного университета, д.э.н., профессор: «Инновационное и устойчивое развитие сложных сельскохозяйственных систем»;

– Ольга Валерьевна Погожева, начальник отдела по работе с профессиональными клиентами ООО «БКС Премьер»: «Система персонального финансового планирования как инструмент финансового советника»;

– Андрей Юрьевич Олейников, руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ставропольскому краю, кандидат сельскохозяйственных наук: «Гарантия фитосанитарной безопасности растениеводства Ставропольского края».

В первой половине второго дня площадка Точки кипения принимала дискуссию «Новая повестка экономического развития: цифровизация, экономический рост и повышение устойчивости», модератором выступил Алексей Николаевич Бобрышев, проректор по научной и инновационной работе СтГАУ, д.э.н., профессор.

В новом корпусе университета обсудили: «Интеллектуальные технологии, системы поддержки принятия решений и механизмы управления для ускорения инновационного и устойчивого развития», модератором секции выступила Любовь Васильевна Агаркова, профессор кафедры финансов, кредита и страхового дела СтГАУ, д.э.н.

Актуальной темой для обсуждения стало «Инновационное и устойчивое развитие сельского хозяйства и его кадровое обеспечение», модераторами площадки выступили: Марина Генриховна Лещева,



зав. кафедрой экономического анализа и аудита СтГАУ, д.э.н., профессор, и Игорь Юрьевич Скляров, профессор кафедры экономического анализа и аудита СтГАУ, д.э.н., профессор.

После обеда основная работа Форума продолжилась в Точке кипения на дискуссионной площадке «Формирование цифровых экосистем и их роль в обеспечении инновационного и социально-экономического развития». Модераторами площадки выступили: Юлия Михайловна Склярова, зав. кафедрой финансового менеджмента и банковского дела СтГАУ, д.э.н., профессор; Ирина Викторовна Таранова, профессор кафедры финансового менеджмента и банковского дела СтГАУ, д.э.н.; Гульмира Ахметовна Рахимова, зав. кафедрой «Финансы, учет и оценка» Университета «Туран-Астана» (Республика Казахстан), к.э.н., профессор.

Одним из основных событий Форума стала презентация костюма симуляции возраста «GERT» (ПАО Сбербанк). Этот уникальный проект позволяет испытать сложности, с которыми сталкивается пожилой человек или человек с ограниченными возможностями в повседневной жизни.

Профессорско-преподавательский коллектив Ставропольского государственного аграрного университета активно внедряет современные образовательные технологии в процесс обучения, широко использует новейшие информационные технологии, является постоянным исполнителем государственных контрактов на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.



ОТ ПРОРОСТКА ДО ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ООО НПО «СТЕВИАНА»
Учебно-научная испытательная лаборатория

ПРОДУКТЫ НА ОСНОВЕ СТЕВИИ - ЕСТЕСТВЕННОГО ЗАМЕНИТЕЛЯ САХАРА



МЫ ПРЕДЛАГАЕМ:

- Сухой лист стевии (натуральный подсластитель) в упаковке по 50 гр;
- Фиточаи, в состав которых входит сухой лист стевии, лекарственные травы, сушеные фрукты и овощи;
- Маточные растения стевии (с одного растения можно получить 50-200 зеленых черенков);
- Рассаду стевии, готовую к высадке;
- Функциональные продукты нового поколения с использованием стевии

Адрес: 355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 302, тел./факс 8-(865-2)-35-44-64, 35-13-01
E-mail: unii-agau@yandex.ru

РАССАДА СТЕВИИ, ДЕКОРАТИВНЫХ И ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР



Ждем Вас в теплице в пос. Демино, по ул. Комсомольская, 1 с 8.00 до 18.00, без выходных.

содержит большое количество растительных волокон, полимеров, целлюлозы, лектины, витамины А, В, С, Е, пектин, флавоноиды, микроэлементы: железо, кальций, йод, селен и др. Листья стевии содержат сладкие компоненты, известные как стевииол – гликозиды, которые в 200–300 раз слаще свекловичного сахара. Стевия – это

ски чистые, безопасные натуральные ингредиенты преимущественно растительного происхождения.

Учеными этих предприятий разработаны технологии производства и переработки функциональных молочных, хлебобулочных, кондитерских изделий и десертов с использованием стевии, кипрея узколистного, свекольной ботвы



Флагманом России, работающим на отечественном сырье стевии, является ООО «СТЕВИАНА» (г. Севастополь). Фирма успешно работает уже в течение 22 лет и выпускает более 100 видов продукции на основе стевии.

Сотрудниками СтГАУ разработана технология производства кормовых добавок для животных и подобраны системные компоненты кормовых добавок для животноводства и птицеводства. Часть из них успешно прошли производственные испытания.

Сотрудниками инновационного предприятия ООО НПО «СТЕВИАНА» разработаны рецептуры фиточаев с использованием стевии, кипрея, душицы, мяты, зверобоя, фруктов и овощей, выпущенных на ООО «ФИТОФАРМ», г. Анапа.

В качестве йодовосполняющих продуктов могут быть использованы плоды унаби. Кроме йода, они содержат витамин С, железо, кобальт, богаты сахарами. Интродукцией хурмы и унаби на Северном Кавказе занимается Федеральный научный центр агроэкологии комплексных мелиораций и защитных лесоразведений РАН.

Разработки технологий выращивания и производства функциональных продуктов питания с использованием: стевии, унаби, хурмы виргинской, кипрея, лекарственных трав и других растений – дают возможность улучшения здоровья человека путем развития научного подхода к персонализированному питанию человека.

Сильное техногенное загрязнение среды во второй половине XX и начале XXI в., а также снижение двигательной активности и неправильное питание со значительным преобладанием в рационе углеводов обусловили резкий рост числа заболеваний человека, связанных с нарушениями обмена веществ. Диабет, ожирение, аллергические состояния, неинфекционный иммунодефицит и другие являются заболеваниями всеми возрастными группами, но особенно резко увеличивается количество больных детей как дошкольного, так и школьного возрастов.

В Ставропольском государственном аграрном университете, ООО «СТЕВИАНА» (г. Севастополь), ФГБНУ «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения РАН» более 20 лет проводятся разработки технологий выращивания, переработки и хранения различных растений. К малоизученным и не имеющим широкого распространения в России можно отнести следующие виды: стевию, кипрей узколистный (иван-чай), хурму виргинскую, унаби (китайский финик) и другие. Они

натуральный подсластитель, который не имеет побочных эффектов и может применяться людьми, больными диабетом.

Использовать эти растения можно при производстве функциональных продуктов, которые могут устранить дисбаланс в питании человека. Функциональные продукты питания обладают питательными, лечебными и оригинальными вкусо-ароматическими свойствами, легко и физиологично воздействуют на организм человека. В состав этих продуктов входят экологиче-



и других растений.

Аграрный УНИВЕРСИТЕТ
Издатель:
Ставропольский государственный аграрный университет
355017, Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12. Тел.: (8652) 35-65-62

Гл. редактор: А. М. Погребная
Вёрстка: А. Андреев
Фото: В. Булатов, Д. Серёгина, СО «Аграрный Медиа».
Корректоры:
Е. Шулякова, О. Варганова.

Подписано в печать 12.02.2020 г.
Тираж 999 экз.
Заказ № 46.

