

Сергей Плахтий

У Ч Е Н Ы Е
ГОРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА



АДИНЬЯЕВ
Эмануил Данаевич

Сергей Плахтий



У Ч Е Н Ы Е

ГОРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА

АДИНЬЯЕВ
Эмануил Данаевич



Издательско-полиграфическое
предприятие им. В. Гассиева

ВЛАДИКАВКАЗ 2012



УЧЕНЫЕ
ГГАУ

4г(2Рос.Сев)Д
П–37

Идея и проект издания –
С. Я. ПЛАХТИЙ,

профессор кафедры гуманитарных, социальных и экономических наук
Северо-Осетинской государственной медицинской академии,
заслуженный работник Высшей школы Российской Федерации
и народного образования Республики Северная Осетия-Алания,
лауреат премии имени братьев Газдановых и Союза журналистов
Республики Северная Осетия-Алания

Плахтий С. Я

П–37 Адиньяев Эмануил Данаевич [Текст]: – Владикавказ: Издательско-полиграфическое предприятие им. В. Гассиева – 2012 –164 с. – (Ученые Горского государственного аграрного университета).

4г(2Рос.Сев)Д

ISBN 978-5-91139-237-6

© Плахтий С. Я., 2012

© Алипченкова Т. Ф., оформление, 2012





УЧЕНЫЙ, ПЕДАГОГ И НАСТАВНИК

30 марта исполнилось 70 лет со дня рождения Эмануила Данаевича Адиньяева – крупного ученого, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заведующего кафедрой общего и мелиоративного земледелия Горского государственного аграрного университета.

А я вспоминаю октябрь 1961 года. В то время я работал первым секретарем Орджоникидзевского горкома комсомола. Необычно шло отчетно-выборное комсомольское собрание агрономического факультета.

Оно проводилось в полевых условиях в учебно-опытном хозяйстве института. Собрание проходило вечером, после рабочего времени. На нем присутствовал декан агрономического факультета Георгий Георгиевич Джанаев (впоследствии ректор института), секретарь партбюро Иосиф Абрамович Берзак. Вопросы успеваемости и трудовой дисциплины стояли на первом месте. На этом собрании выступил студент второго курса Эмануил Адиньяев. Я обратил внимание на его равнодушное отношение роли комсомола в жизни факультета, он говорил о том, что комсомолу до всего должно быть дело. Выступление было эмоциональным. Он имел право так говорить. Отличник учебы, активный общественник, член комсомольского бюро факультета. На этом собрании комсомольцы по праву избирают его своим комсомольским вожаком. Эмануил



Адиньяев становится лидером комсомольцев вуза. На комсомольской конференции в 1962 году, его, студента третьего курса (что бывает очень редко), избирают секретарем комитета комсомола одной из крупнейших организаций республики.

На счету комсомола института было немало инициатив, добрых дел. Конечно, в центре внимания было отношение студентов к учебе. Но не только это. Участие студентов в общественной жизни института и города. Эта и художественная самодеятельность, спортивные мероприятия, участие в наведении общественного порядка в городе. Э. Адиньяев стоял у истоков создания городской Боевой комсомольской дружины им. Ф. Э. Держжинского (БКД). А сколько сил, энергии было отдано им при создании спортивно-оздоровительного лагеря «Дружба» на берегу Каспийского моря, работе в должности декана факультета общественных профессий.

Активная общественная работа, отличная учеба, участие в научном кружке на кафедре мелиорации и орошаемого земледелия под руководством профессора Георгия Константиновича Льгова помогли ему выработать такие личностные качества, как целеустремленность, организованность, способность добиваться поставленной цели, необычная работоспособность.

В 1964 году Э. Д. Адиньяев оканчивает агрономический факультет и получает диплом с отличием. С того времени и начинается его приобщение к большой науке, научным исследованиям. Он поступает в аспирантуру, где его руководителем становится известный в стране ученый, профессор Г. К. Льгов, которого он считает своим первым учителем. Уже менее чем через три года, он успешно защищает диссертацию на ученом совете института и становится кандидатом сельскохозяйственных наук, а через 10 лет, в 1978 году в возрасте 37 лет, на заседании ученого совета Волгоградского СХИ успешно защищает диссертацию и становится самым молодым доктором сельскохозяйственных наук в Горском сельскохозяйственном институте. Свои научные исследования на протяжении более десяти лет Э. Д. Адиньяев продолжает проводить в различных природно-климатических условиях Северного Кавказа и в частности на полях колхоза «Красная нива» Майского района Кабардино-Балкарии. Председателем этого хозяйства работал Николай Никитович Евтушенко, участник Великой Отечественной войны, орденосец, Герой Социалистического Труда. Э. Д. Адиньяев многому обязан этому человеку и считает его сво-

им вторым учителем. Конечно, прав Э. Д. Адиньяев, когда говорит о том, что успехи, которые он имеет в науке, связаны с его Alma mater, родным коллективом аграрного университета. Ему здорово повезло. Он учился у таких выдающихся ученых, как Евгений Владимирович Рубилин, Ксения Ивановна Трофименко, Георгий Бугданович Бугданов, Алибек Батырбекович Саламов, Феофан Яковлевич Коновалов, Давид Абрамович Тарноградский, Станислава Казимировна Рацкевич и др., которые оказали на него огромное влияние. Это были ученые и педагоги от Бога.

А все начиналось в Дагестане, в Дербенте, откуда родом Э. Д. Адиньяев. Он родился в многодетной семье, где главным мерилом был труд, труд во всем. Отец – Данай Ютамович, участник Великой Отечественной войны, работал главным бухгалтером колхоза, мать – Дина Эмануиловна занималась воспитанием восьмерых детей. Родители всем детям дали высшее образование, которые стали достойными людьми. Эмануил и в школе учился на отлично. После окончания семи классов поступил учиться в Дербентский сельскохозяйственный техникум, который тоже окончил с отличием. Будучи студентом техникума, принимал участие в уборке урожая на целине в составе республиканского отряда «Дагестан». После окончания техникума встал вопрос, где дальше продолжить учебу. В то время в техникуме некоторые преподаватели были выпускниками Горского сельскохозяйственного института. Именно по их совету приехал Эмануил Адиньяев учиться в наш город. Да так работает и живет 52 года в Северной Осетии, которую он считает своей второй родиной. Здесь женился, здесь воспитывает вместе с супругой Людмилой трех сыновей и заботится о шести внуках.

Научная деятельность Э. Д. Адиньяева на протяжении более 45 лет связана с решением проблемы сохранения природного потенциала Северного Кавказа, в том числе плодородия почв и фитоценозов, обеспечивающих устойчивое развитие АПК. Эта проблема решается не только как технологическая, но и социальная, политическая, основанная на духовном развитии как будущих специалистов сельского хозяйства, так и всего населения в целом.

Исследования по регулированию водного режима почв и растений в предгорьях Северного Кавказа были начаты Э. Д. Адиньяевым в 1964 году, и использованы в АПК Северного Кавказа при обосновании оптимального режима орошения, позволяющих забла-

современно рассчитать общую потребность орошаемых земель в воде, материальных и трудовых ресурсах.

С 1975 года его деятельность связана с решением проблемы по высокоэффективным экологически безопасным системам земледелия, которые внесли крупный вклад в науку по теории программирования урожая и разработке на их основе базовых моделей экологически сбалансированных, энерго- и ресурсосберегающих технологий.

С 2007 года Э. Д. Адиньяев одновременно возглавил и отдел земледелия Северо-Кавказского научно-исследовательского института горного и предгорного сельского хозяйства.

Теоретические и прикладные разработки Э. Д. Адиньяева получили широкое признание в нашей стране и за рубежом: ряд этих работ вошли в научные монографии, вузовские учебники по земледелию, растениеводству, мелиорации, кормопроизводству, экологии и в практические рекомендации.

В последние 25 лет научная школа под руководством профессора Э. Д. Адиньяева продолжает исследования по разработке принципов и методов прогнозирования и предотвращения эрозии горных угодий с целью повышения их продуктивности и устойчивости агроландшафтов. Продолжается совершенствоваться технология возделывания сельскохозяйственных культур, разрабатывается оптимальная структура посевных площадей, система полевых и кормовых севооборотов, обеспечивающих рациональное использование земель. Все проводимые исследования сопровождаются изучением агрофизических, агрохимических и биологических свойств почвы, качества выращенного урожая с целью получения экологически безопасной продукции в условиях общего, орошаемого и горного земледелия.

Э. Д. Адиньяевым опубликовано более 600 научных работ общим объемом свыше 400 п. л., в т. ч. 15 книг, 12 монографий, 15 учебников и учебно-методических пособий, 20 рекомендаций, получено 15 авторских свидетельств и патентов на изобретения среди них: «Озимая пшеница на орошаемых землях», – М., 1985; «Возделывание кукурузы при орошении», – М., 1988; «Организация и оплата труда на поливе», – М., 1970; «Режим орошения зерновых культур на Юге Европейской части СССР», – М., 1980; «Возделывание полевых культур в промежуточных посевах», – М., 1983; «Земледелие Северного Кавказа», – М., Агропрогресс, 1999; «Ланд-

шафтное земледелие горных территорий и склоновых земель России», – М., Агропрогресс, 2001; «Земледелие горных и склоновых земель», – Владикавказ, 2010 и многие другие. Обратите внимание, основные труды профессора Э. Д. Адиньяева изданы в центральных издательствах г. Москвы.

Профессором Э. Д. Адиньяевым создана крупная научная школа. Под его руководством защищено 35 кандидатских и докторских диссертаций, подготовлены сотни дипломированных специалистов сельского хозяйства, 10 аспирантов и соискателей завершают работу над диссертациями.

Э. Д. Адиньяев возглавляет кафедру общего и мелиоративного земледелия в родном вузе вот уже 32 года. Как заведующий кафедрой и как лектор он пользуется большим уважением у студентов и преподавателей. Разработанные им курсы лекций по дисциплинам «Общее земледелие» и «Орошаемое земледелие», которые читаются для студентов 3–5 курсов агрономического факультета, являются основополагающими для подготовки высококвалифицированных кадров. Его лекции отличаются научной глубиной и художественным мастерством, замешанные, на высокой культуре и харизме. По итогам общевузовского конкурса Лучший педагог года в 2006 году Э. Д. Адиньяев признан победителем и занял первое место с вручением ему диплома установленного образца и денежной премией.

В 2011 году на пятом Всероссийском конкурсе «Аграрная учебная книга» Э. Д. Адиньяев признан победителем в номинации «За практическую значимость». За подготовку и издание учебного пособия «Земледелие горных и склоновых земель» награжден дипломом и денежной премией.

Наряду с научно-педагогической деятельностью Э. Д. Адиньяев ведёт большую общественную работу, являясь членом президиума и заместителем председателя Северо-Кавказского отделения Международной академии наук по экологии и безопасности жизнедеятельности, диссертационных советов Горского государственного аграрного университета и Дагестанской государственной сельскохозяйственной академии, ученых советов агрофака, Северо-Кавказского научно-исследовательского института горного и предгорного сельского хозяйства.

Профессор Э. Д. Адиньяев – личность энергичная, творческая, справедливая и решительная. В основе этих качеств лежат его равнодушное отношение к труду и порученному делу, высокий про-

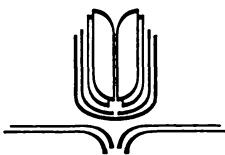
фессиональный уровень и целеустремленность. В нем сочетаются талантливый педагог и крупный ученый, любовь к науке и людям, преданность избранной профессии, что является мерилom жизненного пути. Он обладает огромной трудоспособностью, является скромным и уважаемым человеком, пользуется заслуженным авторитетом в коллективе и республике.

За многолетний и добросовестный труд, успехи в научно-педагогической и общественной работе профессору Э. Д. Адиньяеву присвоено почетные звания заслуженный деятель науки и техники СОАССР, заслуженный работник высшей школы РФ, заслуженный деятель науки Чеченской Республики, заслуженный деятель науки Кабардино-Балкарской Республики, награжден высшей государственной наградой Республики Северная Осетия-Алания медалью «Во Славу Осетии», избран академиком Международной академии информатизации, академиком Международной академии наук по экологии и безопасности жизнедеятельности, является основателем научной школы «Земледелие».

В этот день его поздравляют коллеги, друзья, те, с которыми он делил радости и невзгоды, его многочисленные ученики, его дети и внуки. Новых творческих успехов тебе, здоровья и семейного благополучия Эмануил Данаевич!

*Сергей ПЛАХТИЙ,
профессор Северо-Осетинской государственной
медицинской академии*

ШТРИХИ
К ПОРТРЕТУ



ТВОРЧЕСКИЙ ПОРТРЕТ

научной, педагогической и общественной деятельности заведующего отделом земледелия Северо-Кавказского НИИ горного и предгорного сельского хозяйства, заведующего кафедрой общего и мелиоративного земледелия Горского государственного аграрного университета, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Адиньяева Эмануила Данаевича

Эмануил Данаевич Адиньяев 1941 года рождения, является одним из основателей научного направления в орошаемом земледелии – оптимальное программирование урожая, обеспечивающее получение высоких, экологически безопасных урожаев зерновых, кормовых и технических культур при одновременном повышении плодородия почв.

В 1964 году с отличием окончил агрономический факультет, а в 1968 г. очную аспирантуру Горского сельскохозяйственного института. В 1968 году ему присуждена ученая степень кандидата, а в 1978 году доктора сельскохозяйственных наук. С 1980 года по настоящее время он возглавляет кафедру общего и мелиоративного земледелия Горского государственного аграрного университета, а с 2007 года одновременно и отдел земледелия Северо-Кавказского научно-исследовательского института горного и предгорного сельского хозяйства. С 1981 года профессор.

Деятельность Эмануила Данаевича Адиньяева все эти годы связана с решением проблемы сохранения природного потенциала Северного Кавказа, в том числе плодородия почв и фитоценоза, обеспечивающих устойчивое развитие АПК. Она решается как технологическая, социальная, политическая, основанная на духовном развитии как специалистов сельского хозяйства, так и всего населения в целом. Исследования по регулированию водного режима почв и растений в предгорьях Северного Кавказа начаты Э. Д. Адиньяевым в 1964 году, когда началась разработка режима орошения и системы удобрений для озимой пшеницы, кукурузы, кормовых и зернобобовых культур с целью получения запланированных урожая-

ев. Эти величины впервые рассчитывались по приходу и использованию фотосинтетически активной радиации посевами. В них была установлена тесная связь между приходом солнечной радиации, коэффициентом скрытой теплоты испарения и потребным количеством воды для получения запланированных урожаев. Были установлены первые прогностические формулы водопотребления для межфазных периодов изучаемых культур. Целенаправленные опыты дали возможность Эмануилу Данаевичу Адиньяеву установить для орошаемых земель этого региона коэффициенты использования питательных веществ растениями из почвы и вносимых удобрений. Они впоследствии широко апробировались в условиях производства на орошаемых массивах Моздокского, Цалыкского, Змейского и Ардонского – Северной Осетии, Гудермесского и Грозненского – Чеченской Республики, Прохладненского и Майского – Республики Кабардино-Балкария и Сунженского – Республики Ингушетия. Эти рекомендации и сейчас широко используются в АПК субъектов Северного Кавказа при обосновании оптимального режима орошения, которое позволяет заблаговременно рассчитать общую потребность орошаемых земель в воде, материальных и трудовых ресурсах.

Особое внимание Эмануила Данаевича Адиньяева обращено к проблемам горных территорий Северо-Кавказского федерального округа. Выявлено, что эксплуатация этих земель ведется экстенсивными методами в виду некомпенсированного изъятия природных ресурсов, неразвитой инфраструктуры транспорта и связи, разрушения традиций земледелия и культуры, приведших к тому, что почти на всех горных территориях имеют место признаки деградации окружающей среды, бедности и социальной необустроенности населения. Практически все горные территории округа являются ареной конфликтов и напряженности (социальной, экологической, национальной, политической). Одним из факторов воздействия на экосистему гор является – восстановление сельского хозяйства, включающее: полеводство, животноводство, луговоеводство, семеноводство, садоводство, пчеловодство, рыбоводство, звероводство и промышленное лесоводство.

(Справка. Удельный вес горных территорий в субъектах СКФО составляет (%) – Дагестан – 48; КБР – 67; КЧР – 98; РСО-А – 87; ЧР и ИР – 44 и Ставроп. кр. – 2%, а население (млн чел.) – Ставроп. кр. – 2,711; Дагестан – 2,737; ЧР – 1,267; КЧР – 0,427; КБР – 0,893; РСО-А – 0,60; ИР – 0,516 – всего 9,2 млн чел.).

Продолжаются исследования по разработке принципов и методов прогнозирования и предотвращения эрозии горных сельскохозяйственных угодий с целью повышения их продуктивности и устойчивости агроландшафтов, усовершенствуется технология возделывания сельскохозяйственных культур, разрабатывается оптимальная структура посевных площадей, система полевых и кормовых севооборотов. Все эти исследования сопровождаются изучением агрофизических, агрохимических и биологических свойств почвы с целью получения экологически безопасной продукции в условиях общего, орошаемого и горного земледелия. С 2007 года Эмануил Данаевич Адиньяев руководит основной темой Северо-Кавказского научно-исследовательского института горного и предгорного сельского хозяйства: «Разработка методологии и принципов формирования современных агротехнологий, обеспечивающих устойчивость агроландшафтов». Теоретические и прикладные разработки Эмануила Данаевича Адиньяева получили широкое признание в нашей стране и за рубежом, которые вошли в научные монографии, вузовские учебники по земледелию, растениеводству, мелиорации, кормопроизводству, экологии, в практические рекомендации.

Профессором Эмануилом Данаевичем Адиньяевым опубликовано более 600 научных работ общим объемом более 400 п. л., в т. ч. 15 книг, 12 монографий, 15 учебников и учебно-методических пособий, 20 рекомендаций, получено 15 авторских свидетельств и патентов на изобретения, среди них: «Озимая пшеница на орошаемых землях», – М., 1985 – 12,0 п. л.; «Программирование урожаяев сельскохозяйственных культур», – Орджоникидзе, 1984 – 6,0 п. л. (в соавт. с Саламовым А. Б.); «Возделывание кукурузы при орошении», – М., 1988 – 11,3 п. л.; «Организация и оплата труда на поливе», – М., 1970 – 5,0 п. л.; «Режим орошения зерновых культур на Юге Европейской части СССР», – М., 1980 – 4,0 п. л.; «Возделывание полевых культур в промежуточных посевах», – М., 1983 – 4,5 п. л.; «Земледелие Северного Кавказа», – М., Агропрогресс, 1999 – 32,8 п. л.; «Богадырской культуре широкую дорогу», – Владикавказ, 1999 – 6,8 п. л. (в соавт. с Абаевым А. А.); «Ландшафтное земледелие горных территорий и склоновых земель России», – М., Агропрогресс, 2001 – 28,4 п. л. (в соавт. с Джериевым Т. У.); «Сорняки и борьба с ними», – Владикавказ, 2002, «Иристон» – 10,2 п. л.; «Земледелие горных и склоновых земель», – Владикавказ, 2010 – 41,0 п. л. и др.

Эмануилом Данаевичем Адиньяевым создана научная школа. Под его руководством защищено 35 кандидатских и докторских диссертаций, подготовлены сотни дипломированных специалистов для сельского хозяйства, 10 аспирантов завершают диссертационные исследования.

Наряду с научной и педагогической деятельностью Э. Д. Адиньяев ведет большую общественную работу являясь заместителем председателя Совета по земледелию Северного Кавказа, заместителем председателя Северо-Кавказского отделения Международной академии наук по безопасности жизнедеятельности, членом диссертационных советов Горского государственного аграрного университета и Дагестанской государственной сельскохозяйственной академии, Северо-Кавказского научно-исследовательского института горного и предгорного сельского хозяйства и ученых советов Горского государственного аграрного университета.

Э. Д. Адиньяев – личность энергичная, творческая, справедливая и решительная. В основе этих качеств лежат его равнодушное отношение к труду и порученному делу, высокий профессиональный уровень и целеустремленность. В нем хорошо сочетаются крупный ученый, талантливый педагог, любовь к науке и людям, преданность избранной профессии, что является мерилом жизненного пути. Он обладает огромной трудоспособностью, является скромным и уважаемым человеком, пользуется заслуженным авторитетом в работающих коллективах и регионе.

За многолетний добросовестный труд и успехи в работе Эмануил Данаевич Адиньяев награжден Почетной грамотой Президиума Верховного СО АССР (1978); медалью «Ветеран труда» (1987); Почетной грамотой МСХ РФ (2001); избран академиком Международной академии наук экологической безопасности (2000), он заслуженный деятель науки и техники СОАССР (1992); заслуженный работник высшей школы РФ (1997); основатель научной школы (2010), заслуженный деятель науки Чеченской Республики (2011), заслуженный деятель науки КБР (2012), награжден медалью «Во Славу Осетии» (2011), Почетной Грамотой Президента Республики Дагестан (2011) и др.

*А. А. Абаев,
директор Северо-Кавказского НИИ горного и предгорного сельского хозяйства, доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
заслуженный деятель науки Кабардино-Балкарской Республики*



В конце апреля 1976 года в здании агрономического факультета Горского СХИ на первом этаже шло заседание партийного комитета, на котором меня утверждали на должность руководителя научно-исследовательской проблемной лаборатории (НИЛ ГСХИ) по применению токов повышенной частоты в сельском хозяйстве. Отвечая на вопросы членов партийного комитета, я обратил внимание на одного невысокого роста сотрудника, члена парткома, который задавал мне вопросы по существу дела, а не о том, какая у меня общественная работа. После этого я приступил к работе в лаборатории, где отдельные темы исследований были связаны с технологиями растениеводства. Чтобы вникнуть в эту проблематику я стал выяснять, кто в вузе занимается исследованиями в сфере программированного земледелия. Когда я явился на агрономический факультет с моими проблемами, мне посоветовали обратиться на кафедру земледелия. На мое удивление интересующим меня специалистом оказался тот член парткома, который выяснял на упомянутом заседании мое отношение к научной работе. Это был доктор сельскохозяйственных наук, профессор Эмануил Данаевич Адиньяев. С тех пор начались наши отношения, перешедшие в настоящую дружбу, даже вернее будет сказать, в братские отношения не только между нами, но и между нашими семьями и детьми. Настоящий ученый, известный специалист в России по земледелию – (в горной, предгорной и степной зонах) ведет исследования не ради денег, влияния и славы, а руководит работой совместно со своими многочисленными учениками, чтобы сделать мир лучше, повысить качество жизни.

ни народа, не дать новым начинаниям в агрономии заглохнуть. Это сложный и непростой путь, который встречает не только одобрение и признание. В нашем не простом мире много зависти и я бы сказал недоброго отношения. К сожалению, с этим Эмику, как мы его зовем среди близких друзей, пришлось столкнуться в полной мере. Защитить докторскую диссертацию в возрасте 34-х лет было в то время чрезвычайно неординарным достижением. Затем через четыре года после каких-то непонятных причин защитить вновь и при этом, не смотря на многочисленные анонимки и кляузы пигмеев от науки, случайно попавших в руководство ГСХИ за счет подхалимажа и угодничества, не сломаться, выстоять, не уйти в другой вуз или НИИ. Разве это не подвиг настоящего кавказского горца, мужчины любящего свою Родину, свой родной дом и семью, свой вуз, свою школу, своих учеников. Расточая добро и помогая всем, кто к нему обращается он ведет себя как настоящий менш. Менш это термин из идиша, обозначающего человека порядочного высоко нравственного, достойного подражания. Это человек, который помогает людям делом и словом, действует согласно заповедям, не забывает добро, благодарен окружающему его миру. Ведь подлинную ценность имеет деятельность, которая приносит пользу обществу. И все это, как я считаю, можно отнести к моему другу – профессору Эмануилу Данаевичу Адиньяеву. Эмик скромн в общении, неприхотливый в личной жизни, любящий отец и дед. Он все свое время посвящает работе, семье и друзьям. Для отдыха, и ничего не делая, у него практически нет времени. Работает с утра до ночи все дни недели, во все времена года. Часто по воскресеньям посещает свой сад-огород. Исследования, которые он ведет, связаны с сезонами года и погодой и требуют своевременной и в то же время неторопливой, обстоятельной работы. Такой напряженный труд за многие годы закалили его характер и сделали его обстоятельным надежным ученым, а его многочисленные статьи, монографии и учебники являются реальной демонстрацией его фундаментальности во всем. Он является явным авторитетом в аграрной науке и практике для всего нашего Кавказского региона и не только. Во время нашей совместной командировки в Израиль по вопросам рационального использования солнечной энергии в народном хозяйстве (в том числе и сельском хозяйстве) в 1996 году я это мог наблюдать. Подтверждением тому являются многочисленные его ученики – доктора и кандидаты наук, поездки на защиты диссертаций, участие

в работе научно-практических конференций, государственных экзаменационных комиссий, в экспертном совете Северо-Кавказского федерального округа. Иногда можно задать себе вопрос: «Откуда он такой взялся?» А вот откуда. Из большой многодетной семьи простого труженика, участника Великой Отечественной войны Даная Ютамовича Адиньяева, известного у себя на родине в Дербенте, как авторитетного человека труда, уважаемого старшего и отца многочисленного рода. Трудолюбие, обстоятельность, честность и доброта были ему присущи. А как говорится в народе «яблоко от яблони далеко не падает». Окончив с отличием сельскохозяйственный техникум, юный Эмануил Адиньяев, сын Даная, поехал набираться ума-разума в старейший сельскохозяйственный вуз Кавказа, в котором сложилась мощная агрономическая научная школа. О личных качествах нашего героя говорит только один примечательный факт: приезжий из Дагестана парень без блата и протекции за счет своих достижений в учебе и в общественной работе стал секретарем комитета комсомола Горского СХИ, а это в шестидесятые годы прошлого столетия было выдающимся достижением. После окончания с отличием агрономического факультета, он как лучший выпускник был рекомендован в аспирантуру к профессору Льгову Георгию Константиновичу – светиле мелиоративной науки в стране. И здесь он показал свои способности как серьезный исследователь. Результаты известны: кандидат наук, а затем самый молодой доктор наук в стране. Трудовая закалка, полученная в семье, в техникуме, в вузе, на опытных полях и делянках позволили ему сохранить молодость и инициативность при решении всех вопросов научно-исследовательской и общественной работы. Он, как и в молодости, также строг и критичен к себе и своим ученикам при оценке результатов исследований, добр и открыт для всех, кто к нему обращается.

Эмику АДИНЬЯЕВУ

*Куда ведет нас времени река
Не знаем мы на старте никогда.
Мы только можем, что-то полагать
И только ОН решит, где цель искать.*

*И если хватит мужества в пути,
Упорства, веры, где-то наглости куски,*

*Тогда возможно потом и трудом
Добьется отрок славы стать столпом.*

*А в чем сей столп и в чем его нужда?
Опора в чем он, где его стезя?
Наверно в каждом деле он един,
Кому-то где-то польза, как один.*

Измаил Каурбекович Хузмиев,
*советник Главы Республики Северная Осетия-
Алания, действительный государственный со-
ветник I класса РСО-А, доктор технических
наук, профессор, зав. кафедрой организация про-
изводства и экономика промышленности Северо-
Кавказского горно-технологического универси-
тета, профессор кафедры энергетики Горского
государственного аграрного университета*



...Мы на Ваш столетний юбилей
Соберем со всех концов планеты
Тысячи питомцев и друзей!



Когда-то эти слова были адресованы Эмануилу Данаевичу в один из юбилеев. Прошло время, питомцев стало больше, пополнился и список друзей. Но преданным и верным своему делу остался Эмануил Данаевич. Талантливый ученый, замечательный организатор, опытный руководитель. Можно многое еще сказать, но главное его достоинство – он Учитель. Трудно переоценить его отдачу ученикам. Тот опыт, знания, энтузиазм и настойчивость в достижении поставленной цели, которые он беззаветно передает своим питомцам, заслуживает огромного уважения и благодарности.

В жизни каждого из нас были Учителя: это родители, первый Учитель в школе, в институте. И каждый вносил свою лепту в наше становление. Большую лепту в мое научное становление внес Эмануил Данаевич, за что я ему бесконечно благодарна. Он умеет работать и этому учит нас. Он предан науке и это внушает нам. Только потом понимаешь, что его строгость, в меру жесткость приводили нас к поставленной цели. В моем восприятии его личность связана с Учителем. Я вам очень благодарна, дорогой Учитель!

*Фатима Касполатовна Цекоева,
начальник отдела экологии, регионального
природопользования и кадастров научно-
образовательного центра «Региональные ис-
следования» Балтийского федерального уни-
верситета им. Иммануила Канта, кандидат
сельскохозяйственных наук, доцент, г. Кали-
нинград*



Если учитель соединяет в себе любовь к делу и к ученикам, он совершенный учитель.

Л. Н. Толстой



Жизнь каждого человека состоит из общения с другими людьми. Одни из них оказываются знакомыми-однодневками, которые быстро исчезают из поля зрения. В памяти от них не остается следа, либо хранятся некоторые отрывочные воспоминания.

Знакомство с другими людьми остается в памяти навсегда. С ними мы общаемся определенный период своей жизни, а нередко и всю жизнь. В общении с ними мы растем, познаем мир, спотыкаемся и падаем, «набиваем шишки», учимся, помогаем и просим помощи, делимся радостью и разделяем невзгоды. Это наши родные и близкие, друзья и соседи, коллеги. С ними мы, так или иначе, соседствуем в жизни, в той или иной степени общаемся и контактируем.

Степень влияния этих людей на нас неодинакова, да и не всегда это влияние бывает положительным. Но есть среди этой группы людей такие, которых можно объединить одним емким словом – УЧИТЕЛЬ. Это понятие значительно шире, глубже и объемнее, нежели обычный школьный учитель или институтский преподаватель, объясняющий слушателю азы какого-либо предмета.

Таким вот учителем с большой буквы в моей жизни был и остается Эмануил Данаевич Адиньяев.

Впервые я увидел его четверть века назад. Но до реального нашего знакомства оставалось еще немало времени.

1987 год. Только что сданы вступительные экзамены в Горский сельскохозяйственный институт. Моя фамилия в списке поступивших. Актовый зал, точнее аудитория номер один агрономического факультета. Идет заседание, суть которого посвящение вчерашних

абитуриентов в студенты. Полная аудитория. Здесь довольные и радостные лица родителей и друзей поступивших, торжественные и спокойные представители профессорско-преподавательского состава (для них это не впервой), и мы, радостные и возбужденные, пытающиеся выглядеть спокойно и с достоинством, хотя эмоции – через край.

Поздравительные речи. В какой-то момент предоставляют слово самому молодому доктору наук, профессору Адиньяеву. На трибуну выходит невысокий мужчина лет сорока пяти.

Не знаю почему, но выступление я запомнил. Может потому, что речь была самая краткая. Может потому, что выступал самый молодой профессор. А может потому (и это вероятнее всего), что он обладает какой-то лекторской харизмой, умением держать аудиторию. В этом его умении убеждался много раз.

Вспоминаю первую лекцию у Эмануила Данаевича. Я уже студент старших курсов. Студент с достаточно большим опытом (как мне казалось). Прослушал лекции разных преподавателей. Усвоил, что у каждого лектора свой стиль, своя методика чтения. Кто-то лучше, кто-то нравится меньше.

Мы доросли до изучения спецпредметов, основ будущей специальности. Поднимаемся на верхний этаж альма-матер, то есть агрономического факультета. По расписанию дисциплина общее земледелие. Пытаемся выяснить кто будет вести. Лаборант кафедры говорит, что читать лекции будет профессор Адиньяев. Предупреждает, что это лучший преподаватель вуза. Такое мы уже слышали на других кафедрах о других педагогах. Но значительно позже я узнал, что когда-то действительно проводился конкурс на звание лучшего лектора среди преподавателей Горского СХИ, профессор Адиньяев стал победителем среди более 1000 претендентов, заняв I место.

Начало лекции. Лектор занял место за кафедрой, поприветствовал всех, представился. Затем обязательная переключка. Профессор попросил подниматься того, кого называет. С каждым перекинулся словом: у кого-то спрашивал имя, кого-то подбадривал, шутил. Для каждого нашлось свое слово. Так проходило первое знакомство преподавателя со своей аудиторией, причем по существу это знакомство было индивидуальным, хотя и очень кратким.

Все прошло в непринужденной обстановке, весело и безобидно. Настроение аудитории изменилось от настороженного выжидания

«что и как будет» до оптимистичного состояния типа «очень даже неплохо», у нас возник живой интерес.

Затратили на переключку минут 20–25, достаточно много. Но сегодня понимаю, что той самой переключкой было достигнуто главное – установилась определенная взаимосвязь с аудиторией, студентам стало интересно. «Открылись» уши, мозг готов к приему информации. Такого начала первой лекции я не видел ни у кого более.

Сейчас понимаю, что исполнить такое, когда на тебя в настроенном ожидании смотрят 75 пар глаз, впервые тебя видящих, когда по другую сторону кафедры 75 различных характеров, почти сформированных личностей со своими жизненными ценностями, когда любая неосторожная реплика может стоить доверия и создать напряженность – это мастерство. Высочайшее педагогическое мастерство. Для этого надо отлично разбираться в человеческой психологии и, более того, уметь оценить характер каждого студента мгновенно и безошибочно. Даже одна ошибка, даже в отношении одного студента, может внести негатив в отношения преподавателя и целого курса студентов.

Но вот началась непосредственно лекция. Тема: введение в курс. Профессор Адиньяев объяснил, что основой агрономии (специальность, по которой я обучался) является общее земледелие, в доказательство этого положения привел свои доводы. Незаменимость и важность своих предметов отмечали и другие преподаватели. Но благодаря уникальной переключке и вызванному лектором доверию, а также благодаря той самой «лекторской харизме», я поверил, что общее земледелие самая главная дисциплина. С тем и ушли на перерыв.

В перерыве двое наших однокурсников решили уйти со второго часа, не поставив в известность преподавателя. Чтобы не оставлять проплешины в середине аудитории, их места заняли два других студента. При количестве в 75 человек это практически незаметно.

Начался второй час. Вошел профессор Адиньяев и... Секунд на 10–15 установилась тишина, он осмотрел аудиторию. Затем поднял двух пересевших студентов и указал места, на которых они сидели на первом часе. И, взглянув на секунду в журнал, назвал фамилии студентов, самовольно покинувших лекцию.

Великолепная память на лица, имена, события и даты – характерная черта Эмануила Данаевича. Это я понял тогда и впослед-

ствии убеждался многократно. Не раз я был свидетелем, когда он на лицо вспоминал своих выпускников 20-летней и более давности. Он помнит даты рождения многих своих преподавателей и коллег, всех сотрудников кафедры и даже аспирантов. Может не задумываясь назвать по имени и отчеству любого аспиранта, тем более сотрудника или кого-то из своих друзей.

Лекции свои он читает ярко, что называется «на одном дыхании». Изложение материала всегда, наряду с таблицами и доской, сопровождается примерами из собственного опыта, информацией о передовых достижениях и направлениях развития научной мысли в конкретной области. Все это дополняется историческими фактами. Создается цельная завершенная картина.

Вопрос доносится до слушателя не как некая догма или аксиома, в которую нужно просто верить. Нет. Вопрос освещается, можно сказать «в красках». Все это дополняется эмоциональной речью, умением чувствовать ситуацию и находить момент, когда ситуацию необходимо разрядить интересным примером, случаем, нередконосящим некоторый анекдотичный характер, а при необходимости добротным внушением студенту, не в меру перешедшему рамки разумно дозволенного поведения. Как следствие, постоянный живой интерес.

При этом я ни разу не замечал, чтобы во время лекции профессор Адиняев заглядывал в конспекты. Он может на время отвлечься от темы, но после этого обязательно возвращается к основной канве и доводит вопрос до логического завершения. Говорю об этом потому, что некоторые преподаватели грешат тем, что не могут оторваться от конспекта, а иногда и просто, не стесняясь, читают лекцию по готовой шпаргалке. Другие в ходе изложения материала, получив вопрос от аудитории, отвлекаются от темы, а лекция заканчивается обсуждением отвлеченных вопросов: ситуации в государстве, социального положения, газетных и телевизионных новостей. Думаю, что каждый может припомнить такие примеры из своей студенческой жизни.

Вообще, отношение к педагогической деятельности и к работе у Эмануила Данаевича особое. Максимализм, предельная требовательность к окружающим и к себе в первую очередь, основательность, порядок и дисциплина, творческий подход. Звучит несколько пафосно, но это – реальная действительность.

Я видел как он ведет конспекты своих лекций. В текст регуляр-

но вносится новая информация о свежих научных фактах и интересных примерах по установленной тематике, которая постоянно черпается из литературы, средств массовой информации и личного опыта.

В то время, когда век всеобщей компьютеризации еще не наступил и тексты набирались на печатной машинке, поля и оборотные стороны его конспектов пестрели рукописными вставками и вклеенными вырезками из газет, журналов и даже отрывных календарей. Периодически все это редактировалось и затем перепечатывалось, так сказать на «беловой вариант». Но обновленная версия лекции, спустя некоторое время, постепенно опять, как полипами, обрастала дополнениями. И этот процесс шел непрерывно. Впоследствии, через какое-то время, материалы лекций «вырастали» в серьезные научные статьи и монографии.

Даже сегодня, когда доказывать уже некому и нечего, когда эти лекции прочитаны десятки, а то и сотни раз, он тщательно готовится к каждому новому выходу в аудиторию. Перед лекцией он предельно мобилизован и сконцентрирован, даже общается как-то иначе. У незнающего человека может сложиться впечатление, что он идет на лекцию впервые, будто у него дебют. Что греха таить, не всегда преподаватели так относятся к педагогическому процессу (и у меня, честно говоря, бывало). Но в его случае, никогда. Многолетняя выучка и закалка, это ГВАРДИЯ.

После окончания Горского СХИ, я работал в научно-исследовательском институте. Вдруг меня приглашает на беседу профессор Адиньяев и предлагает поступить в аспирантуру под его научное руководство. Я знаю, что количество аспирантских мест было ограничено, к нему обращались с просьбами о кандидатурах на эти места, возможно с заманчивыми предложениями. Но он сделал выбор в мою пользу, потребовав взамен только работу и полную самоотдачу.

И вот, я аспирант-очник. Три года я проходил подготовку под руководством лучшего наставника и сильнейшего специалиста, среди всех кого знаю. Причем, такая характеристика в отношении Эмануила Данаевича непростое славословие, панегирик или дань признательности, это мое убеждение. За это время я многому научился, многое узнал, понял и усвоил.

Ответственность, серьезное отношение к делу, работоспособность – этого Эмануил Данаевич требовал от нас постоянно. Не

вдаваясь в подробности, скажу следующее. Мои полевые опыты в годы аспирантской подготовки занимали площадь в 60–70 соток. Количество вариантов в начале исследований превышало две сотни, а число опытных делянок доходило до восьмисот. Все наблюдения за почвой и растениями, отбор аналитических проб и массу анализов я проводил самостоятельно. Такая же ситуация была и у других его аспирантов. В то же время, я воочию видел, когда аспиранты другого руководителя втроем проводили опыты на участке в 50 м².

Эмануил Данаевич ежегодно посещал наши опыты, контролировал годовые отчеты, редактировал проекты научных публикаций. Он уделял нам массу внимания и постоянно занимался нашим совершенствованием. Обязательным было выступление на научно-практических конференциях. Он заставлял это делать со словами: «Набирайтесь опыта выступлений перед аудиторией, учитесь говорить, отвечать на вопросы, предметно спорить, аргументировано отстаивать свою точку зрения».

Наверное, из всех учеников профессора Адиньяева, а их очень много, я был самым несобранным. За все время аспирантуры, мною так и не был сдан ни один полный годовой отчет. При этом знаю, что он отчислял из аспирантуры даже за один несданный отчет. Нагоняи следовали один за другим, как только я появлялся на глаза. После такого я злился на себя, обещал сам себе исправить ситуацию и сдать отчет. Мне было стыдно перед ним, я начинал работать как заведенный, но... так и не получилось. Но, несмотря на все это, он поверил в меня и выпустил на защиту, которая и состоялась в 1996 году, во многом благодаря его авторитету, помощи и поддержке.

Значительно позже мы разговаривали с Эмануилом Данаевичем о периоде моей аспирантской подготовки. Он рассказал, что и тогда видел мою работу и старания, не сомневался, что диссертация будет, а выговоры и внушения были необходимы, чтобы подстегнуть и не дать расслабиться.

В этом еще одна его характерная черта: к каждому индивидуальный подход, никакой уравниловки. И это опять же, на отличном знании психологии, педагогическом мастерстве и доброжелательности.

Не могу не вспомнить один характерный момент. В 1995 году Эмануил Данаевич позвал меня и предложил место ассистента на кафедре. Я, конечно же, согласился и в окончание разговора он сказал мне буквально следующее: «Запомни, Таймураз, ты можешь подвести меня и даже в чем-то обмануть. Я могу все понять и про-

стить. Но никогда не прощу, если ты сорвешь занятия и учебный процесс. Это самое главное! Запомни это».

Наряду с огромной любовью к работе, это очень живой и доброжелательный человек. Он очень почтительно и с уважением относится к старшим. Не помню ни одного застолья, на котором он не поднял бы бокал в честь своих старших. Знаю, что он хороший семьянин, у него много родных, близких и друзей. Ко всем он относится с большой любовью.

Я может быть не так много, но и немало ездил с ним. Бывали мы в Краснодаре, Кабардино-Балкарии, в горах Осетии, встречались со многими людьми. И везде, где его знали, нам оказывали самый радушный прием. Уважение, которое ему оказывали крупные ученые и друзья, сильные мира сего, простые люди и бывшие ученики, может похвастать далеко не каждый. Причем это уважение неподдельное, оно видно невооруженным взглядом.

Такое отношение к себе, такой авторитет может завоевать только человек с большим сердцем, обладающий высокой нравственностью и доброжелательно относящийся к окружающим. Человек, который может на равных общаться с любым, независимо от ранга, звания и регалий, национальной принадлежности и вероисповедания. Человек, который сам всесторонне развит и всегда может интересно подержать разговор на практически любую тему.

Могу со всей ответственностью сказать, что Эмануил Данаевич именно такой человек. Он всегда интересуется жизнью своих учеников, переживает за них и пытается помогать. И это не пустые слова.

Как-то при разговоре с высокопоставленным чиновником из республиканского руководства он узнал, что в Министерстве сельского хозяйства есть вакансия. Договорился, что пришлет одного из своих учеников. Зная о моих нелучших отношениях с руководством по месту основной работы, позвал меня и предложил попробовать свои силы. Это была отличная перспектива. Но попытка оказалась неудачной. Как мне потом рассказали мои знакомые, поступил звонок и вместо кандидата сельскохозяйственных наук предпочли студента факультета физвоспитания, борца-вольника, которому нужен был стаж государственной службы.

На работе в НИИ ситуация постепенно ухудшалась, фонды распродавались и улетучивались, дальнейшие перспективы исчезали на глазах. Надо было уходить, задерживаться не было ни смысла, ни желания, ни возможностей. Вопрос куда? Именно в этот момент

меня позвал Эмануил Данаевич и опять предложил вариант. При этом объяснил, что вариант более чем реальный.

Так, я нашел хорошее место работы. Конечно, пришлось пожертвовать наукой. Но я нашел работу по себе, где смог лучше себя реализовать. Все это благодаря стараниям и вниманию Эмануила Данаевича, за что я ему очень благодарен.

Шло время, мы постоянно общались по работе в вузе, иногда и вне работы. С группой сотрудников выполняли хоздоговорные работы, выезжали в горы, ездили за пределы республики, встречались с разными людьми. Я все лучше узнавал Эмануила Данаевича, широту и глубину его души, отношение к работе и окружающим.

Когда у меня появился первый мобильный телефон, я внес его номер под записью «шеф». В моей жизни на разных работах было много высших должностных лиц, но все они директора, начальники, руководители, заведующие. А шеф был и остается один – Эмануил Данаевич Адиньяев.

А потом был день, когда он назвал меня своим другом. Для меня это как высшая похвала, признание моих человеческих качеств. Надеюсь, что он никогда не пожалеет все то время, те силы и нервные клетки, которые вложил в меня, в формирование моей личности и становление как специалиста.

И вот уже юбилей. Эмануилу Данаевичу Адиньяеву – 70 лет. Я был на торжественном заседании. Переполненный зал. Представители всех республик Северного Кавказа, краев и областей Юга России. Правительственные награды, поздравления и подарки. Желающих выступить с приветственной речью больше, чем продолжительность суток. Все по существу, никто другого и не ожидал. Это признание человеческих достоинств, признание заслуг перед наукой, признание высоких педагогических и моральных качеств.

Здоровья Вам, шеф! Благополучия, удачи и счастья!!!

С огромным уважением, ваш ученик

*Таймураз Урузмагович Джериев,
начальник управления градостроительства
и земельных ресурсов АМС Правобережного
района, кандидат сельскохозяйственных наук,
доцент*



Когда взошла зелень и показался плод,
тогда явились и плевелы.

От Матвея. Гл. 13. Стих 26

Известно, что вся история развития сельского хозяйства в мире и особенно в нашей стране многократно доказывала пагубность подмены широкого научного базиса сиюминутным узким прагматизмом и всякого рода целесообразностью (политической, экономической и пр.).

Академик РАСХН А. А. Жученко

Кто раз полюбил науку, тот любит ее всю жизнь и никогда не расстается с нею добровольно.

Д. И. Писарев

Я убежден, что человек может быть по настоящему счастлив только тогда, когда любит свою специальность, увлечен работой и всей душой предан ей, когда чувствует, что он необходим обществу и его труд приносит пользу людям. Это в полной мере относится к профессору Эмануилу Данаевичу Адиньяеву.

Эмануил Данаевич – это лучшее, что есть в каждом из людей. Это доброта и талант, смелость и простота, верность в дружбе и уважение к труду и людям труда.

На протяжении продолжительного отрезка времени деятельность профессора Эмануила Данаевича Адиньяева связана с научными направлениями Северо-Кавказского научно-исследовательского института горного и предгорного сельского хозяйства: член ученого совета, он является основным разработчиком моделей адаптивно-ландшафтных систем земледелия горных и предгорных зон Северного Кавказа, руководит основной темой института: «Разработка методологии и принципов формирования, современных агротехнологий, обеспечивающих устойчивость агроландшафтов».



Им в горной зоне заложена большая серия многофакторных опытов по предотвращению эрозии горных сельскохозяйственных угодий, является руководителем аспирантов. Фундаментальные и прикладные разработки Эмануила Данаевича Адиньяева получили широкое распространение не только в нашей республике и в стране, но и за рубежом. Их отличает глубина и новизна исследований.

Он всегда работает на рубеже нового и старого. Он может серьезно поработать над старой проблемой (старой, как само земледелие) и найти в ней много нового, которое по-иному заставит воспринимать некоторые закономерности, установленные ранее. Он обладает способностью поднимать проблему на объективную высоту – и спорные наслоения отпадут сами собой и напряженные дискуссии окажутся излишними.

Я вспоминаю 1989 год, когда в аудиторию на агрономическом факультете ГСХИ на лекцию зашел импозантный мужчина среднего роста. Он говорил весьма убежденно и красиво, все его движения и жесты были четки и убедительны, а лекция была пронизана романтикой исследований по изучению биологических свойств сорных растений, удивительных, порой загадочных, но всегда устремленных на выживание и повышение своей вредности.

Будучи аспирантом, я поражался умению Эмануила Данаевича выстраивать в логические связи разделы и подразделы диссертации. Такая необходимость возникала очень часто, так как деятельность аспиранта, научный поиск предусматривают получение множества наработанных данных, интересных своей новизной и актуальностью, но полученных вразброс, без строгого соблюдения принципов анализа и синтеза. Он мог перевернуть по исследуемому вопросу не только целые горы книг, но и многие архивные данные, заставляя своих учеников работать также.

Эмануил Данаевич воспитал плеяду учеников, которые успешно работают в различных отраслях народного хозяйства, являются руководителями лабораторий нашего института. Он искренне переживает за них, радуется их успехам, когда это необходимо заставляет работать, потому что для него отношение к работе является высшим мериллом порядочности и профессионализма человека.

В заключение, позвольте еще раз поздравить вас, дорогой Эмануил Данаевич с этим прекрасным юбилеем, по кавказским мер-

кам – это юношеский возраст. Дай Бог вам настоящего кавказского долголетия, бодрости духа, семейного благополучия, удачи и успехов.

С особым чувством
В день рождения
Желаю вам счастливых лет,
Здоровья, радости, движения
Путем расцвета и побед.
Желаю, чтобы все сбывалось
И крылья славы вас нашли,
А имя ваше оказалось
В ряду великих всей Земли!!!

*Абаев Алан Анзорович,
директор Северо-Кавказского научно-исследовательского института сельского хозяйства, доктор сельскохозяйственных наук,
профессор*



Ах, как нежданны юбилей,
И как они светлы всегда,
Но только ярче и милее
С вершины кажутся года.



Весной этого года наш заведующий кафедрой Эмануил Данаевич Адиньяев отпраздновал славный юбилей! Трудно поверить, что этому энергичному, подтянутому, веселому человеку с открытым и добрым взглядом исполнилось 70 лет! Неумолимо летят годы! Кажется, совсем недавно мы так весело и дружно праздновали 40-летие нашего заведующего и вот уже 70! Когда произносится такая дата, невольно хочется обернуться назад, вспомнить и может быть переосмыслить пройденный путь.

Первая моя встреча с Эмануилом Данаевичем, которая запомнилась на годы, состоялась в нашем легендарном лагере «Дружба» в Дербенте. Это было первое студенческое лето. Сдав сессию за первый курс и отработав учебную практику, нас отправили в спортивно-оздоровительный лагерь. Ехать туда мы совершенно не хотели, но альтернативой было две недели работы в учхозе на сортопрочистке пшеницы. Так, без всякого энтузиазма, заранее настроившись на то, что там будет плохо, мы отправились отдыхать. Встретил нас молодой начальник лагеря, увидев которого мы решили, уж он-то с нами точно не справится. Однако Эмануилу Данаевичу прекрасно удавалось управлять, казалось бы, неуправляемой «дикой дивизией» студентов. Благодаря ему и его команде мы замечательно отдохнули и до сих пор встречаясь со своими однокурсниками с улыбкой вспоминаем, как все было здорово. И только сейчас до конца понимаешь, что это совсем не просто организовать безопасность, питание, развлечение и отдых в течение всего лета такой массе народа. Ведь на каждый поток приезжало более трехсот студентов, сотрудники, часто с маленькими детьми, гости. Надо обладать талантом организатора, чтобы в тридцатилетнем возрасте

справляться со столь непростыми задачами, и этим талантом Эмануил Данаевич обладает в полной мере. А еще нашему курсу повезло в том, что Эмануил Данаевич читал нам лекции по мелиорации. Как же они нам нравились, на эти лекции с удовольствием ходили даже самые отъявленные прогульщики, потому что было интересно и увлекательно. И опять-таки, только работая в вузе, понимаешь, как сложно создать в аудитории атмосферу взаимопонимания, увлечь и заинтересовать студентов. Встречаясь с бывшими выпускниками, они обязательно вспоминают своих преподавателей, подчеркивая, что лекции Эмануила Данаевича были лучшими. И конечно всегда спрашивают, как он там, все такой же! Могу, не кривя душой ответить, да, все такой: энергичный, увлеченный своей работой, прекрасный лектор и руководитель. Судьба распорядилась так, что уже более 30 лет я работаю на кафедре под руководством Эмануила Данаевича. И хочу сказать, что его жизнь и многолетняя научная и педагогическая деятельность является ярким примером беззаветного служения избранному делу, верности тем идеалам и традициям, которые воспитали в нем его родители и учителя. Когда-то великий русский ученый Климент Аркадьевич Тимирязев, который был не просто великим ученым, а совестью и духовным наставником русской интеллигенции говорил: «Успеха в жизни достигает тот, кто поставил перед собой большие задачи, шаг за шагом идет, проверяя себя, останавливаясь, время от времени, оглядываясь назад и подсчитывая, что сделано и что осталось сделать». Именно так всю свою жизнь трудится Эмануил Данаевич. Каждое дело он начинает с четко поставленной цели и идет к ней, невзирая на трудности. Такие же качества он стремится воспитать в студентах, аспирантах и сотрудниках. Богатейший научный и производственный материал, накопленный Эмануилом Данаевичем за долгие годы кропотливой работы, послужил фундаментом для написания учебников, учебных пособий, монографий и многочисленных статей.

Дорогой Эмануил Данаевич! Вы встретили свой юбилей в полном расцвете творческих сил и свершений. Вы являетесь ведущим ученым в области земледелия и растениеводства, многие ученые и специалисты с гордостью называют себя вашими учениками! Так держать! Пусть Ваше сердце не стареет еще долгие года!

*Татьяна Александровна Рогова,
зам. заведующего кафедрой общего и мелиоративного земледелия, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент*



Есть такое выражение – «соль земли», которое применяют когда хотят сказать о простых, справедливых и работающих людях, ежедневно добросовестно трудящихся на земле. Эти люди прекрасные отцы и матери, и в каждом из них можно найти черты, характерные для всего народа, представителями которого они являются.

Такие люди существуют и в каждой профессии. Они являются примером мастерства и трудолюбия, образцом того, к чему нужно стремиться. Именно к такой категории относится профессор Эмануил Данаевич Адиньяев. Это, если так можно выразиться, «соль науки».

Впервые я услышал фамилию Адиньяев, когда в 1979 году поступил на первый курс факультета механизации Горского сельскохозяйственного института. Все уважительно говорили вокруг, что это молодой, талантливый и перспективный ученый, грамотный и справедливый преподаватель. Так что впоследствии, когда судьба нас свела уже к личному знакомству, я был наслышан о его профессионализме.

Серьезно на профессиональном уровне мы соприкоснулись в 1998 году, когда меня заинтересовала идея посева дражжированных семян сельскохозяйственных культур. Долго я не знал, как подступиться к этому вопросу. Никто не мог назвать мне точного состава смеси для дражжирования и насколько этот метод эффективен в отношении разных культур. Помню, я тогда обращался к разным ученым, но никто конкретно мне не мог ничего сказать. Тогда я решил обратиться к профессору Адиньяеву. Он меня очень радушно принял, а когда узнал

зачем я пришел, попросил зайти меня к нему через несколько дней. Через три дня я пришел к нему, и он начал давать ответы на все мои вопросы. Оказалось, что за это время он проработал большое количество научных публикаций агрономического характера, часть из которых он подарил мне, за что я был ему безмерно благодарен. В итоге, он дал мне полноценную консультацию и несколько важных советов по постановке лабораторных экспериментов, которые впоследствии мне очень пригодились. Но поразило меня тогда другое. Я был молодым доктором наук, работающим на другом факультете и обратился к нему с вопросом, которым он, как оказалось, напрямую не занимался. Но видя, очевидно, серьезность моих намерений он потратил несколько драгоценных дней на то, чтобы оказать помощь обратившемуся к нему за советом коллеге. И оказал ее, причем на самом высоком уровне. Тогда я убедился в том, что все услышанное мною о нем в юности – абсолютная правда.

В дальнейшем мне не раз приходилось убеждаться в высочайшем профессионализме профессора Э. Д. Адиньяева – на совещаниях, конференциях, ученых и диссертационных советах, в личных беседах. Ведь это как сложно, давать грамотные рекомендации, отвечая на вопросы полного зала производственников, всю жизнь отдавших любимому делу и знающих его до мельчайших подробностей. Это, наверно, из области фантастики, но за все годы я не помню случая, чтобы на поставленный практиком, ученым или управленцем вопрос он не дал квалифицированный и исчерпывающий ответ.

Еще ближе я узнал профессора Э. Д. Адиньяева после того, как мы начали работать вместе. Но чтобы наша совместная работа состоялась, пришлось провести целую «операцию».

После назначения меня в 2006 году на должность проректора по научной работе, мне нужно было собирать команду единомышленников, чтобы сдвинуть дела «с мертвой точки» по некоторым направлениям. Как только встал вопрос о команде, первая фамилия, которая всплыла в голове была Адиньяев. Я обратился к нему с предложением возглавить создаваемое научное управление, но он отказался, мотивируя тем, что ведет большой объем экспериментальных работ и не сможет уделять достаточно внимания управленческой работе. Долго я его уговаривал, но он упрямо не хотел сокращать объем исследований и никак не соглашался на переход в управление. Тогда на должность начальника научного управления

была выдвинута также очень достойная кандидатура – профессор М. Н. Мамукаев. Но через полтора года, после избрания профессора М. Н. Мамукаева на должность декана ветеринарного факультета место начальника научного управления вновь освободилось, я снова обратился с предложением к профессору Э. Д. Адиньяеву. И снова получил отказ. Почти два года место начальника научного управления оставалось вакантным. Мне предлагали разные достойные кандидатуры, но я был уверен, что в нашем старейшем аграрном университете, в сегодняшней непростой ситуации эту должность должен занимать профессор, который пользуется непререкаемым авторитетом у всего вузовского научного сообщества, то есть профессор, если так можно выразиться, экстра-класса. Очень многие мне говорили, что это лучшая кандидатура, но он никогда не пойдет в аппарат управления. Тогда, посоветовавшись с авторитетной вузовской профессурой, я уговорил ректора вызвать Э. Д. Адиньяева и предложить ему должность начальника научного управления, причем проявить настойчивость. Иначе говоря, он должен был выйти из кабинета ректора, приняв сделанное ему предложение. Не знаю, какие доводы приводил профессору Э. Д. Адиньяеву наш уважаемый ректор – Виктор Хамиевич Темираев, но разговор их длился несколько часов и Эмануил Данаевич согласился.

С тех пор мы работаем вместе и, конечно, я узнал его значительно лучше и о некоторых его чертах нельзя не сказать отдельно.

Прежде всего, это интернационализм. Не в декларациях и лозунгах, а на деле. Среди его воспитанников и сегодняшних аспирантов дагестанцы, чеченцы, ингуши, осетины и т. д. То есть для него на первом плане стоит желание человека работать, а прилежание в работе – главный критерий оценки деятельности.

Мы все благодарны ему за то, что из представителей горских народов он приготовил несколько десятков кандидатов и докторов наук, что редко кому удается.

Другие яркие черты, присущие профессору Э. Д. Адиньяеву – потрясающая работоспособность, дисциплинированность и высочайшая ответственность за порученное ему дело. Здесь с ним мало кто может сравниться. Он успевает заниматься вопросами аспирантуры, кафедры, учебной деятельностью, постановкой экспериментов в разных районах Осетии, Чечни, генерировать потрясающие идеи по решению самых злых проблем нашего многострадального агропромышленного комплекса. Ежедневно, приходя на работу за пол-

часа до начала рабочего дня, он уходит в числе самых последних, неустанно работая весь день.

Хочется еще несколько слов сказать о нем как о человеке. Профессор Э. Д. Адиньяев всегда старается помочь своим воспитанникам в решении самых разных вопросов. Многое ему удается, но он всегда тяжело переживает если не получается кому-то оказать помощь. То есть, ко всему прочему, это замечательный, умудренный жизненным опытом человек.

Я иногда задаю себе вопрос: «Чего большего можно было бы достичь в аграрной науке?» И не нахожу на него однозначного ответа. Ведь достигнуто все самое главное. Есть вклад в науку, есть авторитет среди производителей и есть то, что является одним из самых весомых показателей для ученого – признание коллег. Ведь признание не назначается и не присваивается, признание только признается.

В чем я твердо убежден, что ученые такого уровня – это Богом меченые люди; впитавшие в себя все лучшие традиции старших поколений, неустанно работающие над собой и готовящие молодежь в сегодняшних трудных условиях.

Глубоко уверен, что, несмотря на огромную результативность таких ученых как профессор Э. Д. Адиньяев, государство обходится с ними очень расточительно. Профессура такого уровня, без преувеличения – золотой фонд нашей науки, продукт колоссального труда нескольких десятилетий. Наука их стихия и крайне безответственно загружать их бумажной, никому ненужной работой, которая навалилась сегодня на высшие учебные заведения. Для них необходимо создавать самые лучшие условия для творческой научной работы и передачи опыта молодежи. К моему глубочайшему сожалению, осознания важности именно такого подхода пока в государстве нет.

Сегодня мы работаем с Эмануилом Данаевичем Адиньяевым вместе и я, будучи далеко не мальчиком, продолжаю у него многому учиться и нисколько этого не стесняюсь.

В заключение хочу выразить ему самую искреннюю благодарность за его плодотворнейшую деятельность на благо нашего государства и пожелать ему крепкого здоровья, благополучия и долгих лет жизни!

*А. Б. Кудзаев,
заслуженный деятель науки РСО-Алания, про-
ректор по НИР Горского ГАУ, доктор техни-
ческих наук, профессор*



Моя дружба с профессором Эмануилом Данаевичем Адиньяевым имеет многолетнюю историю. На зоотехнический факультет Горского сельскохозяйственного института я поступил в 1962 году. Проучился 2 месяца, был призван в ряды Советской Армии и отслужил 3 года.

После демобилизации 1 декабря 1965 года я приступил вновь к занятиям на зоотехническом факультете.

В то время я уже был членом коммунистической партии, во время службы в Армии активно занимался общественной работой, решил эту работу продолжить и в институте.

В то время комитет комсомола располагался на первом этаже агрономического факультета в помещении нынешней преподавательской комнаты кафедры растениеводства.

Зашел в комитет комсомола и встретил меня молодой, подтянутый, симпатичный, темноволосый парень, который и оказался секретарем комитета комсомола института Эмануилом Адиньяевым. Мы с ним долго беседовали, он мне рассказал о жизни молодежи института, о работе комсомольской организации, о тех планах работы, который наметил комитет комсомола и т. д., мы оба поняли, что будем совместно заниматься общественной работой. С тех пор и продолжается наша с ним дружба.

Прошло немного времени, Эмануил предложил мою кандидатуру для избрания секретарем комсомольского бюро зоотехнического факультета, я был избран. Далее по его предложению я вошел в ко-

митет комсомола института, началась наша совместная комсомольская работа.

Вспоминая те годы, я должен отметить, что Эмануил был настоящим комсомольским вожаком института. Он работу комитета комсомола организовал таким образом, что с мнением комитета комсомола всецело считался тогдашний ректор, Джанаев Георгий Георгиевич. Ни один вопрос, который касался воспитательной работы со студентами института, не решался без привлечения Эмануила и комитета комсомола института.

Такое отношение к себе комитет комсомола во главе со своим лидером заслужил своей активной жизненной позицией. Думаю, что бывшие студенты Горского сельскохозяйственного института нашего поколения помнят те молодежные вечера, которые организовывали комсомольский и профсоюзный комитеты студентов института.

В бывшем актовом зале (ныне музей истории института) во время наших вечеров как говорят «яблоку некуда было упасть» и, тем не менее, все проходило весело, аккуратно, без всяких стычек и все это организовывал комитет комсомола во главе с Эмануилом Адиньяевым.

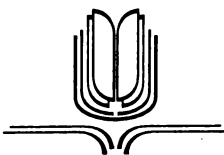
Не знаю, помнит Эмануил или нет, но мы несколько лет подряд с ним и с другими ребятами за 2–3 месяца до 8 Марта ходили с рюкзаками в горы, по пояс в снегу поднимались в те места, где рос рододендрон, срезали ветки, набивали ими рюкзаки и привозили в институт, ставили в воду и они как раз к празднику 8 Марта великолепно распускались. В те годы к 8 Марта всегда проводили вечера в честь женщин и каждая женщина, каждая девушка, приходящая на вечер, получала по букетику благоухающего рододендрона (сегодняшним умом я понимаю, что мы нарушали требования Красной книги).

Я еще помню, что ни одного студента, ни один декан не подавал на отчисление из числа студентов без согласования с комитетом комсомола.

Мне кажется, что та активная жизненная позиция, которая была у комсомольского лидера Эмануила Адиньяева, позволила ему стать нынешним крупным, широко известным ученым Эмануилом Данаевичем Адиньяевым.

*Борис Георгиевич Цугкиев,
директор НИИ биотехнологии Горского ГАУ, декан факультета
биотехнологии и стандартизации, доктор сельскохозяйственных
наук, профессор, заслуженный деятель науки России и РСО-Алания*

БИОГРАФИЯ
В ФОТОГРАФИЯХ

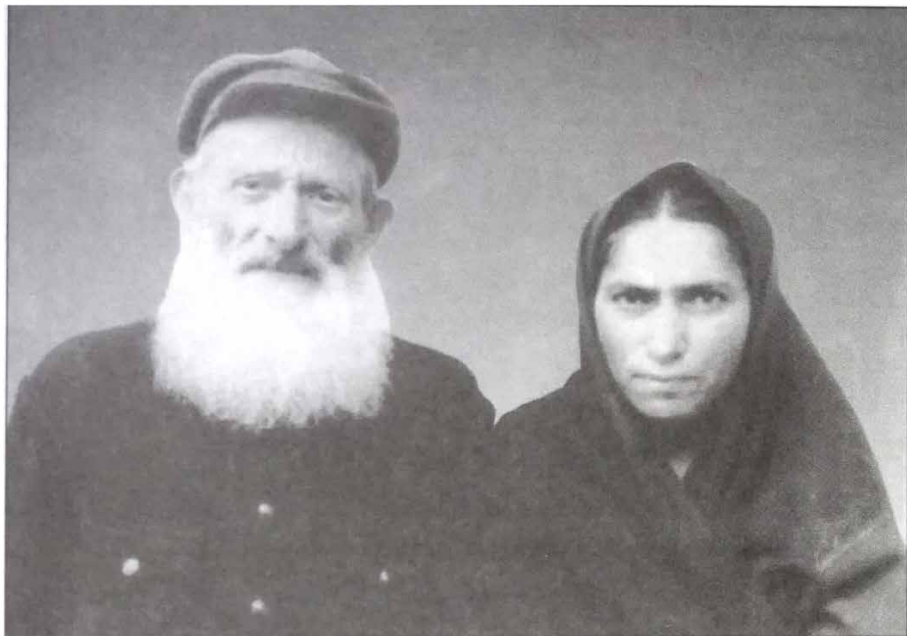




После вручения награды «Во Славу Осетии», апрель 2011 г.



На приеме после награждения, 2011 г.



Дедушка Ютам Яхдумович, бабушка Пурим Гавриловна



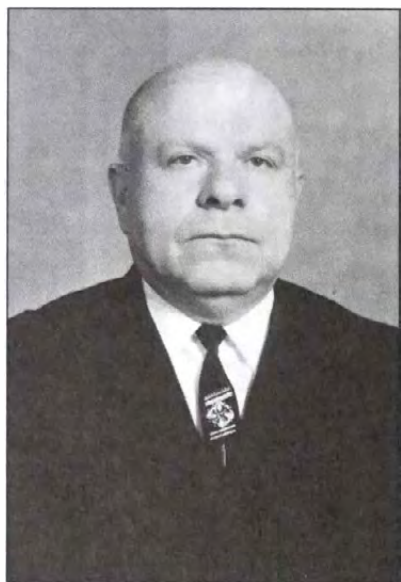
**Фото на фронт отцу.
Дина Эмануиловна, на руках Эмануил, рядом старший сын Авшор, 1942 г.**



**Мать Дина Эмануиловна,
Отец Данай Ютамович**



**Данай Ютамович и Дина Эмануиловна
на отдыхе (санаторий «Каякент»), 1967 г.**



Данай Ютамович Адиньяев, 1980 г.



**Поселок Алпатово Чечено-Ингушской АССР.
Тесть Чухлебов Абрам Гаврилович, Эмануил с сыном Дмитрием,
Юльева Ирина Ивановна и Рогова Татьяна Александровна, 1981 г.**



Супруга Людмила с сыном Андреем, 1974 г.



Эмануил с Людмилой и первенцем Евгением, 1968 г.



Эмануил с супругой Людмилой на отдыхе в Кисловодске, 1992 г.



Авшор Адиньяев (4 класс) и Эмануил Адиньяев (2 класс), 1949 г.



Э. Д. Адиньяев и Ш. И. Ханукаев, Казахстан, 1958 г.



Группа выпускников Дербентского сельскохозяйственного техникума, 1959 г.



Э. Д. Адиньяев выпускник Дербентского сельскохозяйственного техникума, 1959 г.



**Студенты 2-го курса агрофака
на уборке урожая в учхозе Северо-Осетинского СХИ, 1960 г.**



Собрание комсомольского актива агрономического факультета проводит секретарь партбюро Султан Тимурчиевич Дедегкаев. Рядом Э. Д. Адиньяев – секретарь комсомольского бюро факультета



Встреча молодежи института со старыми коммунистами (Демизер, Звягинцев, Кобандзе. В президиуме также заведующий кафедрой химии Г. Е. Немерюк, члены комитета ВЛКСМ А. Козина, Э. Адиньяев), 1961 г.



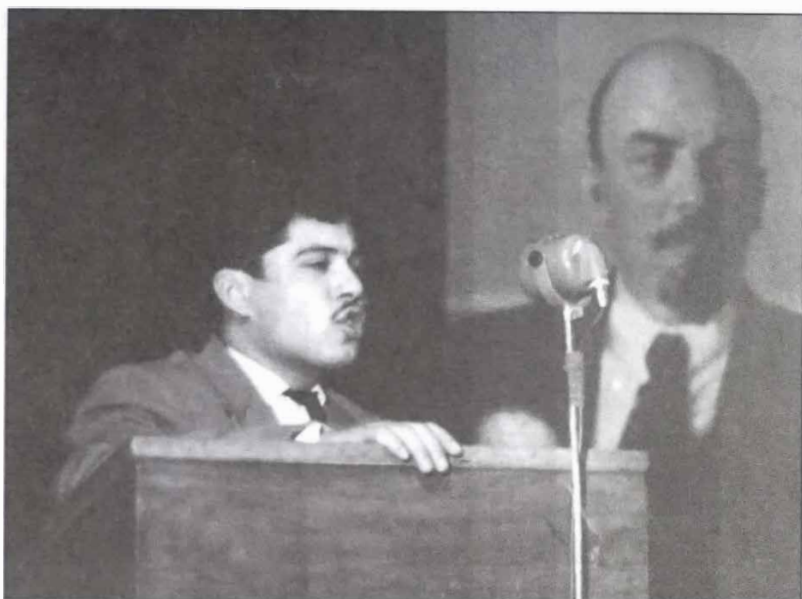
Эмануил с сестрой Светланой во дворе института, 1963 г.



Дружеский визит молодежи института в г. Ставрополь (Ставропольский СХИ). Танцы на проспекте (танцуют – Эмануил – секретарь комитета ВЛКСМ СОСХИ и секретарь комсомольского бюро факультета механизации сельского хозяйства, ассистент Ирина Ибрагимовна Карсанова), 1963 г.



Секретарь комитета ВЛКСМ института в кабинете, 1964 г.



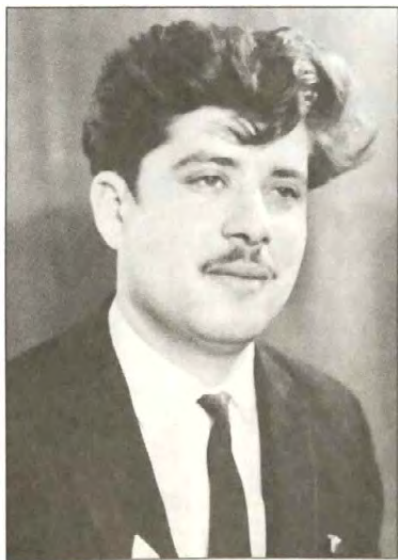
Приветствие Кубинской молодежной делегации в актовом зале, 1963 г.



Массовое восхождение студенческого коллектива на Лысую гору в честь 45-летия института. На вершине горы секретарь комитета ВЛКСМ Э. Адиньяев и председатель студенческого профкома Б. Джанаев, 4 октября 1963 г.



Секретарь комитета ВЛКСМ института в кабинете, 1964 г.



Эмануил аспирант кафедры мелиорации и орошаемого земледелия, 1967 г.



Слева направо сидят сестра Хася, супруга Людмила, сын Андрей, сын Евгений стоит, г. Орджоникидзе, 1980 г.



Кобанское ущелье, у подножья лагеря «Кахтисар». Слева направо сидят Эмануил, Измаил Хузмиев, Андрей и Дима, 1986 г.



Участники международного молодежного лагеря «Волга» (Эмануил справа в заднем ряду), УФА, 1974 г.



**Спортивно-оздоровительный лагерь института «Дружба»
на берегу Каспийского моря, 1975 г.**



С внучками Элиной и Дианой, 2002 г.



На Первомайской демонстрации. Э. Д. Адиньяев с сыном Андреем, Михаил Иванович Битаров – декан факультета, преподаватели Бимболат Кцоев и Павел Цаболов, 1980 г.



**Члены боевой комсомольской дружины г. Орджоникидзе
Герман Гурьев и Эмануил Адиньяев, 1964 г.**



**Друзья кандидаты наук, доценты Заурбек Черчесов,
Эмануил Адиньяев, Василий Майсурадзе, 1976 г.**



**Заместитель начальника лагеря «Дружба» Т. Хаблиев отдает рапорт руководству
лагеря о построении отряда, 1976 г.**



Участники Всесоюзного совещания по вопросам орошаемого земледелия. Михаил Иванович Битаров – декан агрофака, к.с.-х.н., доцент; Валентин Иванович Филин – директор опытной станции по программированию урожаев Волгоградского СХИ, к.с.-х.н., доцент; Анатолий Федорович Иванов – проректор по научной работе Волгоградского СХИ, д.с.-х.н., профессор; Эмануил Данаевич Адиньяев – д.с.-х. н., доцент, 1979 г.



Встреча выпускников двадцать лет спустя, Кобанское ущелье, 1984 г.



Состав кафедры: сидят (слева направо) Т. А. Рогова, Г. Г. Джанаев, Э. Д. Адиньяев, Е. К. Габараева, М. А. Саутиева. Стоят: Л. Ж. Басиева, Т. У. Джериев, Р. К. Гаджиев, С. А. Гогичаева, С. Э. Кучиев, А. А. Абаев, 1998 г.



Члены ГАК агрономического факультета во дворе вуза, 1998 г.



**Осмотр опытов с кукурузой у аспиранта Ларисы Жураповны Басиевой
на опытном поле ОПХ «Михайловское» СКНИИГПСХ, 1999 г.**



**Прием опытного участка в СКНИИГПСХ у аспирантки Светланы Сергеевны Гагиевой
(ныне кандидата с.-х. наук, зав. отделом), 2004 г.**



Заседание кафедры общего и мелiorативного земледелия, 2004 г.



В научно-исследовательской лаборатории кафедры, аспиранты Залина Рамонова, Алина Гагкоева и Сергей Никитченко, 2004 г.



На научно-студенческой конференции, 2005 г.



На лекции по общему земледелию, 2008 г.



**Научно-практическая конференция Горского ГАУ, с докладом выступает
Мадина Таймуразовна Карсанова – аспирант кафедры, 2008 г.**



**Научно-практическая конференция Горского ГАУ, с докладом выступает
Залина Александровна Агкацева – аспирант кафедры, 2008 г.**



Научно-практическая конференция Горского ГАУ по итогам работы 2007 г. С докладом выступает Нурбек Ломалиевич Адаев – директор Чеченского НИИСХ, к.б.н., бывший аспирант кафедры земледелия, 2008 г.



На горном стационарном севообороте (с.Даргавс) прием опыта на посевах озимой ржи у аспиранта Тимура Альбертовича Хурумова, 2008 г.



Победители 3 (заключительного) тура Всероссийского конкурса (г. Москва) на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений МСХ РФ.

Мои подопечные аспиранты: вторая – Мадина Таймуразовна Карсанова (3 место), четвертая – Залина Александровна Агкацева (2 место), пятая студентка Диана Михайловна Пухаева (1 место), 2008 г.



Состав сотрудников кафедры (слева направо сидят):

А. А. Абаев – к.с.-х.н, доцент; Т. А. Рогова – к.с.-х.н, доцент; Э. Д. Адиньяев – д.с.-х.н, профессор, зав. кафедрой; З. А. Агкацева – аспирант; Д. А. Багаева – лаборант; стоят: С. Э. Кучиев – к.с.-х.н, доцент; Л. Ж. Басиева – к.с.-х.н, доцент; Р. К. Гаджиев – к.с.-х.н, доцент; Ф. К. Цекоева – к.с.-х.н, доцент; Т. У. Джериев – к.с.-х.н, доцент; М. А. Саутиева – лаборант; М. Т. Карсанова – аспирант; З. О. Байматова – лаборант; А.С. Дауров – аспирант, 2008 г.



На приемке опытов у аспирантки В. В. Бираговой в КФХ «Батраз» Ардонского района, сентябрь 2010 г.



Экспертиза опытов горного стационара в с. Даргавс представителем Россельхозакадемии. Слева направо: Алан Анзорович Абаев – директор СКНППГПСХ; Эмануил Данаевич Адиньяев – зав. отделом земледелия; Алексей Анатольевич Завалин – секретарь-академик отделения земледелия РАСХН, член-корреспондент РАСХН; Сергей Эдуардович Кучиев – ст.н.с., 2009 г.



На Первомайской демонстрации, справа от меня доцент Иосиф Абрамович Берзак, профессор Ярослав Владиславович Смольский и др., 1983 г.



Кубанский СХИ.

**Владимир Семенович Ульянов – соискатель ученой степени кандидата с.-х. наук;
Эмануил Данаевич Адиньяев – официальный оппонент, доктор с.-х. наук, профессор;
Владимир Харитонович Зубенко – научный руководитель В. С. Ульянова –
доктор с.-х. наук, профессор, 1986 г.**





Выпуск младших агрономов Дербентского с.-х. техникума, 1959 г.



**Всесоюзное совещание секретарей комитетов ВЛКСМ сельскохозяйственных вузов в Ленинграде
(в последнем ряду 9-й слева Э. Д. Адиньяев), 1964 г.**



Всесоюзное совещание секретарей комитетов ВЛКСМ сельскохозяйственных вузов в Краснодаре
(в первом ряду 5-й справа Э. Д. Адиньев), 1964 г.



Участники Всесоюзного координационного совета по программированию урожая, г. Иваново, 1988 г.



**Участники Всесоюзного совещания по программированию урожая,
г. Махачкала, 1981 г.**



Традиционная встреча ветеранов войны и труда у Эльхотовских ворот, 9 Мая 1999 г.

СТЕНОГРАММА

торжественного заседания ученого совета Горского государственного аграрного университета, посвященное 70-летию со дня рождения Э. Д. Адиньяева – доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заведующего кафедрой общего и мелиоративного земледелия (30 марта 2011 г.).

Виктор Хамицевич Темираев, ректор Горского государственного аграрного университета, - профессор.



Заседание ученого совета Горского государственного аграрного университета, посвященное 70-летию со дня рождения видного уче-

ного аграрной науки доктора сельскохозяйственных наук, профессора Э. Д. Адиньяева считаю открытым. К нам на торжества приехали делегации из братских соседних республик: Кабардино-Балкарской Республики во главе с Борисом Хажмуратовичем Жеруковым – ректором Кабардино-Балкарской государственной сельскохозяйственной академии, Чеченской Республики – во главе с ректором нефтяного института, нашим выпускником, нашим близким другом Таймасхановым Хасаном Элимсултановичем. Из братского Дагестана в лице заведующего кафедрой растениеводства доктора сельскохозяйственных наук Дагестанской государственной сельскохозяйственной академии – Абдулгамидом Шапиевичем Гимбатовым, Ингушской республики в лице директора Ингушской государственной сельскохозяйственной опытной станции – Микаилом Ибрагимовичем Тангиевым, Адыгейской Республики в лице директора Адыгейского научно-исследовательского института сельского хозяйства – Рашидом Казбековичем Тугуз, Карачаево-Черкесской Республики в лице директора научно-исследовательского института сельского хозяйства Кахара Амировича Ерижева. Ну и конечно много гостей у нас из вузов нашей республики, друзья, близкие Эмануила Данаевича. Разрешите всех сердечно поблагодарить и поздравить с этим торжеством.

Слово о профессоре Э. Д. Адиньяеве предоставляется **Сергею Яковлевичу Плахтий** – профессору Северо-Осетинской государственной медицинской академии.



– *Уважаемые члены ученого совета, коллеги, гости.*

Я поднялся на эту трибуну, чтобы сказать слово о своем друге, о своем товарище, профессоре Э. Д. Адиньяеве, чей юбилей отмечается сегодня в стенах родного Горского государственного аграрного университета в честь его 70-летия. Безусловно, поднявшись на эту трибуну, я волнуюсь, волнуюсь потому, что сложно говорить о близком человеке и волнительно. Волнуюсь потому, что говорю перед такой аудиторией, ответственной аудиторией, это накладывает, конечно, на меня обязанность. Когда я шел сюда в университет, я подумал и вспомнил, что 47 лет тому назад, я переступил порог этого выдающегося учебного заведения и в стенах этого вуза я прошел школу жизни. Первые университеты мои были здесь в этом институте и я никогда не забываю тот опыт, который я накопил и всегда помню о коллективе ГСХИ.

Я встретился с Эмануилом Данаевичем, ровно 50 лет тому назад. И вот так, если образно говорить, взявшись за руки, мы идем по жизни. И в минуты радости и в минуты испытаний. И конечно мне есть, что сказать о нем и как сказать. Эмануил Данаевич родился 30 марта 1941 года в Дагестане, в Дербенте. Отец его участник Великой Отечественной войны, офицер Красной армии, который прошел от первого и до последнего дня дорогами войны, и вернулся живым в Дербент. Вместе со своей супругой Диной Адиньяевой, они воспитали восьмерых детей, пятерых сыновей и трех дочерей. Это была очень дружная семья, работоспособная, уважаемая в Дербенте. Тогда не было материнского капитала, но родители дали им высшее образование, и они стали достойными людьми. Эмануил Данаевич во всех учебных заведениях, начиная от школы и кончая высшего учебного заведения, учился только на отлично. Закончив 7-летнюю школу в Дербенте, он поступает в сельскохозяйственный техникум, который оканчивает с отличием. Уже в техникуме сказались принципы воспитания родителей, которые превыше всего ставили уважение к старшим, любовь к родителям и бережное отношение к детям. Мерилом воспитания был труд, и вот уже в техникуме Эмануил Данаевич становится членом отряда «Дагестан», который выезжает на целину на уборку урожая и получает первую награду – почетную грамоту Дагестанского обкома ВЛКСМ «За активное участие в уборке урожая на целинных землях». После окончания техникума стал вопрос: куда пойти учиться?

К счастью Эмануила Данаевича в техникуме работало несколько преподавателей, которые окончили наш славный Горский сельскохозяйственный институт, не раздумывая они советовали ему: «Эмануил, езжай в Северную Осетию и поступай в Горский сельскохозяйственный институт, не прогадаешь, не пожалеешь».

И вот представьте, 17-летний молодой парень приехал сюда, поступил в институт, и вот уже безвыездно 53 года в Северной Осетии и работает в вузе. Сегодня мы отмечаем его 70-летие. Здесь, в стенах этого вуза, он прошел школу жизни, получил хорошую оценку своего труда, прошел все ступени вузовской школы от студента до профессора, доктора наук, заведующего кафедрой.

Я встретился с ним, когда он учился на втором курсе. Я был на комсомольском собрании, отчетно-выборном. И оно проходило на 9-м километре нашего учебно-опытного хозяйства. На собрании присутствовал декан факультета Георгий Георгиевич Джанаев и секретарь партийного бюро Иосиф Абрамович Берзак. Шло бурное комсомольское собрание, по тем незабываемым временам 60–70-х годов. Единогласно его избирают секретарем комсомольского бюро. Шло время, он постепенно выдвигается и становится лидером молодежного движения в нашем Горском сельскохозяйственном институте. Будучи студентом третьего курса, его уже избирают секретарем комитета комсомола института, более 2000-й армии комсомольцев. Эта комсомольская организация вуза была одной из мощных в Северной Осетии. Она имела большой опыт работы с молодежью.

Я смотрю в этот зал и вижу некоторых своих друзей, секретарей комитетов комсомола, которые работали еще до Эмануила Данаевича и которые накопили большой опыт этой работы и передали ее Эмануилу Данаевичу. Здесь сидит Ирбек Дмитриевич Тменов, он был секретарем комитета комсомола института, впоследствии секретарь партийного комитета, оказывал большую помощь Эмануилу Данаевичу. Я вижу здесь тех, которые активно участвовали в жизни молодежи нашего института. Я вижу Заура Плиева, Бориса Цугкиева – активных комсомольцев в нашем вузе. А если вспомнить таких секретарей комитетов комсомола как Солтана Годжиева, Володю Каргиева – впоследствии декана мехфака, любимца молодежи, то понятно станет, почему секретарь комитета комсомола института, студент третьего курса Эмануил Адиньяев, имел за своей спиной большую поддержку всех, которых я назвал и не называл. Мало того, он и в стенах нашего института, агрономического факультета,

учился только на отлично. Он становится лидером молодежи. Его избирают членом Орджоникидзевского горкома комсомола. Он стоял у истоков боевой комсомольской дружины им. Дзержинского, опыт которой был обобщен и одобрен Центральным комитетом комсомола нашей страны.

Закончил институт с отличием. Ученый совет рекомендует его в аспирантуру. И здесь он делает первые шаги свои в науку. Он стал аспирантом известного ученого нашей страны Георгия Константиновича Льгова заведующего кафедрой мелиорации. Эмануил Данаевич благодарный ученик. Он знает и помнит, что Георгий Константинович был его первым учителем. Своей лабораторией научных исследований они избрали поля колхоза «Красная нива» Кабардино-Балкарской Республики Майского района, где председателем колхоза работал выдающийся организатор колхозного производства, Герой Социалистического Труда, доктор сельскохозяйственных наук Николай Никитович Евтушенко, кстати в мае этого года ему исполнится 90 лет, он жив и здоров. Вторым своим учителем Эмануил Данаевич считает как раз Евтушенко, который научил и показал ему, каким потом достается урожай и как нужно выращивать высокие урожаи на колхозных полях. Через три года Эмануил Данаевич успешно защищает кандидатскую диссертацию в 27 лет. А через 10 лет становится доктором сельскохозяйственных наук и нужно отметить, что он был самым молодым доктором наук в стенах нашего института, да я думаю, не только в стенах нашего учебного заведения. Через два года он становится профессором, заведующим кафедрой и до сегодняшнего дня, в течение 32-х лет, он заведует этой кафедрой.

Когда познакомишься с его научными достижениями, то поражаешься: десятки учебных пособий, учебников, методических указаний, научных статей, всего более 600. Это настоящий ученый! Им гордится коллектив Горского сельскохозяйственного института. Он достойный ученик. Родина высоко оценила труды Эмануила Данаевича. Он является заслуженным деятелем науки РСО-Алания. Указом Президента Российской Федерации ему присвоено почетное звание заслуженный работник Высшей школы Российской Федерации. Он является основателем научной школы земледелия. Вот такие вехи его трудовой биографии и общественной деятельности.

Я еще только скажу несколько слов. Я хотел бы подчеркнуть его личностные качества, которые конечно заслуживают уважения. Он

благодарный ученик. Он знает на чьих плечах он стоит и на чьих плечах он вырос. При встрече всегда вспоминает своих учителей. А здесь работали выдающиеся ученые. И первым кого он вспоминает, это Алибека Батырбековича Саламова, выдающегося гражданина нашей республики и ученого. Представляете, выходит книга совместная, два автора, учитель и ученик Алибек Батырбекович и Эмануил Данаевич. Это счастье ученика. А затем он вспоминает Ксению Ивановну Трофименко доктора сельскохозяйственных наук, профессора кафедры почвоведения. Это была прекрасная, достойная женщина, ученая российского масштаба. Интересный был у нас профессор Давид Абрамович Тарнаградский, крупный ученый, знающий историю не только своего предмета, и Эмануил Данаевич благодарен ему.

Еще одна личностная черта. Он настоящий друг, товарищ и брат. В любое время дня и ночи он рядом с тобой. Это настоящая мужская черта жизни человека. Иметь такого друга это очень хорошо. С таким другом, как говорят, и в песне, и в словах не страшно идти в горы и в бой. Я хочу сказать, Эмануил Данаевич, тебя помнят твои друзья и товарищи, они гордятся тобой, они любят тебя. Неожиданно для тебя хочу привести несколько звонков, которые раздались в моем доме. Звонит Алла Когтева – это доктор философских наук, профессор (г. Москва). Начинала секретарем комсомольской организации завода «Стройдеталь», затем секретарь горкома комсомола, затем обкома комсомола, затем ответственный работник Центрального Комитета ВЛКСМ. Звонит Клава Чушинская – секретарь комитета комсомола стройтреста нашего города, секретарь обкома комсомола, сейчас доктор исторических наук, профессор, работает в Москве. И неожиданно звонит бывший рабочий завода ВРЗ Володя Семаев, который впоследствии стал секретарем комитета комсомола вагоноремонтного завода, потом секретарем горкома комсомола, сейчас один из руководителей Сбербанка России. И неожиданный звонок из Южной Африки – Ираклий Рехвиашвили, бывший секретарь комитета комсомола пединститута, заведующий отделом горкома комсомола, доктор исторических наук, профессор.

В. Х. Темираев. Сергей Яковлевич, все комсомольцы звонят только?

Плахтий : Мне да!

Поздравляют все тебя, дорогой юбиляр!

Еще одна черта.

Эмануил Данаевич прекрасный семьянин. Он создал вместе со своей супругой Людмилой Адиньяевой прекрасную семью. Они родили трех сыновей, воспитали их достойными людьми, дали им образование. Воспитывают шестерых внуков. И что удивительно, как было наверно угодно судьбе и самому Богу, что он встретил эту девушку на первом курсе агрономического факультета и так по жизни шагают до сегодняшнего дня. Мало этого они родились в один год в один месяц и в один день 30 марта 1941 г. И конечно пусть Эмануил Данаевич знает, что его успехи неразрывно связаны с его супругой, с его семьей. И за это, я, как друг, товарищ благодарю Людмилу за поддержку и понимание, проявленные на протяжении всей их совместной жизни к моему другу. Дорогой друг! Я поздравляю тебя с этим юбилеем. Я желаю тебе здоровья. Я желаю тебе продолжения семейного счастья. Я желаю тебе новых успехов во имя славы Горского государственного аграрного университета, во имя нашей республики Северная Осетия-Алания. Спасибо.

В. Х. Темираев. Спасибо Сергею Яковлевичу за добрые слова. Конечно, сложно придется после Сергея Яковлевича выступать, поэтому спрашиваю – есть смелые? Кто после него?

Слово предоставляется **Владимиру Стефановичу Вагину**, профессору, ректору Северо-Кавказского горно-металлургического института.

– Видеть как развивается мой родной университет в котором я тоже проработал более 10 лет, доставляет удовольствие и конечно гордость. Когда я в 1978 году пришел в Горский сельскохозяйственный институт Эмануил Данаевич был действительно самым молодым доктором наук, кстати говоря, это был один из первых людей, с которым я познакомился. Именно с ним и с профессором Алибеком Батырбековичем Саламовым на конференции в 1976 году в Новочеркаске по программированию урожая. Именно они, и Измаил Каурбекович Хузмиев сделали так, что я, парень из глубинки Ростовской области, оказался в 1978 году здесь, в Северной Осетии и вот уже более 30-ти лет работаю на благо нашей республики. Эмануил Данаевич, я хочу от имени многотысячного коллектива нашего Северо-Кавказского горно-металлургического института поздравить вас с днем рождения, поздравить вас с юбилеем. Пожелать вам счастья, удачи и благополучия в этой жизни. Ну и в принципе



70 лет, что это такое? Если преподаватели нашего вуза, работающие в тяжелейших условиях горно-металлургического производства, где плохая экология и все прочее, спокойно работают в возрасте 75, 80 и 85 лет, то вам, человеку работающему на открытом горном воздухе, питающегося только чистыми экологическими продуктами, сам Бог велел работать до 100 лет. Пусть так и будет. Счастья, удачи и благополучия вам!

В. Х. Темираев. Слово предоставляется ректору Кабардино-Балкарской государственной сельскохозяйственной академии, доктору сельскохозяйственных наук, профессору **Жерукову Борису Хажмуратовичу.**

– Добрый день уважаемые друзья и коллеги! На самом деле выступать перед такой аудиторией волнительно, тем более говорить о таком ученом, как Эмануил Данаевич, очень сложно. Я вам скажу одно, если кто-то думает, что Эмануил Данаевич только осетинский ученый или дагестанский, то эти люди глубоко заблуждаются. Скажу я вам, история аграрной науки всего Кавказа, без всякого преувеличения, была бы неполной без имени Эмануила Данаевича. Я его знаю, немножко и разбираюсь в тех вопросах, чем он занимается всю жизнь, я вам могу сказать, что более подготовленного человека, если подойти со всех сторон, по каким признакам можно



оценить научного деятеля, такого человека трудно найти на Кавказе. Я благодарен судьбе, что имею творческое отношение к Эмануилу Данаевичу. Более 20 лет мы дружим. Я очень горжусь этой дружбой. И сегодня мы здесь находимся в составе большой делегации Кабардино-Балкарской государственной сельскохозяйственной академии. Если бы мы взяли всех желающих, наверное потребовался бы еще дополнительно такой зал.

Я хочу пожелать Эмануилу Данаевичу небывалых успехов и далее, пусть ваши годы – 70 лет, будут процентами вашей жизни. До ста лет предложил мой коллега, я солидарен и хочу вам сказать от имени нашей делегации – Кабардино-Балкарская Республика вас любит, вас уважает, вас ценит. Как вас любят на своей родине, в малой Северной Осетии, так и в Кабардино-Балкарской Республике. Эмануил Данаевич, желаю успехов, счастья, благополучия вам и вашим близким, если я кому-то что-то желаю, я желаю три вещи, чтобы жили до глубокой старости, никогда не болели и работали в таком прекрасном коллективе, где и сегодня работаете.

В. Х. Темираев. Слово предоставляется ректору Грозненского нефтяного университета профессору **Таймасханову Хасану Элим-султановичу.**

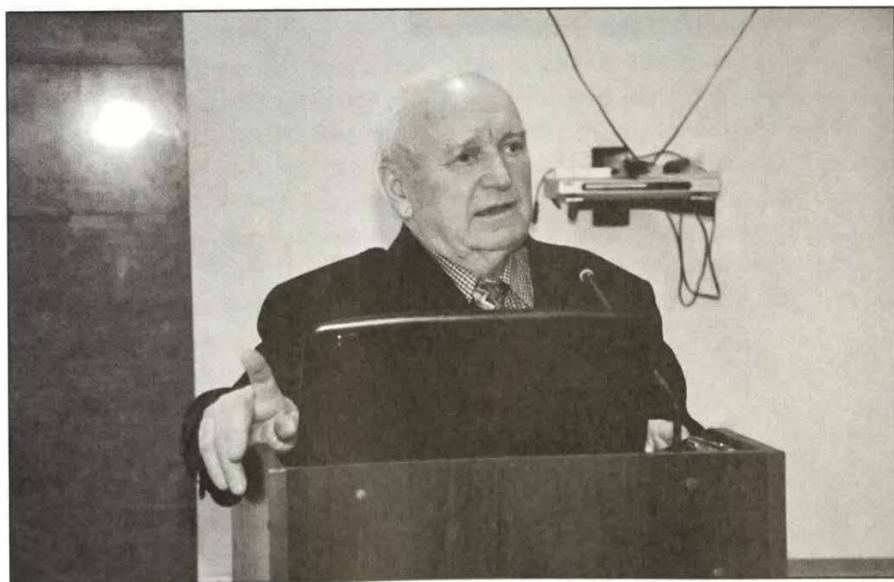
– Я в своем выступлении буду говорить только о нашем друге, Эмануиле Данаевиче. Мне вдвойне трудно, потому что здесь сидят все мои бывшие преподаватели. Я обучался здесь, работал на кафедре у Бориса Бештауовича Басаева. Но не сказать об Эмануиле Данаевиче нельзя. Ибо он, как подчеркивал предыдущий оратор, не только ученый Осетии и Дагестана, но и всего Северного Кавказа, в том числе и Чеченской Республики. Буквально вчера встречался с главой Чеченской Республики Рамзаном Ахмадовичем Кадыровым и он всем передавал привет и сделал мне поручение, где своим Указом присвоил почетное звание «Заслуженный деятель науки Чеченской Республики» – за вклад Э. Д. Адиньяева в научную деятельность и за подготовку высококвалифицированных специалистов АПК в том числе и для Чеченской Республики.



Уважаемые коллеги! Грозненский государственный нефтяной институт хотя является непрофильным для сельского хозяйства, но у нас тоже есть специальности типа переработки сельскохозяйственной продукции. И работает у нас, кстати, очень много ваших учеников. Подготовили приветствие в ваш адрес, все я зачитывать не буду, здесь много добрых слов о вас сказано, и мы еще раз поздравляем, желаем вам больших успехов, и действительно, чтоб на 100-летие вы могли нас пригласить. Всем спасибо. А подарок передан на кафедру.

В. Х. Темираев. Павел Михайлович Шорин просит слово, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, сотрудник нашего вуза.

– Я выступаю сегодня как профессор нашего университета. Мы с Эмануилом Данаевичем и с коллективом работаем многие годы, и нас скрепляет не только работа, но и большая дружба. Я многое слышал здесь, и вы еще услышите много добрых слов об Эмануиле Данаевиче. Я хочу рассказать о нем только как о педагоге. Был такой интересный случай: после защиты мной докторской диссертации меня пригласили сюда читать курс «Зональные системы земледелия». Я был тогда директором научно-исследовательского института и считал, что это дело нужное, важное и не скучное. Прочитал несколько лекций, Э. Д. Адиньяев и говорит: я хочу посетить вашу лекцию, я говорю, пожалуйста! Приходит он, читаю я лекцию, прочитал и спрашиваю у него, ну и какие пожелания? Он говорит, завтра зайдите. Захожу я завтра к нему, он подает мне в письменном виде свои замечания. Я прочитал, нахмурился, ни одного похвального слова, сплошные замечания, критика, пожелания и т. д. Я говорю Эмануилу Данаевичу, дайте лист бумаги, напишу заявление об уходе. Не надо, говорит, если вы учтете мои замечания, из вас получится хороший преподаватель. И вот я работаю уже более 20 лет



здесь и всегда этот случай помню, он помог мне стать настоящим преподавателем этого вуза. Спасибо, Эмануил Данаевич вам за это. От имени агрономического факультета позвольте выразить самые добрые пожелания профессору, коллеге, другу, товарищу по работе, крепкого здоровья, семейного благополучия и долгих лет доброй, хорошей работы на нашем факультете и в нашем коллективе. Спасибо!

В. Х. Темираев. Слово просит заведующий кафедрой растениеводства Дагестанской государственной сельскохозяйственной академии, доктор сельскохозяйственных наук, профессор **Гимбатов Абдулгамид Шапиевич.**

– Добрый день! Наш ректор Зайдин Магомедович Джамбулатов не смог сегодня здесь присутствовать, тем не менее, дорогие друзья, он вас приветствует всех с глубочайшим уважением и просил меня от имени нашего руководства поблагодарить вас за это прекрасное приглашение. Вот я его представляю в виде приветственного адреса. Зачитывать этот приветственный адрес, уважаемые друзья, я не буду, единственное хочу вам сказать, что Эмануил Данаевич представитель нескольких республик Северного Кавказа: Дагестана, Северной Осетии, Кабардино-Балкарии, Карачаево-Черкессии, Чечен-



ской и Ингушской республик. Везде, я готов повторить, что где бы ни были наши представители, к этому ученому, к этому человеку, относятся с величайшим уважением и почтением. Особенно, конечно, его почитают в Дагестане. Это его первая родина, где он вырос, где он сделал первые шаги на жизненном своем пути, его любят в родном Дербенте. Это исторический, очень ценный город, кто не видел этот город, я вам рекомендую его посетить, посетить там, где вырос и родился наш дорогой юбиляр. Это великолепный город.

Уважаемые коллеги, долго я здесь распространяться не буду, но Эмануил Данаевич это всеобщий Учитель. Мы примерно с ним одноклассники, но тем не менее Эмануил Данаевич является моим Учителем. Все, чего я достиг, ученой степени и звания, считаю заслугой нашего многоуважаемого Эмануила Данаевича.

Здесь присутствуют представители из Кабардино-Балкарии, во главе с ректором академии – они великолепные друзья, к которым я и ученые Дагестанской сельскохозяйственной академии относимся с очень большим уважением и большим почтением. Почему? Да потому, что многие научные наши достижения в определенной степени скоординированы именно с учеными Кабардино-Балкарии и учеными Северной Осетии. Поэтому говорю спасибо, что вот так дружно они сегодня отмечают нашего уважаемого юбиляра. Что касается подарка, то мы постеснялись, что он здесь не поместится, но символично то, что его изготовили именно в Дербенте, в родном городе нашего дорогого юбиляра. Этот подарок изготовлен по заказу нашего ректора, профессора Зайдина Магомедовича Джамбулатова. Подарок находится на кафедре. Кроме этого, дорогие друзья, Эмануил Данаевич по решению ученого совета Дагестанской государственной сельскохозяйственной академии представлен на звание «Заслуженный деятель науки Республики Дагестан». Работа эта находится в действии и в скором времени, Эмануил Данаевич, вы получите соответствующие документы, вопрос на стадии завершения. Эмануила Данаевича можно поздравить и с этим высоким званием. Большое спасибо всем за приглашение. Спасибо вам, уважаемые друзья, что так хорошо поддерживаете нашего земляка, друга, учителя, товарища.

В. Х. Темираев. Слово просит заместитель министра сельского хозяйства нашей республики **Тотров Олег Васильевич** и одновременно наш сотрудник кафедры агрохимии.

– Уважаемый Виктор Хамицевич! Уважаемые члены ученого совета, дорогие гости и приглашенные! Сегодня мне предоставлена почетная и приятная миссия поздравить выдающегося ученого, нашего прекрасного старшего Адиньяева Эмануила Данаевича с юбилеем. Эмануил Данаевич для нас всегда был примером беззаветного служения нашему многонациональному народу нашей республике. Мне вдвойне приятно это делать потому, что он является моим непосредственным учителем и наставником. И будучи уже преподавателем, я все время старался применять во время проведения своих занятий его богатый опыт. К сожалению, сегодня министр сельского хозяйства Роберт Карумович Засеев не смог прийти и принять участие в этом торжественном мероприятии, потому что у него была ранее запланирована рабочая поездка, он просил от имени Министерства сельского хозяйства и его имени огласить этот приветственный адрес, который я сейчас зачитаю.



– Уважаемый Эмануил Данаевич! Коллектив Министерства сельского хозяйства и продовольствия РСО-Алания поздравляет вас со знаменательной датой в вашей жизни – 70-летием со дня рождения.

Вы являетесь одним из достойнейших представителей старшего поколения, чья жизнь достойна уважения и подражания, кто искренне и преданно служил и продолжает служить интересам нашей мно-

гонациональной Родины. Неоценим ваш вклад в решение проблем и сохранения природного потенциала Северного Кавказа.

Организаторский талант, глубокие научные знания, богатый практический опыт и высокие человеческие качества вам и сегодня позволяют решать проблемы эффективности сельскохозяйственного производства. Благодаря научной школе под вашим руководством и вашим исследованиям совершенствуется технология возделывания сельскохозяйственных культур, что является залогом качества экологически безопасной произведенной продукции. А это особенно важно в наше непростое время.

Ваш вклад в науку по достоинству отмечен многочисленными государственными наградами. Скромный, но в то же время устремленный – вы являетесь талантливым педагогом и прекрасным человеком. Выражаем вам, дорогой Эмануил Данаевич, сердечную благодарность и искреннюю признательность за ваш труд. Примите наши теплые пожелания крепкого здоровья, счастья, благополучия вам и вашим близким. *Министр Р. К. Засеев.*

Я прошу прощения. Я еще на некоторое время задержу ваше внимание. Несколько дней назад научная общественность нашей республики отмечала юбилей прекрасного человека, нашего прекрасного старшего Тезиева Тотрбека Камболатовича. Тотрбек Камболатович, извините нас, что мы немножко запоздали с поздравлением, поэтому разрешите от имени Министерства сельского хозяйства, от имени министра и от себя лично поздравить вас с вашим юбилеем, пожелать вам всего самого лучшего в этой жизни, новых творческих успехов и позвольте вручить подарок. Спасибо!

В. Х. Темираев. Слово предоставляется полномочному представителю Дагестана в Северной Осетии, председателю национально-культурного общества «Дагестан» **Магомеду Магомедовичу Шамилову.**

– Уважаемые гости! Уважаемые участники торжественного мероприятия! Уважаемый Эмануил Данаевич! Разрешите мне от имени многонациональной дагестанской диаспоры сердечно поздравить вас с юбилеем, пожелать вам крепкого здоровья, долгих лет жизни. Эмануил Данаевич является старейшиной дагестанской диаспоры в Северной Осетии. Этот человек – легендарная личность, мне не стоит много говорить об этом. Предыдущие ораторы много о нем рассказывали. Я по поручению президента Республики Дагестан



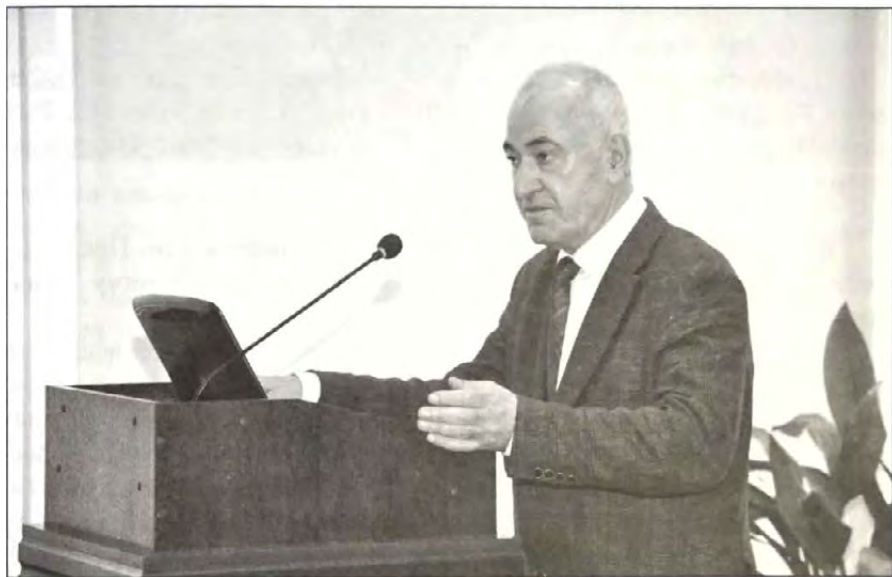
Магомед-Салама Магомедовича вручаю вам почетную грамоту «За высокий профессионализм, большой вклад в развитие и укрепление дружбы между братскими народами республик Северная Осетия-Алания и Республики Дагестан». В честь 70-летнего юбилея со дня рождения награждается Эмануил Данаевич почетной грамотой.

Министр по национальной политике и внешним связям республики Дагестан Бекмурза Бекмурзаев также подписал почетную грамоту для вас, я ее не буду зачитывать и разрешите ее тоже вручить вам.

В. Х. Темираев. Слово предоставляется президенту Северо-Кавказского отделения международной академии экологической безопасности доктору технических наук, профессору **Ивану Давидовичу Алборову.**

– Уважаемые коллеги! С Эмануилом Данаевичем меня связывает большая общественная работа с 1992 года. В то время он вел научные исследования через Министерство охраны окружающей среды. С тех пор и по настоящее время мы тесно общаемся по научной и общественной работе. Мы сблизились на основе взаимопонимания по всем тем проблемам, которые приходится преодолевать и решать. Я хочу сказать, что здесь очень много теплых слов было сказано,

но мало было сказано об общественной деятельности Эмануила Данаевича. Уже 10 лет он находится в составе Северо-Кавказского отделения международной академии экологии и безопасности жизнедеятельности, которая собирает и собрала самые лучшие умы Северного Кавказа в количестве 210 человек. Есть в составе этой академии представители всех регионов Северного Кавказа. Раньше Северо-Кавказский регион включал Ростовскую область и Краснодарский край, они находятся в составе академии. У нас есть представитель Томской области, из Москвы присоединились, из Одессы и т. д. Это говорит о том, что значимость этой академии по отношению к тем проблемам, которые нас волнуют, немаловажны. Поэтому мы включаемся во все те ключевые проблемы, которые касаются населения всего нашего Северо-Кавказского региона. Я не



буду перечислять эти моменты, но я хочу от себя в начале выразить Эмануилу Данаевичу большую благодарность за то, что он есть. Он на сегодняшний день проявляет инициативу по всем тем направлениям, которые ему поручаются. И поступила от президента нашей международной академии Олега Николаевича Русака приветствие.

– Уважаемый Эмануил Данаевич! Президиум международной академии наук, безопасности экологии и жизнедеятельности поздравляет вас со славным юбилеем – 70-летием со дня рождения. Мы

знаем вас как талантливого ученого агрария, чьи научные разработки внесли весомый вклад в теоретическое осмысление интенсивного землепользования, имеют большое практическое значение в агропромышленной отрасли России, особенно в горных и предгорных ее зонах. С избранием вас академиком Северо-Кавказского отделения МАНЭБ и назначением на должность вице-президента, авторитет и влияние аграрного сектора отделения заметно расширился и укрепился. Многие вами делается в воспитании молодого поколения специалистов в регионе. Весом ваш вклад в подготовке ученых агрономов, что снискало заслуженный авторитет и признание не только среди коллектива, но и в широких общественных кругах ученых специалистов региона. Позвольте еще раз поздравить вас Эмануил Данаевич с этим замечательным праздником. Здоровья, счастья, успехов, удачи, семейного благополучия и дальнейшего творческого роста. С уважением президент МАНЭБ О. Н. Русак.

Одновременно хочу сказать, что решением Президиума академии Эмануил Данаевич награжден орденом «Звезда Почета». Разрешите вручить Эмануилу Данаевичу награду, удостоверение и настенную грамоту!

В. Х. Темираев. Слово предоставляется заместителю Председателя Парламента Чеченской Республики **Ахмеду Яхьяевичу Хумакиеву.**

– Хочу выразить свою благодарность и низкий поклон всем тем, кто связан с Горским государственным аграрным университетом, его профессорско-преподавательскому составу, который не покладая рук воспитал огромное количество молодых специалистов для республик Северного Кавказа, в том числе для Чеченской Республики. Я выпускник этого вуза 1972 года. Здесь поздравительный адрес от Председателя Парламента Чеченской Республики Дуквахи Баштаевича Абдурахманова. Разрешите зачитать приветственный адрес.

– Уважаемый Эмануил Данаевич! Примите самые искренние сердечные поздравления по случаю вашего юбилея. Юбилей это особый праздник, отмеченный глубоким осмыслением пройденного пути, пристальным вниманием к предстоящим делам. За эти годы вы многое успели сделать, пройден большой путь, наполненный яркими достижениями и несомненными успехами. Убежден, что ваша деятельность, в основе которой лежат блестящие профессиональные личные качества, будет и в дальнейшем вносить большой вклад в



развитие науки и образования. От всей души желаю вам больших успехов, крепкого здоровья, счастья и благополучия вам, вашим родным и близким на долгие годы. С уважением Председатель Парламента Чеченской Республики Д. Б. Абдурахманов.

Когда Эмануил Данаевич был в гостях в Чеченской Республике и посетил наш парламент, ему вручили почетную грамоту, а сегодня мне поручено вручить благодарственное письмо. Я вас поздравляю. Памятный подарок от Президента и Парламента Чеченской Республики я вручаю вам. Вам всем огромное спасибо за то, что вы делаете!

В. Х. Темираев. Спасибо большое. Я думаю, Парламент Чеченской Республики высоко оценил деятельность Эмануила Данаевича и прошу передать большие приветы Дукваху Баштаевичу. Он наш бывший коллега – министр сельского хозяйства Чеченской Республики, так что знаем мы друг друга хорошо.

Дорогие друзья! На имя Эмануила Данаевича поступили приветственные телеграммы. Я зачитаю некоторые из них. Телеграмму прислали – академик Российской академии сельскохозяйственных наук Ольга Геннадьевна Котлярова, академик Российской академии сельскохозяйственных наук Иван Понтелеевич Кружилин, академик

Российской академии сельскохозяйственных наук Михаил Стефанович Григоров, проректор Волгоградской государственной сельскохозяйственной академии академик Цепляев и профессор Валентин Иванович Филин, профессор Ставропольского государственного аграрного университета Георгий Романович Дорожко, первый проректор Ингушского государственного университета профессор Шамсудин Бексултанович Хашегульгов.

Член ученого совета нашего университета Эмануил Данаевич представлен к высшей награде нашей республики медали «Во Славу Осетии». Указ Главой республики подписан. Поэтому разрешите поздравить его с высшей наградой нашей республики.

Эмануил Данаевич! Разрешите мне присоединиться к словам товарищей в ваш адрес, которые от души говорили. Выражаю вам всем большую признательность, что нашли время и приехали сегодня к нам.

Как приятно, что Эмануил Данаевич собрал нас вместе, я вижу в зале прекрасных людей, получился прекрасный коллектив, практически весь Северный Кавказ. Мы тоже подготовили приветственный адрес, вложили в него добрые слова, пожелания и, конечно, конверт. Мы завершаем заседание ученого совета и предоставляем слово самому имениннику, профессору Эмануилу Данаевичу Адиньяеву.



– Я, конечно, волнуясь, но хочу сказать слова благодарности. Прежде всего в адрес своих покойных родителей, которые нас воспитали, ну и сделали нормальными людьми. Хочу сказать большое спасибо коллективу моего университета. В 59-м году я переступил порог этого учебного заведения и всем тем, что у меня есть, я обязан нашему коллективу. Я прошел хорошую школу. Сергей Яковлевич Плахтий сегодня говорил о моих наставниках, учителях, воспитателях: Евгений Владимирович Рубилин, Ксения Ивановна Трофименко, Георгий Георгиевич Джанаев, Феофан Яковлевич Коновалов, Станислава Каземировна Рацкевич, Георгий Бугданович Бугданов, Давид Абрамович Тарнаградский, Алибек Батырбекович Саламов, Александр Павлович Окладнов и многие другие. Среди этих ученых некоторые не были даже кандидатами наук, но они были такими воспитателями, такими наставниками, которые подготовили нас и наше поколение к самостоятельной работе. Я благодарен коллективу агрономического факультета, в котором я столько лет работаю, тружусь, не могу не сказать слова благодарности своей родной кафедре, коллектив которой со мной уже 32 года трудится. Я пришел на кафедру самым молодым сотрудником, будучи доктором наук. Но сегодня я самый старший по возрасту на этой кафедре. Все остальные, без исключения, это бывшие мои студенты и на 90 процентов это бывшие мои аспиранты, они работают вместе со мной. Я благодарен всем тем, кто сегодня пришел сюда, приехал сюда, прилетел сюда. И я бы хотел всегда быть участником ваших добрых хороших дел. Хочу сказать об учителях, которым обязан в своем становлении, их несколько человек. В 1959 году я поступил на первый курс, деканом нашего факультета был молодой фронтовик, 38-летний кандидат сельскохозяйственных наук Георгий Георгиевич Джанаев. Он, видимо, меня заметил и выдвинул на комсомольскую работу агрономического и экономического факультетов. В 1962 году был избран освобожденным секретарем комсомольской организации вуза. На этом поприще в эти годы, а эта большая комсомольская организация, я почувствовал мощнейшую поддержку и высокую требовательность со стороны Орджоникидзевского городского комитета комсомола, который и поддерживал нас и в то же время требовал от нас решения больших задач по выполнению поставленных вопросов. Сегодня выступал Сергей Яковлевич Плахтий, это мой друг, это мой учитель, это мой наставник, это мужественный человек, который, не взирая ни на что, может сказать то, что

он считает нужным. Вот я встретился с ним после того. Встречаю в 1964 году руководителя своей дипломной работы, а в дальнейшем и руководителя диссертации Георгия Константиновича Льгова, профессора, ученого, который знал науку и производство, это был асс, это был виртуоз в постановке научных исследований и проведении экспериментов. Я ему благодарен. Царствие ему небесное. На земле Кабардино-Балкарии с 1938 по 1961 год Георгий Константинович прошел путь от младшего научного сотрудника до заместителя директора Кабардино-Балкарской государственной сельскохозяйственной опытной станции, став заместителем директора по науке, доктором наук и в 1961 году уже доктором наук он переезжает сюда работать. В 1964 году он отправляет меня в краткосрочную командировку на три года на землю Кабардино-Балкарии, которая затянулась 16 лет, вместо трех лет. На этом пути я встречаю Николая Никитовича Евтушенко, председателя колхоза, крупнейшего организатора производства, который 10 лет меня держал рядом и показывал мне все то, что я в книгах не мог прочитать, все то, что я в жизни не видел. Тогда колхоз только становился на ноги, только был на подъеме. Через 10 лет он становится кавалером ордена Трудового Красного Знамени, Октябрьской Революции, ордена Ленина, Героем Социалистического Труда, и выдвигают его в высшие органы власти. А все эти совместные научные и производственные разработки остаются в этом хозяйстве. На базе этого хозяйства создается экспериментальная база для переподготовки сельскохозяйственных кадров разного уровня и квалификации не только Кабардино-Балкарии, но и всех прилегающих краев и областей. Это хозяйство посещает Председатель Совета Министров Российской Федерации, первый секретарь Центрального комитета коммунистической партии Советского Союза Никита Сергеевич Хрущев, потому что там действительно были хорошие научные разработки, которые до сегодняшнего дня являются актуальными. Здесь присутствует публика в основном связанная с аграрием. Я хочу вам сказать, что эти достижения, можно оценить только по двум показателям. На площади 4000 га пашни, средняя урожайность зерновых составляла 55 центнеров, а зерна кукурузы 100 центнеров. Это в те годы, почти 45 лет тому назад, когда не было современных гибридов, технологий и т. д. И человек, о котором я хочу сказать, это человек, который со мной прошел 46 лет жизни, воспитал детей, помогал мне, поддерживал меня все эти годы и иногда может быть одергивал от слишком по-

спешных моих действий – это моя супруга Людмила Аврамовна, которая свою материнскую любовь к детям, передает внукам. Я ей очень благодарен.

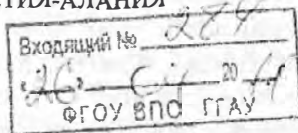
Здесь присутствуют мои друзья, представители всех республик. Я хочу сказать огромную благодарность руководителю нашей республики Таймуразу Мамсурову, который так высоко оценил мой скромный труд. Хочу сказать огромную благодарность Арсену Канокву, который так же прислал своих представителей и оценил мои заслуги. Большая благодарность моя Рамзану Кадырову, который очень много делает для своего народа и прислал целую делегацию со всеми почестями. Я очень благодарен Абдулсаламу Магомедову Президенту Республики Дагестан – здесь мои друзья и товарищи из Дагестана. Благодарен Юнус-Беку Евкурову, Главе Республики Ингушетия, приславший директора института сельского хозяйства Тангиева Микаила Ибрагимовича со своими коллегами и всем находящимся в этом зале. Присутствуют представители и из других республик – Адыгеи, Карачаево-Черкессии, Ставрополя. Всем им большое спасибо. Они стараются делать все для того, чтобы сохранить стабильность на Северном Кавказе. Сегодняшнего торжества могло бы и не быть, если бы не наш руководитель вуза, не наш ректор Виктор Хамицевич Темираев, который был моим студентом. Виктор Хамицевич вместе со своим штабом: проректорами, деканами, заведующими кафедрами, всеми членами ученого совета делает все, чтобы сохранить вуз в это очень нелегкое время для высшего образования России. Они делают все для того, чтобы сохранить те традиции, заложенные в этом вузе с 1918 года декретом о создании первого высшего учебного заведения для горских народов Северного Кавказа. Могу сказать, что являюсь частицей этого прекрасного вуза. Спасибо вам всем большое, мира и благополучия вам и вашим семьям.

НАГРАДЫ И ПРИВЕТСТВЕННЫЕ АДРЕСА В ЧЕСТЬ ЮБИЛЯРА



РЕСПУБЛИКÆ ЦÆГÆТ ИРЫСТОН-АЛАНИЙЫ СÆРГЪЛÆУУÆДЖЫ
УКАЗ

УКАЗ
ГЛАВЫ РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ



**О награждения медалью «Во Славу Осетии»
Адиньяева Э.Д.**

За вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов и многолетнюю плодотворную деятельность наградить медалью «Во Славу Осетии» Адиньяева Эммануила Данаевича, заведующего кафедрой Горского государственного аграрного университета.

Глава
Республики Северная Осетия-Алания

Т.Мамсуров

г. Владикавказ

7 апреля 2011 г.

№ 85

Р
Аджинбаев
(фамилия)
Эмануил
(имя)
Данаев
(отчество)

Р
Аджинбаев
(мама)
Эмануил
(папа)
Данаев *фарит*
(фамилия сына)

НАГРАЖДЕН(А)
ЛЕВЕРД ЕРЦЫД

медалью
"Во Славу Осетии"



НАГРАДА 3342
СЕРТИФИКАТ

РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ
РЕСПУБЛИКЕ СЕГАТ ИРЫСТОН-АМЫВЫ
СЕРТИФИКАТ

УКАЗ 85 от 7.04.2012



Аджинбаев
(фамилия)
Эмануил
(имя)
Данаев
(отчество)

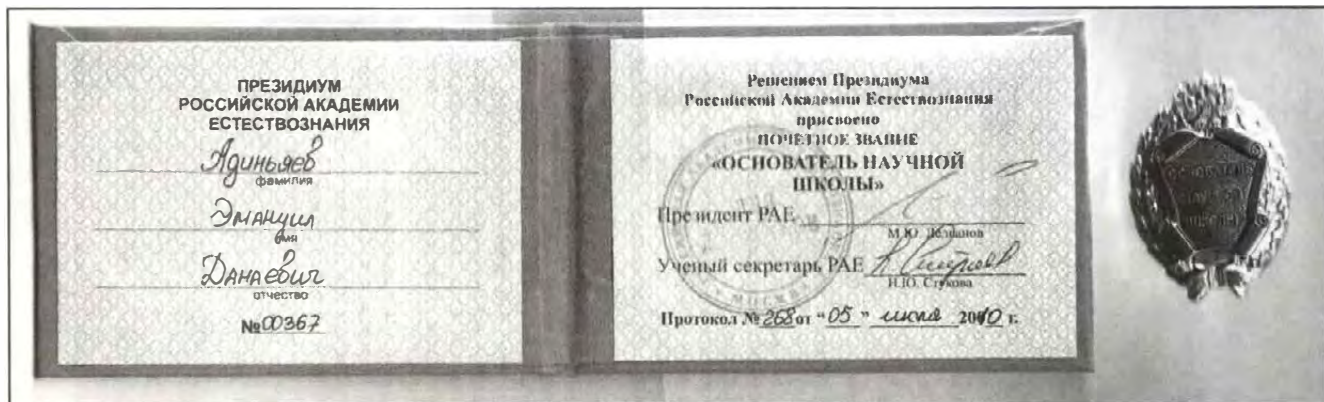
Присвоено почетное звание
"Заслуженный
работник
высшей школы
Российской
Федерации"



Указ Президента
Российской Федерации
от 21.04.1998 г.







**МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
Экологии и Безопасности жизнедеятельности
(МАНЭБ)**

На основании Устава Академии

Администрация

Эмануил Данаевич

избран(а)

действительным членом (академиком) Академии
по секции

Президент МАНЭБ

Секретарь

Президиума МАНЭБ

Санкт-Петербург



Э N 01231

"25" мая 2000

**INTERNATIONAL ACADEMY of ECOLOGY
and LIFE PROTECTION SCIENCES
(IAELPS)**

In accordance with Academy Statutes

Adin'yaev

Emanuel Danaevich

elected

actual member (academician) of Academy

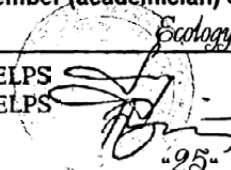
on section

President of IAELPS

Secretary of IAELPS

Presidium

St.-Petersburg



Э N 01231

"25" May 2000

**INTERNATIONAL
INFORMATIZATION
ACADEMY**

SECTION OF THE
INFORMATIZATION
OF FOREIGN POLITICAL AND
FOREIGN ECONOMIC
ACTIVITY IN THE DIPLOMACY



МАИ

**МЕЖДУНАРОДНАЯ
АКАДЕМИЯ
ИНФОРМАТИЗАЦИИ**

ОТДЕЛЕНИЕ
ИНФОРМАТИЗАЦИИ
ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКОЙ И
ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ДИПЛОМАТИИ

Северо-Кавказский филиал

347000 Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Корона д.40

телефон 62-48-66, 67-31-24

**Ректору Горского
Государственного Аграрного
Университета
Б.Б.Басаеву**

На Ваш N CX-32/07 от 5 июня 1995 года

Президиум Международной Академии Информатизации единодушным решением от 16 июня 1995 г. избрал заслуженного деятеля науки и техники СОАССР, доктора сельскохозяйственных наук, зав.кафедрой общего земледелия ГГАУ Эмануила Давасьяча Адиянлыва действительным членом Международной Академии информатизации с присвоением ученого звания - Академик.

МАИ - независимая международная общественно-научная, самоуправляемая организация интеллектуалов, учреждена в 1990 году и зарегистрирована в ООН. Академия является ассоциированным членом ООН, коллективным членом Международного союза по информатике, Всемирной Ассоциации образования *Worldwide*, входящей в состав ЮНЕСКО.

В настоящее время Академия имеет 220 функциональных региональных отделений, где работают около четырех тысяч действительных членов и членов-корреспондентов. Среди них 120 членов РАН и других национальных Академий мира, 100 - лауреатов Государственной премии, 86 - Героев труда, Союз и России и т.д.

Президиум МАИ выражает надежду, что Академик Э.А.Адиянцев, с непосредственной помощью профессорско-преподавательского состава ГГАУ, внесет необходимую лепту в пополнение информационной базы мирового хозяйства достоверной информацией о социально-экономическом положении на Северном Кавказе.

Хочу пожелать счастья, передавая искренние поздравления с избранием Вашего коллегия Академиком МАИ, пригласить Вас к активному сотрудничеству с Северо-Кавказским филиалом отделения МАИ в г.Махачкале.

Приложение: на 2 листах.

По поручению Президиума
Международной Академии информатизации:

Президент
Северо-Кавказского филиала
Отделения МАИ, Академик

С.Умаров



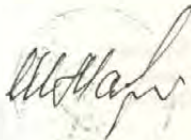
Почётная
ГРАМОДА

Заведующий кафедрой земледелия ГГАУ
профессор, доктор СХ наук

АДИНЬЯЕВ
Эмануил Данаевич

За высокий профессионализм, большой вклад в развитие и укрепление дружбы между братскими народами республики Северная Осетия-Алания и Республики Дагестан и в честь 70-летнего юбилея со дня рождения.

Представитель Республики Дагестан
в Республике Северная Осетия-Алания



Шамилов М.М.

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации

НАГРАЖДАЕТСЯ

АДИНЬЯЕВ

ЭМАНУИЛ ДАНАЕВИЧ

*заведующий кафедрой общего и мелиоративного
земледелия Горского государственного аграрного
университета*

***За многолетнюю плодотворную научно -
педагогическую деятельность, большой вклад
в подготовку высококвалифицированных
специалистов для агропромышленного
комплекса и в связи с 60-летием со дня
рождения.***

*Заместитель Министра
сельского хозяйства
Российской Федерации*

Н. К. Долгушкин

2001 г.



УКАЗ ГЛАВЫ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

от 01.04.2011

г. Грозный

№ 51

О присвоении почетного звания «Заслуженный деятель науки Чеченской Республики» Адиньяеву Э.Д.

За многолетнюю научно-педагогическую деятельность, подготовку высокопрофессиональных кадров для Чеченской Республики в области сельского хозяйства присвоить почетное звание «Заслуженный деятель науки Чеченской Республики» АДИНЬЯЕВУ Эмануилу Данаевичу, доктору сельскохозяйственных наук, профессору, заведующему кафедрой общего и мелиоративного земледелия Горского государственного аграрного университета.

Глава
Чеченской Республики



Р.А. Кадыров

УКАЗ

Главы Кабардино-Балкарской Республики

О присвоении почетного звания
«Заслуженный деятель науки
Кабардино-Балкарской Республики»

За большие заслуги в научной деятельности и многолетний плодотворный труд присвоить почетное звание «Заслуженный деятель науки Кабардино-Балкарской Республики» следующим сотрудникам федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Горский государственный аграрный университет»:

АДИНЬЯЕВУ Эмануилу Данаевичу - заведующему кафедрой общего мелиоративного земледелия

БАСАЕВУ Борису Бештауовичу – заведующему кафедрой организации агропромышленного комплекса и предпринимательства

ДЗИДЗОЕВУ Валерию Дударовичу - заведующему кафедрой теории государства, права и политологии.

Глава Кабардино-Балкарской Республики А. КАНОКОВ
город Нальчик, 5 июня 2012 года, № 86-УГ

**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ
ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ**

СЕРТИФИКАТ № 00367 (05 июля 2010 г.)



Адиньяев Эмануил Данаевич

ПРИСВОЕНО ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ

**ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ
«Земледелие»**

www.rae.ru

ПРЕЗИДЕНТ

М.Ю.ЛЕДВАНОВ





Почетная Грамота

УКАЗОМ

Президента Республики Дагестан

от 19 декабря 2011 года

АДИНЬЯЕВ

Эмануил Данаевич

За многолетнюю добросовестную работу

Награжден(а) Почетной Грамотой
Республики Дагестан



Президент
Республики Дагестан

М. Магомедов

Президиум АССР стар, нодинителс!



СЕВЕРО-ОСЕТИЙСКАЯ
АВТОНОМНАЯ СОВЕТСКАЯ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ
РЕСПУБЛИКА



ОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

Указом Президиума Верховного Совета
Северо-Осетинской АССР
от 16 ноября 1978 года

Тов. АДМИНОВ Эммануил Давыдович

За успехи в подготовке высококвалифицированных
специалистов для народного хозяйства и в связи с
60-летием со дня основания Горского сельскохозяй-
ственного института

НАГРАЖДЕН ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ
Президиума Верховного Совета
Северо-Осетинской АССР

Президиум
Президиума Верховного Совета
Северо-Осетинской АССР **О. БАСНОВ**
Секретарь
Президиума Верховного Совета *Д. ЦГОЗВ*
Северо-Осетинской АССР





**ПАРЛАМЕНТ
ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**
БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

*Заведующему кафедрой общего и мелиоративного земледелия
Горского ГАУ, доктору сельскохозяйственных наук,
профессору*

АДИНЬЯЕВУ
Эмануилу Данаевичу

*За многолетний и добросовестный труд, успехи в
научно-педагогической и общественной деятельности
и в связи с 70-летием со дня рождения*

Председатель

с. Грозный, 30 апреля 2011 г.
Распоряжение № 92-н от 30.03.2011 г.

Д.Б. Абдурахманов



**ГРАМОТА
НАГРАЖДАЕТСЯ**

*научный руководитель
АДИНЬЯЕВ Э.Д.*

*за подготовку победителя второго этапа
Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди
студентов, аспирантов и молодых ученых
высших учебных заведений Министерства сельского
хозяйства Российской Федерации
по направлению
«Агрономия»*

ФГОУ ВПО «Горский государственный
аграрный университет»

Ректор, профессор



Б.Х. Жеруков

28 апреля 2010 г.

Нальчик





ДИПЛОМ

награждается

автор Э.Д.Адиньев

учебного пособия

«Земледелие горных и склоновых земель»

победитель в номинации

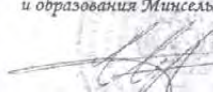
«За практическую значимость»

V Всероссийского конкурса

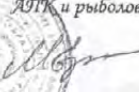
«Аграрная учебная книга»

Директор Департамента
научно-технологической политики
и образования Минсельхоза России

Вице-президент Ассоциации
образовательных учреждений
АПК и рыболовства



В.Д. Кунгузер




М.Л.Ерохин

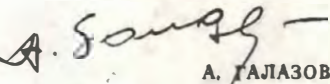
Москва, 2011

ТОВ. **АДИНЬЯЕВ**
Эмануил Данаевич

За Ваши заслуги
в научной и педагогической деятельности
Указом Президиума Верховного Совета
Северо-Осетинской ССР
от 12 марта 1992 года

Вам присвоено почетное звание
**„ЗАСЛУЖЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ
НАУКИ И ТЕХНИКИ
СЕВЕРО-ОСЕТИНСКОЙ ССР“**


Председатель
Верховного Совета
Северо-Осетинской ССР


А. ГАЛАЗОВ

МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК ЭКОЛОГИИ
И БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ



АДИНЪЯЕВ

ЭММАНУИЛ ДАНАЕВИЧ

награжден орденом
"Звезда Почёта"



Председатель награждающей
комиссии

Секретарь награждающей
комиссии

Рег. № 114

М. П.

27 января 2011 года





ЗОЛОТОЙ ФОНД ОТЕЧЕСТВЕННОЙ НАУКИ

ДИПЛОМ

№ 00940 (27 января 2011 г.)

ЗОЛОТАЯ КАФЕДРА РОССИИ

**Кафедра "Общего и мелиоративного земледелия"
ФГОУ ВПО «Горский Государственный Аграрный Университет»**

Заведующий кафедрой: Адиньяев Эмануил Данаевич
д.с.-х.н., профессор

**НАГРАЖДАЕТСЯ ЗА ЗАСЛУГИ В ОБЛАСТИ
РАЗВИТИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ**



**ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ**

М.Ю.Ледванов

Уважаемый Эмануил Данаевич!

От имени Ученого Совета, профессорско-преподавательского состава студентов и выпускников Горского государственного аграрного университета и от меня лично примите самые искренние поздравления с 70 летием со дня рождения.

Вся Ваша трудовая и научная деятельность связаны с нашим вузом. Сложно переоценить Ваши заслуги в области общего и мелиоративного земледелия. На протяжении многих лет Вы заняты проблемой сохранения природного потенциала Северного Кавказа, в том числе плодородия почв, обеспечивающих устойчивое развитие АПК.

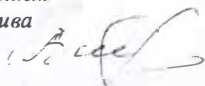
Вами создана крупная научная школа; под Вашим руководством защитили докторские и кандидатские диссертации 35 человек, подготовлены сотни специалистов сельского хозяйства, 10 аспирантов и соискателей завершают работу над диссертациями.

Эмануил Данаевич, Вы личность творческая и энергичная, справедливая и решительная. Ваша научно-педагогическая и общественная деятельность по достоинству оценена. Вы награждены многочисленными грамотами, Почетными званиями, избраны академиком Международной академии информатизации, академиком Международной академии по экологии и безопасности жизнедеятельности.

Желаем Вам новых свершений в научно-педагогической, воспитательной деятельности и в подготовке высококвалифицированных специалистов.

Здоровья и благополучия Вам!

*С глубоким уважением
от имени коллектива
Ректор*



Темираев В.Х.

Уважаемый Эмануил Данаевич!

Примите самые искренние, сердечные поздравления по случаю Вашего Юбилея!

Юбилей – это особый праздник, отмеченный глубоким осмыслением пройденного пути, пристальным вниманием к предстоящим делам.

За эти годы Вы многое успели сделать, пройден большой путь, наполненный яркими достижениями и несомненными успехами.

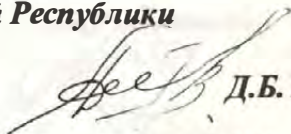
Убежден, что Ваша деятельность, в основе которой лежат блестящие профессиональные и личностные качества, будет и в дальнейшем вносить весомый вклад в развитие науки и образования.

От всей души желаю Вам больших успехов.

Крепкого здоровья, счастья и благополучия Вам, Вашим родным и близким на долгие годы!

С уважением,

**Председатель Парламента
Чеченской Республики**



Д.Б. АБДУРАХМАНОВ

г. Грозный, 30 марта 2011 г.

Уважаемый Эмануил Данаевич!

Коллектив Министерства сельского хозяйства и продовольствия РСО-Алания поздравляет Вас со знаменательной датой в Вашей жизни – 70-летием со дня рождения!

Вы являетесь одним из достойных представителей старшего поколения, чья жизнь достойна уважения и подражания, кто искренне и преданно служил и продолжает служить интересам нашей многонациональной Родины. Неоценим Ваш вклад в решение проблемы сохранения природного потенциала Северного Кавказа.

Организаторский талант, глубокие научные знания, богатый практический опыт и высокие человеческие качества Вам и сегодня позволяют решать проблемы эффективности сельскохозяйственного производства. Благодаря научной школе под Вашим руководством и Вашим исследованиям совершенствуется технология возделывания сельскохозяйственных культур, что является залогом качества и экологической безопасности произведенного продукта, а это особенно важно в наше непростое время.

Ваш вклад в науку по достоинству отмечен многочисленными государственными наградами.

Скромный, но в то же время целеустремленный – Вы являетесь талантливым педагогом и прекрасным человеком

Выражаем Вам, дорогой наш Эмануил Данаевич, сердечную благодарность и искреннюю признательность за Ваш труд. Примите наши самые теплые пожелания крепкого здоровья, счастья, благополучия Вам и Вашим близким.

Министр



03.03.2011г.

Р. Засеев

Уважаемый Эмануил Данаевич!

Примите самые искренние, сердечные поздравления по случаю Вашего Юбилея!

Убежден, что Ваша деятельность, в основе которой лежат блестящие профессиональные и личностные качества, будет и в дальнейшем вносить весомый вклад в дело обучения и воспитания достойного подрастающего поколения.

От всей души желаю Вам дальнейших успехов в работе, крепкого здоровья, счастья и благополучия.

С уважением,

**Председатель Комитета
Парламента Чеченской Республики
по вопросам АПК, экологии и природных ресурсов**

С.В. ИСМАИЛОВ

г. Грозный, 30 марта 2011

Заведующему кафедрой общего и мелиоративного земледелия
Горского государственного аграрного университета

Э.Д. Ядросьяеву

Уважаемый Эмануил Данаевич!

Примите поздравления и наилучшие пожелания в день
Вашего 70-летнего юбилея!

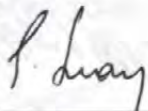
За 45 лет Вашей научно – педагогической деятельности Вы успели воспитать не одно поколение грамотных и высоко профессиональных специалистов. Вам есть чем гордиться, во всех ветках власти, подготовленные Вами руководители высшей квалификации проводят экономические и административные реформы, управляют процессами оздоровления российской экономики. Быть Вашим слушателем ответственно, почетно и престижно.

От всей души желаю Вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, благоприятного стечения жизненных обстоятельств, исполнения всех планов и надежд!

Счастья, добра и благополучия Вам и Вашим близким!

С уважением,

Министр экономического развития
и торговли Чеченской Республики

 А.А. Магомадов

Многоуважаемый Эмануил Данаевич!

Сегодня мы отмечаем замечательную дату - Ваш 70-летний юбилей!

За полувековой творческий путь в родном Горском сельскохозяйственном институте Вы достигли значительных успехов в самых важных сферах – в науке и в образовании. Вами подготовлены сотни специалистов, молодых ученых-педагогов, многие из которых успешно трудятся и в Чеченской Республике, возглавляют крупные организации, готовят высококвалифицированных специалистов в высших учебных заведениях.

Вы являетесь одним из основателей нового научного направления в современном земледелии - оптимального программирования урожаев. Ваши теоретические и прикладные разработки получили широкое признание в нашей стране и за рубежом. Ваши труды широко используют специалисты аграрной отрасли страны.

Вам по праву присваивали высокие звания - заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, заслуженный деятель науки и техники Республики Северная Осетия. Вас по праву награждали медалями и многочисленными почетными грамотами.

Ваш жизненный путь является примером для тех, кто выбрал сегодня тернистый, но благородный путь служения науке. Ваши студенты, аспиранты, докторанты, ваши коллеги, все кто Вас знает всегда с большим воодушевлением, огромным уважением и благодарностью рассказывают о Вас, благодарны Вам за ваш добросовестный труд, за вашу человечность. Наверное, это и есть главная награда в жизни, самый объективный критерий полезности обществу, оценка вашего плодотворного творческого пути.

Желаем Вам крепкого здоровья, еще многих лет служения созидательному делу обучения и воспитания тех, кто будет строить наше общее будущее!

Ректор Грозненского
государственного нефтяного
технического университета



Х.Э.Таймасханов

ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЙ ЭМАНУИЛ ДАНАЕВИЧ!

Коллектив Учреждения Российской академии наук Центра геофизических исследований горячо и сердечно поздравляет Вас с юбилеем – 70-летием!

Ваша научная деятельность посвящена решению проблемы сохранения природного потенциала Северного Кавказа, в том числе плодородия почв и фитоценозов, обеспечивающих устойчивое развитие АПК,

Широкую известность приобрели Ваши исследования по регулированию водного режима почв и растений в предгорьях Северного Кавказа, которые были использованы в АПК Северного Кавказа при обосновании оптимального режима орошения, позволяющие заблаговременно рассчитать общую потребность орошаемых земель в воде, материальных и трудовых ресурсах,

Вами создана крупная научная школа. В течение последних 25 лет Вашими учениками проводятся исследования по разработке принципов и методов прогнозирования и предотвращения эрозии горных угодий с целью повышения их продуктивности и устойчивости агроландшафтов. Совершенствуется технология возделывания сельскохозяйственных культур, разрабатывается оптимальная структура посевных площадей, система полевых и кормовых севооборотов, обеспечивающих рациональное использование земель. Под Вашим руководством защищены 35 кандидатских и докторских диссертаций, подготовлены сотни дипломированных специалистов сельского хозяйства.

Достоинна уважения Ваша активная общественная деятельность, которую Вы ведете, являясь членом Президиума и заместителем председателя Северо-Кавказского отделения Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, диссертационных советов Горского ГАУ и Дагестанской ГСХА, ННПС МСХ РСО-А, ученого совета агрономического факультета и ГТАУ.

Вы автор более 350 научных работ, в числе которых 12 книг, 10 монографий, 15 учебников и учебно-методических пособий, 18 рекомендаций, 14 авторских свидетельств и патентов на изобретения.

Вся Ваша жизнь посвящена служению науке СССР и России, которые по достоинству оценили выдающиеся заслуги Вашей исследовательской и организационной деятельности. Это – Почетные грамоты Президиума Верховного Суда СССР и МСХ РФ, медаль «Ветеран труда», Почетные звания «Заслуженный деятель науки и техники СССР» и «Заслуженный работник высшей школы РФ», избрание академиком Международной академии информатизации и Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности!

В заключение хотим пожелать Вам, дорогой Эмануил Данаевич, крепкого здоровья и творческих успехов на благо России! Будьте счастливы Вы и Ваши близкие, друзья, коллеги. Пусть никогда не покидает Вас их теплота и любовь!

От имени коллектива Центра
директор, д.ф.-м.н., профессор
засл. деятель науки РСО-А



В.Б. Задишвили

УВАЖАЕМЫЙ ЭМАНУИЛ ДАНАЕВИЧ!

Ректорат, профессорско-преподавательский состав и весь коллектив Дагестанской государственной сельскохозяйственной академии им. М.М. Джамбулатова сердечно поздравляет Вас со знаменательным событием в Вашей жизни - 70-летием со дня рождения!

Наш коллектив хорошо знает Вас как выдающегося педагога, воспитателя молодежи и научного деятеля, отлавшего много сил и энергии для подготовки специалистов АПК республик Дагестан, Северной Осетии - Алании и в целом Российской Федерации. Как опытный наставник, Вы проводите большую идейно-нравственную работу среди молодежи и вносите весомый вклад в укрепление единства и дружбы народов наших многонациональных республик. Ваша простота, доброжелательность и принципиальность служат примером для молодых ученых, преподавателей и производственников.

Наряду с научно-практической деятельностью Вы ведете большую общественную работу, являясь членом многих диссертационных советов, в том числе и Дагестанской ГСХА им. М.М. Джамбулатова.

Мы убеждены в том, что Ваш жизненный опыт, профессиональный уровень позволит Вам сделать еще многое на благо аграрной науки, образования и воспитания молодежи.

В день Вашего знаменательного юбилея желаем Вам, Эмануил Данаевич, крепкого здоровья, успехов в работе и большого семейного счастья!



Ректор академии, профессор

Джамбулатов З.М.

Уважаемый Эмануил Данаевич!

Ректорат, профсоюзный комитет, сотрудники Кабардино-Балкарской государственной сельскохозяйственной академии им. В.М. Кокова горячо и сердечно поздравляет Вас с замечательным юбилеем – 70-летием со Дня рождения и 45-летием трудовой деятельности!

Дорогой Эмануил Данаевич! Вся Ваша жизненная энергия была направлена на созидательную творческую работу в области образования, науки, сельского хозяйства и производства. Ваша трудовая деятельность – пример блистательного продвижения к вершинам научного и педагогического мастерства. Вы внесли неоценимый вклад в развитие науки и образования Северного Кавказа, подготовив и воспитав плеяду известных ученых и талантливых преподавателей.

Наряду с научно-педагогической деятельностью Вы ведете большую общественную работу. Спасибо Вам!

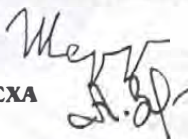
Более чем уверены – Ваш творческий потенциал далеко не исчерпан. Вы и впредь будете служить людям, щедро одаривая их богатым опытом и глубокими знаниями, оставаясь высоким примером добросовестного отношения к труду, требовательности к себе и уважительного отношения к коллегам и студентам.

Дорогой Эмануил Данаевич! В этот знаменательный день мы искренне желаем Вам крепкого здоровья, творческих сил, благополучия и добра на долгие годы! С праздником Вас!

С уважением

Ректор КБГСХА, профессор

Председатель профкома КБГСХА



Б.Х. Жеруков

А.М. Зумакулов

УВАЖАЕМЫЙ
ЭМАНУИЛ
ДАНАЕВИЧ!

Коллектив филиала
Федерального государственного учреждения
«Российский сельскохозяйственный центр»
по Кабардино-Балкарской Республике,
все мы, ваши друзья и коллеги,
тепло и сердечно поздравляем Вас
с юбилеем!



Ваша трудовая биография является ярким примером преданности святому делу сохранения природного потенциала земли, обеспечивающего устойчивое развитие АПК России.

Вы достойно прошли большой и многогранный путь от студента-аспиранта одного из самых старейших вузов страны ГГАУ до актного ученого. На этом пути было немало сложных ситуаций и трудностей. Но, преодолев их своим трудом, Вы сформировались как высококвалифицированный специалист и опытный организатор, умело сочетая каждодневную работу с научной деятельностью, в результате чего достойно защитили диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук с присвоением звания профессора. Именно таким — целеустремленным, деятельным, передающим свои знания и навыки молодым специалистам — мы знаем Вас за время многолетней совместной работы в системе науки и образования Северного Кавказа.

Находясь на ответственном посту заведующего кафедрой общего и мелноративного земледелия Горского государственного аграрного университета и заведующего отделом земледелия Северо-Кавказского научно-исследовательского института горного и предгорного сельского хозяйства, Вы всегда проявляете принципиальность и государственный подход к решению вопросов продовольственной безопасности страны, получения запланированных урожаев сельскохозяйственных культур и повышению продуктивности и устойчивости горных агроландшафтов. Этому и служит созданная Вами крупная научная школа.

Нам приятно отметить, уважаемый Эмануил Данаевич, что Вас отличают такие высокие человеческие качества, как скромность, порядочность, чуткое отношение к людям, интеллигентность.

Ваши заслуги в области науки и плодотворный труд по достоинству оценены государством. Вам присвоено почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации».

В знаменательный день Вашего юбилея искренне желаем Вам, уважаемый Эмануил Данаевич, доброго здоровья, кавказского долголетия, счастья, много радости, благополучия и успехов в работе.

Руководитель филиала
Федерального государственного учреждения
«Российский сельскохозяйственный центр»
по Кабардино-Балкарской Республике,
заслуженный работник сельского хозяйства РФ,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Обинова С.Г. Бачев

Уважаемый Эмануил Данаевич!

Коллектив Кабардино-Балкарского научно-исследовательского института сельского хозяйства Россельхозакадемии сердечно поздравляет Вас с

70-летним Юбилеем!

На протяжении многих лет Ваша жизнь всецело и безраздельно принадлежит науке. Ваша научная деятельность вот уже более 45 лет связана с решением проблемы сохранения природного потенциала Северного Кавказа, обеспечивающих устойчивое развитие АПК.

Ваши теоретические и прикладные разработки получили широкое признание в нашей стране и за рубежом.

Благодаря Вашему таланту ученого и педагога, высоким организаторским способностям подготовлены десятки молодых ученых и специалистов.


Профессиональная компетенция, огромное трудолюбие и ответственность снискали Вам высокий авторитет, уважение коллег и друзей.

Вы накопили большой жизненный опыт и с присущей Вам энергией умеете решать самые сложные задачи. Вас знают как человека высоких душевных качеств, для которого стремление достичь лучшего результата, верность принципам и принятым на себя обязательствам являются главными составляющими деятельности.

Ваша многолетняя работа, высокий профессионализм, научный вклад в российскую науку отмечен государственными трудовыми наградами: Почетной грамотой Президиума Верховного Совета СО АССР, Почетной грамотой МСХ РФ, медалью «Ветеран труда», Вам присуждено Почетное звание «Заслуженный деятель науки и техники СО АССР», «Заслуженный работник высшей школы РФ»

Эмануил Данаевич, пусть каждый год Вашей жизни будет насыщен творчеством созидательной энергии, теплом домашнего очага, любовью родных и близких.

Удачи Вам во всех начинаниях и воплощения самых смелых планов!

*Директор ГНУ КБНИИСХ Россельхозакадемии,
доктор экономических наук, профессор  А. А. Маремуков*

30 марта 2011 года



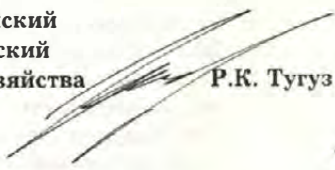
Уважаемый Эммануил Данаевич!

От себя лично и от имени всего коллектива ГНУ Адыгейский НИИСХ сердечно поздравляю Вас с 70-летием!

Ваша ответственность за порученное дело, компетентность, умение работать с полной самоотдачей снискали среди коллег заслуженный авторитет, глубокое признание и уважение, позволили добиться весомых результатов в профессиональной деятельности.

Примите в этот праздничный день искренние пожелания крепкого здоровья, счастья, благополучия, неиссякаемой энергии, больших успехов в общественной и научной деятельности на благо нашей Родины!

Директор ГНУ Адыгейский
научно-исследовательский
институт сельского хозяйства



Р.К. Тугуз

Уважаемый Эммануил Данаевич!

Профессорско-преподавательский состав кафедры «Агрономия» Ингушского государственного университета сердечно поздравляет Вас с 70-летием рождения и желает крепкого здоровья, семейного счастья, дальнейших успехов в работе и долгих лет жизни.

На протяжении 45 лет, работая в Горском аграрном университете заведующим кафедрой общего и мелиоративного земледелия, заслуженно стали профессором, Заслуженным работником высшей школы Российской Федерации, Заслуженным деятелем науки и техники СОАССР, Академиком Международной академии информатизации, Академиком Международной академии наук по экологии и безопасности жизнедеятельности, основателем научной школы «Земледелие».

Занимаясь научно-педагогической деятельностью все эти годы, Вами подготовлено большое количество специалистов сельского хозяйства, которые работают на разных должностях, тем самым внесли большой вклад в развитие сельского хозяйства Республики РСО-Алания и России. Мы, как коллеги по работе отмечаем Ваш высокий профессионализм и порядочность, доброту и отзывчивость.

Вы - кладезь народной мудрости, личность энергичная, творческая, справедливая, решительная и поэтому, неудивительно, что Вы являетесь автором многих статей и учебных пособий, а Ваши книги стали настольными для ученых, аспирантов, студентов и работников АПК.

Не счесть специалистов, которых Вы, Эммануил Данаевич выпустили из стен Горского государственного аграрного университета. Со всеми Вы находите общий язык, всегда спокойны, отзывчивы и от Вас веет добротой.

Ваши научные и методические труды служили и продолжают служить не одному поколению студентов, аспирантов, научных работников и преподавателей.

Счастья, здоровья, дальнейших творческих успехов и удачи Вам во всех Ваших добрых делах!

Эммануил Данаевич!

*Сегодня день особенный у Вас,
Вам - 70, но их скрывать не надо.
Пусть эти годы Вас не огорчают,
Они богатство Ваше и награда.
И не беда, что в висках седина,
Душа, как прежде, молодой осталась!
А 70 – не осень, не предел,
То Ваша зрелость, мудрость и отрада,
То опыт, радость, но еще не старость.*

С уважением коллектив кафедры «Агрономия» ИнГГУ



Уважаемый Эмануил Данаевич!

***Сердечно поздравляем с Юбилеем
и от души хотим пожелать, чтобы солнце,
луна и все звезды в мирном
небе могли Вам сиять. Пусть сбудется все, о чем
мечтается, и каждый новый день приносит Вам с собой
радость и хорошее настроение. Большая удача работать
с Вами, учиться у Вас - ученого, опытного,
ответственного и безгранично обладающего такими
качествами как человечность, отзывчивость,
искренность и порядочность.***

***Вы - очаг благополучия и счастья, олицетворение
непреходящих ценностей, достойных подражания:
искренней доброты, высокой нравственности
и всепоглощающей любви.***

***Администрация и сотрудники
ГНУ Северо-Кавказского НИИГиПСХ Россельхозакадемии
желают Вам крепкого здоровья, большого
личного счастья и успехов во всех научных начинаниях.
Пусть по жизни Вам сопутствуют удача и любовь,
в доме царит уют, а на рабочем месте
тепло и взаимопонимание коллег!***

**ЗАВЕДУЮЩЕМУ КАФЕДРОЙ
ОБЩЕГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
ГОРСКОГО
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ИНСТИТУТА
ДОКТОРУ С.-Х. НАУК, ПРОФЕССОРУ,
ЗАСЛУЖЕННОМУ ДЕЯТЕЛЮ НАУК
СЕВЕРО-ОСЕТИНСКОЙ ССР
А Д И Н Ь Я Е В У
Э М А Н У И Л У Д А Н А Е В И Ч У**

Благотные победы науки и техники в области сельского хозяйства. Вы с коллегами и друзьями — 50 лет в науке и 25 лет в науке — вы и ваши коллеги — участники и организаторы науки.

Ваш путь от студента до рядового орошителя, аспиранта, ассистента, доцента, профессора, доктора сельскохозяйственных наук свидетельствует о настойчивости и неутомимой энергии. Вы зарекомендовали себя как хороший организатор, высокоорганизованный ученый, инициативный, энергичный, принципиальный товарищ и добрый друг.

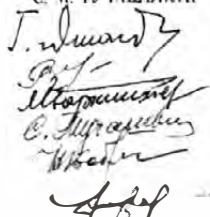
Плодом многолетней научной деятельности явились публикации более 150 работ, среди них книги: «Возделывание кукурузы при орошении», «Программирование урожаев сельскохозяйственных культур», «Озимая пшеница на орошаемых землях». Под Вашим руководством защищены 8 кандидатских диссертаций. Многие ученые и специалисты с иродостью называют себя Вашими учениками.

На протяжении последних 10 лет Вы, одновременно с научно-педагогической работой, плодотворно трудились на посту заведующего кафедрой общего земледелия, которая изменила свой облик, появилась новая научно-исследовательская лаборатория, ведутся исследования в основных почвенно-климатических зонах Центральной Предкавказья, обновлен весь учебно-методический материал кафедры. Много труда и усилий вложил по укреплению научно-технических связей с производством. Вас хорошо знают в научно-исследовательских учреждениях, колхозах и совхозах Северного Кавказа. Вы умело сочетаете научно-педагогическую и административную работу с большой общественной деятельностью.

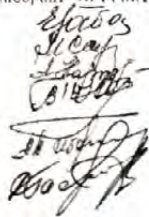
Дорогой Эммануил Давидович, от всей души желаем Вам и Вашим близким доброго здоровья, счастья в жизни и успехов в работе. Уверены, что Вы и дальше будете также энергично и творчески трудиться на благо нашей Родины.

Еще раз: всецело Вам благ!

д. с. х. н., профессор Г. Г. ДЖАНАЕВ
д. с. х. н., и. о. проф. П. М. ШОРИН
к. с. х. н., доцент Н. П. БОБЫЛЕВ
к. с. х. н., доцент М. М. МИРЗОЕВ
к. с. х. н., доцент М. М. БАРКИНХОЕВ
к. с. х. н., асс. Т. А. РОГОВА
к. с. х. н., преп. С. М. ТУЧАШВИЛИ



ассистент Е. К. ГАБАРАЕВА
аспирант Г. М. АКОЕВ
аспирант А. А. ИБРАГИМОВ
аспирант В. Ю. ТУАЕВ
ст. лаб. М. А. САУТИЕВА
ст. лаб. А. Г. НАРТИКОВА
лаборант И. Р. МАРЗОВА





ПОХВАЛЬНЫЙ ЛИСТ

Орджоникидзевский ГК ВЛКСМ

Награждает настоящим листом в честь
45-летия Северо-Осетинского Сельско-
хозяйственного института секретаря
комитета ВЛКСМ т. АДИБЬЕВА В.,
за отличные успехи в учебе и
активное участие по коммунистическому
воспитанию молодежи.

Секретарь горкома, райкома, промышленно-производственного
комитета комсомола

7 8 декабря 1963 г.

В. Адибьев
С ПЛАХТИ Р.

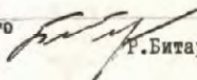


ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ ОБКОМ ВЛКСМ
НАГРАЖДАЕТ НАСТОЯЩЕЙ ГРАМОТОЙ

АДИНЬЯЕВА Эммануила Данаевича -
кандидата сельскохозяйственных
наук, за активное участие в
коммунистическом воспитании
молодежи, в честь 50-летия
ВЛКСМ.

Секретарь
Северо-Осетинского
ОК ВЛКСМ


Г. Битаров

30. X. 1968





ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

ПРОМЫШЛЕННЫЙ РК ВЛКСМ НАГРАЖДАЕТ НАСТОЯЩЕЙ ГРАМОТОЙ

А Д И Н Ь Ш Е В А Э. Д. - секретаря комитета ВЛКСМ СОСХИ - за хорошую работу по коммунистическому воспитанию молодежи и активное участие в общественной жизни в честь 45-ой ГОДОВЩИНЫ ВЛКСМ.

СЕКРЕТАРЬ
ПРОМЫШЛЕННОГО РК

ВЛКСМ

/ ЧУЛИНСКАЯ /



ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

Северо-Оретинский обком ВЛКСМ

НАГРАЖДАЕТ

Алибяева Эммануэла Денисовича —
профессора ГСХИ за плодотворное
руководство научно-исследовательской
работой студентов.

Секретарь
Обкома ВЛКСМ



А. Зайцева

апрель 1969 г.

Почетная ГРАМОТА

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ
ДОБРОВОЛЬНОГО СЕЛЬСКОГО СПОРТИВНОГО
ОБЩЕСТВА „УРОЖАЙ“ РСФСР
награждает настоящей Грамотой:
АДИНЬЯЕВА Э.Д.

ЗА АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ В РАЗВИТИИ
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА СРЕДИ
СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ

Председатель
Центрального Совета
ДССО „Урожай“

И. Киселев

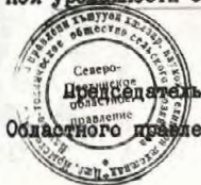
24 ноября 1975 №



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

Президиум областного правления НТО сельского хозяйства награждает
тов. Адмиьяева Эмануила Данаевича — профессора ГСХИ, занявшего 2-ое
место в областном конкурсе "На лучшее обоснование причин повышен-
ной урожайности озимой пшеницы в республике в 1986 году".



К. Макоев

К. Макоев

ДИПЛОМ

С ОТЛИЧИЕМ

Ж № 061214

Настоящий диплом выдан гр. Акимьяеву Эмануилу Данаевичу
в том, что он.... в 1955 году поступил.... в Дербенский сельскохозяйственный техникум
и в 1959 году окончил.... полный курс названно го техникума
по специальности модовоцукреводство



Решением Государственной квалификационной комиссии от 22 мая 1959 года

Акимьяеву Эмануилу Данаевичу
им. агронома-модовоцукревода

Председатель Государственной квалификационной комиссии

Директор

Секретарь

Город Дербент
Регистрационный № 1086

22 мая 1959 года

Московская типография Гознака, 1958.

ДИПЛОМ

С ОТЛИЧИЕМ

И № 754226

Настоящий диплом выдан Акимьяеву Эмануилу Данаевичу
в том, что он.... в 1969 году
Сельскохозяйственный техникум
и в 1969 году окончил... полный курс
названно го техникума
по специальности агронома

Решением Государственной квалификационной комиссии от 16 мая 1969 года

Средняя квалификация
агронома



Государственная квалификационная комиссия
Секретарь
1969

ДИПЛОМ КАНДИДАТА НАУК



МСХ № 005695

Москва 26 апреля 1968 г.



Решением

Совета Турского сельскохозяйственного ин-та
от 9 апреля 1968 г. (протокол N 2)

Аджиеву Лианузе Данаисову

ПРИСУЖДЕНА УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ КАНДИДАТА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК



Председатель
Совета

Т. Даниев

Ученый Секретарь
Совета

Т. Даниев

АПШЕСПАШ ДОЦЕНТА



МДЦ № 067169

Москва 26 октября 1971 г.



Решением

Высшей Апшеспационной Комиссии

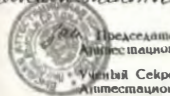
от 7 июля 1971 г. (протокол N 34)

Аджиев Лианузе Данаисов

УТВЕРЖДЕН В УЧЕНОМ ЗВАНИИ ДОЦЕНТА

ПО КАФЕДРЕ

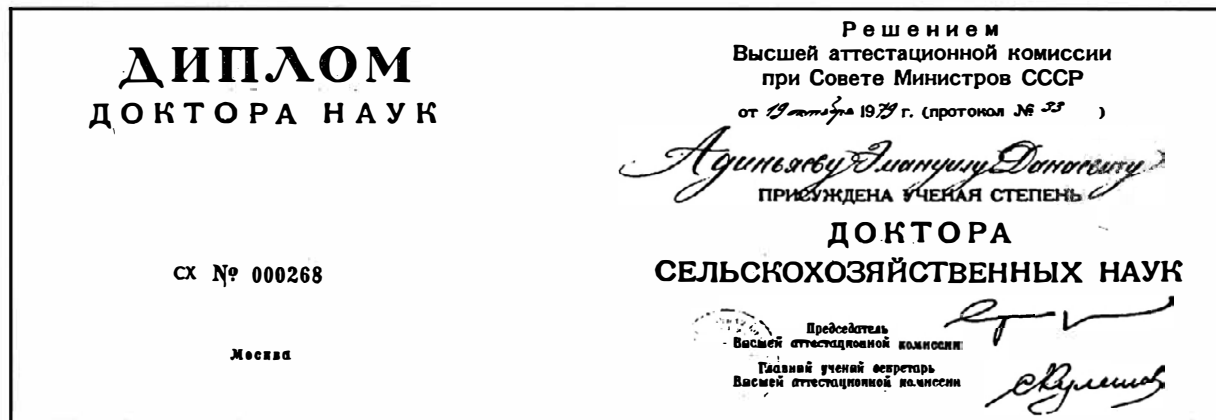
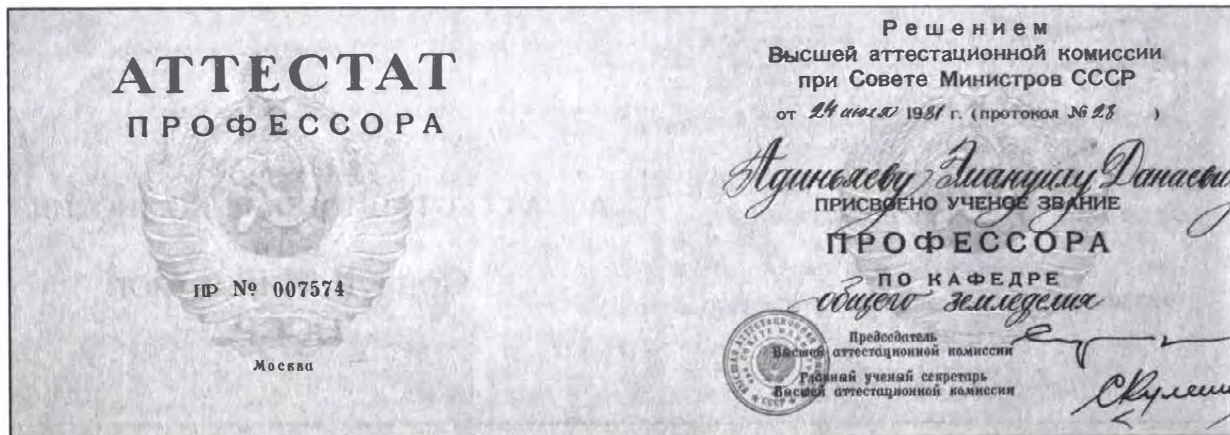
сельскохозяйственная механизация и тропические культуры



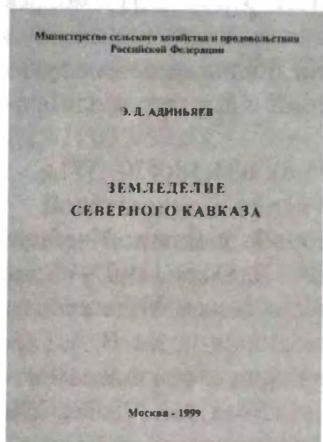
Председатель Высшей
Апшеспационной Комиссии

Ученый Секретарь Высшей
Апшеспационной Комиссии

Даниев



ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ ТРУДЫ ПРОФЕССОРА Э. Д. АДИНЬЯЕВА



Земледелие Северного Кавказа: Учебник для вузов / Адиньяев Э.Д. – М.: Издательство ГУП «Агропрогресс», 1999. – 517с.; 60х80 / 16. / 1000 экз. (Допущено департаментом кадровой политики и образования Министерства сельского хозяйства и продовольствия РФ в качестве учебника для студентов сельскохозяйственных вузов по агрономическим специальностям). Изложены теоретические, технологические и методические вопросы научных основ земледелия, рассмотрены практические приемы повышения плодородия почв и урожайности

сельскохозяйственных культур. Впервые применительно к почвенно-климатическим и мелиоративным особенностям краев, областей и республик Северного Кавказа приведены зональные особенности севооборотов

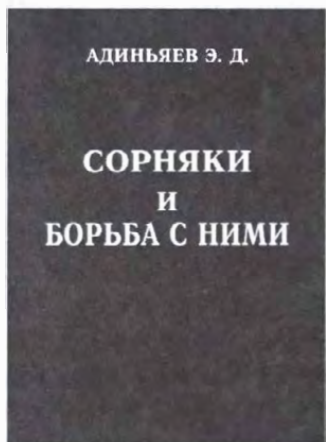
и систем обработки почвы в богарном и орошаемом земледелии, вопросы повышения продуктивности пашни и защиты пахотных земель от эрозии. Для студентов вузов по агрономическим специальностям. Дата выхода: 22.01.1999. УДК 631.5 / 9 (075.8).



Земледелие горных и склоновых земель: Учебное пособие для вузов / Адиньяев Э. Д. – Владикавказ: Издательство

ФГОУ ВПО «Горский госагроуниверситет», 2010. – 675с.; 60x84 1/8, 1000 экз. (Допущено УМО вузов РФ по агрономическому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям агрономического образования). Изложены теоретические, технологические и методические вопросы научных основ земледелия, даны практические приемы повышения плодородия почв и урожайности сельскохозяйственных культур в богарном, орошаемом и горном земледелии. Впервые применительно к почвенно-климатическим и мелиоративным особенностям краев, областей и республик Северного Кавказа рассмотрены методы земледелия на горных территориях и склоновых землях, приемы построения севооборотов, обработки почвы, ведения лугопастбищного хозяйства, применения удобрений и агролесомелиораций.

Дата выхода: 11.06.2010. УДК 631.5/9 (075.8); 631.58(470+571).



Сорняки и борьба с ними: Учебное пособие для вузов/ Адиньяев Э. Д. – Владикавказ: Республиканское издательско-полиграфическое предприятие им. В. А. Гасиева РСО-Алания по печатям и делам издательств, 2002. – 167с.; 84x108/32, 200 экз. (Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений по сельскохозяйственным специальностям).

Дано описание основных особенностей и морфологическая характеристика 125 видов сорняков. Приводятся агробиологические, химические и другие приемы борьбы с сорняками. Рассчитан на специалистов сельского хозяйства, студентов вузов. Может быть использован в качестве учебного пособия в техникумах, СПТУ, школах. Дата выхода: 17.07.2002. УДК 632.5; 632.51; 632.52.53.

Сорняки и меры борьбы с ними: Учебное пособие для вузов / Адиньяев Э. Д., Адаев Н. Л. – Владикавказ: Издательско-полиграфическое предприятие им. В. Гасиева, 2006. – 226с.; 60x84 1/16, 2000 экз. (Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Фе-

дерации в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений по сельскохозяйственным специальностям).

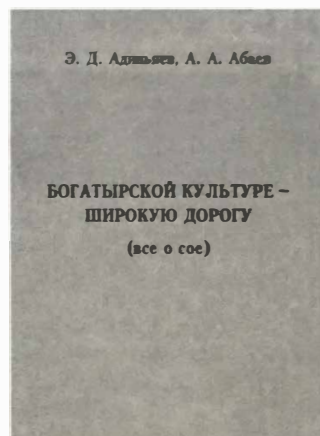
Дано описание основных особенностей и морфологическая характеристика 125 видов сорняков. Приводятся агробиологические, химические и другие меры борьбы с сорняками. Издание рассчитано на фермеров, специалистов сельского хозяйства, студентов вузов. Может быть так же использовано в качестве учебного пособия в колледжах, СПТУ, школах.

Дата выхода: 12.06.2006. УДК 632.5; 632.51; 632.52.53.



Богатырской культуре – широкую дорогу (все о сое): Учебное пособие для вузов / Адиньяев Э. Д., Абаев Н. Л. – Владикавказ: 1999. – 112с.; 60x84 1/16, 1000 экз.

В монографии, подготовленной профессором ГГАУ Э. Д. Адиньяевым и с.н.с. СКНИИГПСХ А. А. Абаевым, освещаются основные вопросы биологии, симбиотической азотфиксации, борьбы с сорной растительностью, применения удобрений, орошения, использования сои как продукта питания в домашних условиях. В основу ее положены результаты многолетних исследований авторов, обобщение передового опыта возделывания сои во всех регионах страны и развитых зарубежных стран. Книга рассчитана для руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, а также может служить учебным пособием для подготовки специалистов сельскохозяйственного профиля. Дата выхода: 29.06.1999. УДК 631.5; 635.655.



Ландшафтное земледелие горных территорий и склоновых земель: Учебное пособие для вузов/ Адиньяев Э.Д., Джериев Т.У. – М.: Издательство ГУП «Агропрогресс», 2001. – 403с.; 60x84 1/16, 2500



экз. (Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений по сельскохозяйственным специальностям). Изложены научные основы и практические методы земледелия в горных регионах и на склоновых землях и приведена их характеристика. Рассмотрены передовые технологии и приемы землеустройства, построения севооборотов, обработки почвы, ведения лугопастбищного хозяйства, агролесомелиорации и гидротехнических

сооружений. Даны научные основы эрозиоведения и ландшафтоведения. Для студентов вузов и специалистов сельского хозяйства. Дата выхода: 16.02.2001. УДК 631.5/9 (075.8); 631.58.



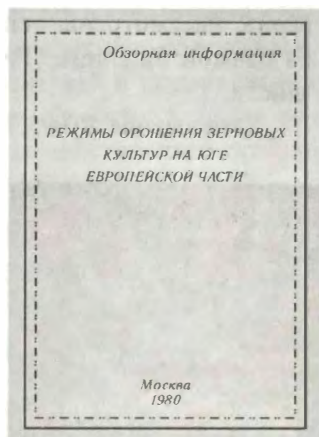
Возделывание кукурузы при орошении: Учебное пособие для вузов/ Адиньяев Э.Д. – М.: Издательство «Агропромиздат», 1988. – 174с.; 60х90 1/16 – ISBN 5-10-000412-6, 17400 экз.

В книге обобщены результаты исследований и передовой опыт выращивания кукурузы при орошении в различных почвенно-климатических зонах нашей страны. Особое внимание уделено интенсивной технологии возделывания данной культуры в условиях орошаемого земледелия. Изложены основные принципы программирования урожая. Показана экономическая эффективность производства зерна кукурузы. Для агрономов и руководителей хозяйств.

Дата выхода: 20.03.1987. УДК 631.587; 633,15 ББК 42,112.

Режимы орошения зерновых культур на юге европейской части: Обзорная информация/ Адиньяев Э. Д.; Каюмов М. К. – М.: Издательство ВНИИЕЭИсельхоз ВАСХНИЛ, 1980. – 60с.; 60х90 1/16, 3200 экз. В обзоре обобщены режимы орошения озимой пшеницы, куку-

рузы, риса, которые разработаны НИУ за последние 5 лет и широко используются в практике орошаемого земледелия. Показаны основные способы расчета экономически оправданных оросительных норм на заданный урожай зерновых культур с помощью некоторых формул, включающих данные водного баланса поля, выпадающих осадков, эффективности их использования растениями и коэффициентов водопотребления. Рассмотрено значение влагозарядковых (предпосевных и послепосевных) и вегетационных поливов с учетом типа почв, их механического состава, водно-физических свойств, глубины залегания галечника, грунтовых вод и степени их минерализации, а также биологических особенностей растений. Приведены прогностические формулы определения суммарного водопотребления и поливных норм, а также нормы орошения зерновых культур для европейской части СССР. Показана автоматизация управления поливами САУП-АФИ-1, даны расчеты возможных урожаев кукурузы по естественной влагообеспеченности и нормы полива при программировании урожаев. Обобщен некоторый производственный опыт по орошению зерновых культур. В работе использованы данные экспериментов, выполненных в основном за последние пять лет. Дата выхода: 26.11.1979. УДК 633.1:631.675.



Озимая пшеница на орошаемых землях: Учебное пособие для вузов/ Адиньяев Э.Д. – М.: Издательство «Агропромиздат», 1985. – 206с.; 84x108 1/32, 7000 экз.

В книге обобщены результаты исследований и опыт производства по возделыванию озимой пшеницы при орошении. Значительное место отведено агротехнике культуры в условиях орошаемого земледелия, режиму орошения, применению удобрений, подбору высокопродуктивных сортов, приемам улучшения качества



зерна. Рассмотрены основные принципы программирования урожая озимой пшеницы. Рассчитана на агрономов и руководителей хозяйств.

Дата выхода: 20.03.1987. УДК 631.587;633,11(324) ББК 42,112.

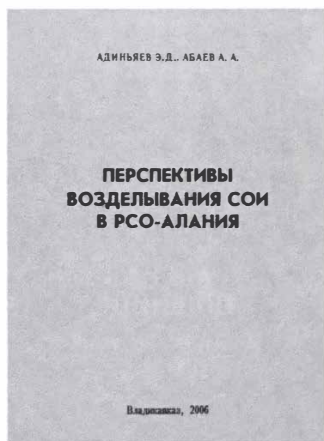


Программирование урожаев сельскохозяйственных культур: Учебное пособие для вузов/ Адиньяев Э.Д., Саламов А.Б. – Орджоникидзе: Издательство «Ир», 1984. – 112с. 84x108 1/32, 1000 экз.

В представленной работе кратко изложены основные факторы программирования урожаев с учетом природно-климатических зон республики. Освещена роль солнечной энергии, питания и влагообеспеченности посевов в жизни растений и показаны пути рационального использования удобрений и оросительной воды. По ряду основных культур дана технология

программированного возделывания, разработанная на основе данных сельскохозяйственной науки и практики.

Дата выхода: 13.03.1984. УДК 631.587;633,11(324) ББК 41.47.



Перспективы возделывания сои в РСО-Алания: Учебное пособие для вузов/ Адиньяев Э.Д., Абаев А.А. – Владикавказ: Издательство ФГОУ ВПО «Горский госагроуниверситет», ISBN 5-7534-0956-3, 2006. – 64с.; 60x84 1/16, 300 экз.

В монографии, подготовленной зам. директора по научной работе СКНИИГПСХ А.А. Абаевым и профессором ГГАУ Э.Д. Адиньяевым рассматриваются особенности минерального питания и функционирования симбиотического аппарата растений сои в зависимости от условий питания и других факторов;

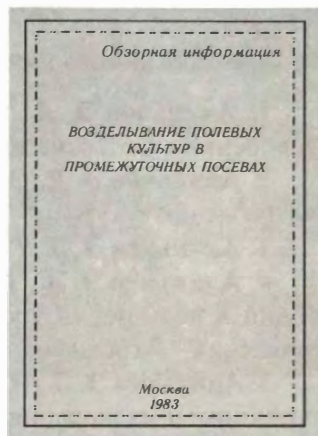
изучено действие различных гербицидов и их баковых смесей на засоренность посевов, рост и развитие растений, структуру и качество

урожая различных сортов сои; показана роль сорта в повышении урожайности культуры; рассмотрены основные элементы технологии выращивания сои. Книга рассчитана на руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, а также может служить учебным пособием для подготовки специалистов сельскохозяйственного профиля. Дата выхода: 10.02.2006. УДК 633.853.52 (470.65) ББК 42.113.

Возделывание полевых культур в промежуточных посевах: Обзорная информация/ Адиньяев Э.Д., Каюмов М.К., Бурнацев М.Г. – М.: Издательство ВНИИЭИсельхоз ВАСХНИЛ, 1983. – 60с.; 60х90 1/16, 1395 экз.

Создание в стране крупных животноводческих комплексов по производству мяса и молока связано с определенной спецификой в организации кормовой базы и технологии возделывания кормовых культур. Это способствует концентрации пропашных и кормовых культур в севооборотах и высокому их насыщению в полевых севооборотах сельскохозяйственными культурами. В связи с этим предъявляются новые требования к рациональной форме использования пахотных земель путем насыщения севооборотов озимыми, ранневесенними, поукосными, пожнивными и подсевными промежуточными культурами. В обзоре приведены возможные параметры насыщения севооборотов в основных зонах СССР и за рубежом различными видами промежуточных культур; показаны способы обработки почвы, их влияние на плодородие почвы и засоренность посевов сорняками; выявлена роль удобрений и поливной воды в увеличении продуктивности посевов; отмечена экономическая целесообразность возделывания полевых культур в промежуточных посевах. С учетом этих факторов разработан набор культур, используемых в качестве озимых и ранневесенних промежуточных, пожнивных и поукосных посевов, которые широко применяются в колхозах и совхозах.

Дата выхода: 27.01.1983. УДК 633:631.584.4.



**СПИСОК ВАКовских ПУБЛИКАЦИЙ
ДОКТОРА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК,
ПРОФЕССОРА
ЭМАНУИЛА ДАНАЕВИЧА АДИНЬЯЕВА**

1. Адиньяев Э. Д., Зинковский В. Н. // С учетом последствия удобрений – Сельские зори, № 10, 1968.
2. Адиньяев Э. Д., Зинковский В. Н. // Режим орошения и водопотребления кукурузы – Гидротехника и мелиорация, № 11, 1968.
3. Адиньяев Э. Д. // Удобрения и урожай – Кукуруза, № 12, 1968.
4. Адиньяев Э. Д., Зинковский В. Н. // Роль минеральных удобрений в повышении урожая и качества зерна кукурузы в условиях орошения – Агрохимия, № 5, 1969.
5. Адиньяев Э. Д. // Орошение озимой пшеницы в КБАССР – Гидротехника и мелиорация, № 5, 1969.
6. Адиньяев Э. Д., Евтущенко Н. Н., Беспланеев В. Д. // Организация труда бригады при орошении – Сельское хозяйство России, № 7, 1969.
7. Адиньяев Э. Д. // Осенние поливы пшеницы – Сельские зори, № 10, 1990.
8. Адиньяев Э. Д. // Удобрение озимой пшеницы на орошаемых землях КБАССР – Химия в сельском хозяйстве, № 3, 1971.
9. Адиньяев Э. Д. // Для улучшения качества – Сельские зори, № 9, 1971.
10. Адиньяев Э. Д. // Влияние сроков подкормок на урожай и качество зерна озимой пшеницы «Безостая-1» в условиях орошения – Агрохимия, № 12, 1971.
11. Адиньяев Э. Д. // На испытании короткостебельные сорта пшеницы – Зерновое хозяйство, № 6, 1972.
12. Адиньяев Э. Д. // Новые сорта на поливе – Сельские зори, № 9, 1972.
13. Адиньяев Э. Д. // Влияние удобрений на урожай и качество зерна короткостебельных мексиканских пшениц в условиях орошения – Агрохимия, № 11, 1972.

14. Адиньяев Э. Д., Льгов Г. К. // Режим орошения кукурузы – Кукуруза, № 2, 1973.
15. Адиньяев Э. Д., Льгов Г. К. // Режим орошения озимой пшеницы в предгорьях Северного Кавказа – Гидротехника и мелиорация, № 1, 1974.
16. Адиньяев Э. Д., Бондаренко В. И., Агузаров Ч. Н. // Режим орошения и техника полива кукурузы на Ардонском орошаемом массиве СОАССР – Кукуруза, № 3, 1974.
17. Адиньяев Э. Д. // Отзывчивость сортов озимой пшеницы на орошение и удобрение – Зерновое хозяйство, № 6, 1974.
18. Адиньяев Э. Д. // Орошение. Удобрения. Сорт. – Земледелие, № 8, 1974.
19. Адиньяев Э. Д., Льгов Г. К. // Влияние различного уровня минерального питания на урожай озимой пшеницы при орошении в предгорьях Северного Кавказа – Агрехимия, № 11, 1974.
20. Адиньяев Э. Д. // Действие удобрений на урожай и качество короткостебельных пшениц – Вестник сельскохозяйственной науки, № 3, 1975.
21. Адиньяев Э. Д., Бондаренко В. И. // Поливать грамотно, экономно – Кукуруза, № 6, 1975.
22. Адиньяев Э. Д., Афендулов К. П., Льгов и др. // Важнейшая проблема современного земледелия и растениеводства – Доклады ВАСХНИЛ, № 3, 1976.
23. Адиньяев Э. Д. // Урожай и качество зерна повысились – Зерновое хозяйство, № 5, 1976.
24. Адиньяев Э. Д. // Влияние минеральных удобрений на урожай и качество зерна озимой пшеницы при разных поливных режимах – Агрехимия, № 5, 1976.
25. Адиньяев Э. Д., Евтушенко Н. Н. и др. // Программирование урожая кукурузы – Кукуруза, № 7, 1976.
26. Адиньяев Э. Д., Каюмов М. К. // Программирование урожаев озимой пшеницы при орошении – Земледелие, № 7, 1976.
27. Адиньяев Э. Д., Каюмов М. К. // Прогнозирование водопотребления и режима орошения озимой пшеницы на Северном Кавказе – Гидротехника и мелиорация, № 2, 1977.
28. Адиньяев Э. Д., Каюмов М. К. // Получение запланированных урожаев озимой пшеницы – Зерновое хозяйство, № 8, 1977.
29. Адиньяев Э. Д., Каюмов М. К. // Агрехимические основы получения запланированных урожаев кукурузы при орошении – Агрехимия, № 8, 1978.

30. Адиньяев Э. Д., Льгов Г. К., Мальбахов М. Д. // Дозы удобрений под программированные урожаи кукурузы – Кукуруза, № 11, 1978.

31. Адиньяев Э. Д., Клевцов М. М. // Программирование урожая кукурузы – Сельские зори, № 5, 1979.

32. Адиньяев Э. Д. // Агроклиматические ресурсы и возможные урожаи зерна озимой пшеницы в предгорьях Северного Кавказа – Метеорология и гидрология, № 5, 1979.

33. Адиньяев Э. Д., Бондаренко В. И. // Модель урожая озимой пшеницы – Гидротехника и мелиорация, № 5, 1979.

34. Адиньяев Э. Д., Козырь А. А. // По новой технологии – Зерновое хозяйство, № 10, 1979.

35. Адиньяев Э. Д., Льгов Г. К. и др. // Программирование урожая озимой пшеницы на орошаемых землях предгорий Северного Кавказа.

36. Адиньяев Э. Д. // Расчет агроклиматических ресурсов на планируемый урожай озимой пшеницы / Агротехнические основы возделывания сельскохозяйственных культур в предгорной зоне центральной части Северного Кавказа. Тр. Куб. СХИ, Краснодар, 1979.

37. Адиньяев Э. Д., Сабанов Б. Б., Басаев Б. Б. // Улучшить использование мелиорируемых фондов в Северной Осетии – Земледелие, № 2, 1980.

38. Адиньяев Э. Д., Клевцов М. М., Каюмов М. К. // Выращивание запрограммированных урожаев кукурузы – Земледелие, № 2, 1980.

39. Адиньяев Э. Д., Басаев Б. Б., Дзугкоев Р. Х., Козырь А. А. // Эффективность индустриальной технологии кукурузы в Северной Осетии – Кукуруза, № 4, 1980.

40. Адиньяев Э. Д., Козырь А. А. // Для поливной пшеницы Моздокской степи – Сельские зори, № 11, 1980.

41. Адиньяев Э. Д., Каюмов М. К. // Водопотребление и урожай люцерны при орошении – Кормопроизводство, № 12, 1980.

42. Адиньяев Э. Д., Битаров М. И., Ехиев Е. Г. // Водопотребление и режим орошения – Кукуруза, № 5, 1981.

43. Адиньяев Э. Д., Мовсаров Р. Д. // Основы получения заданных урожаев – Зерновое хозяйство, № 11, 1981.

44. Адиньяев Э. Д., Козырь А. А. // Путь к высоким урожаям – Земледелие, № 5, 1982.

45. Адиньяев Э. Д., Басаев Б. Б. // Озимая пшеница на орошении и удобрении – Сельские зори, № 7, 1982.

46. Адиньяев Э. Д., Баркинхоев М. М. // Противозерозийная обработка склоновых земель – Кукуруза, № 5, 1982.
47. Адиньяев Э. Д., Басаев Б. Б. // Резервы эффективного использования орошаемых земель – Экономика сельского хозяйства, № 2, 1983.
48. Адиньяев Э. Д. // Программирование урожаев люцерны на Северном Кавказе – Гидротехника и мелиорация, № 2, 1983.
49. Адиньяев Э. Д., Мовсаров Р. Д. // Потребление питательных веществ озимой пшеницы в зависимости от влагообеспечения и уровня питания – Химия в сельском хозяйстве, № 4, 1983.
50. Адиньяев Э. Д., Сорокин М. И., Басаев Б. Б. // Возможность поливного гектара – Земледелие. № 2, 1984.
51. Адиньяев Э. Д., Архангельский Д. В. // Ресурсосберегающая технология – Кукуруза, № 4, 1984.
52. Адиньяев Э. Д., Сорокин М. И. // За два урожая в год – Кукуруза, № 4, 1985.
53. Адиньяев Э. Д., Сорокин М. И. // Резервы кормового поля – Кормопроизводство, № 12, 1984.
54. Адиньяев Э. Д., Козырь А. А. // Режим орошения озимой пшеницы в совхозе «Терек» – Мелиорация и урожай, № 2, 1985.
55. Адиньяев Э. Д., Козырь А. А. // Сильная пшеница в Моздокской степи – Зерновое хозяйство, № 8, 1985.
56. Адиньяев Э. Д., Козаев П. З., Бондаренко В. И. // Программирование урожаев кукурузы в Северной Осетии – Мелиорация и урожай, № 3, 1987.
57. Адиньяев Э. Д., Бзиков М. А. и др. // Борьба с гумаем – Кукуруза и сорго, № 5, 1987.
58. Адиньяев Э. Д., Гаджиев Р. К. // Уровень минерального питания и энергетическая ценность многолетних трав – Кормопроизводство, № 1, 1992.
59. Адиньяев Э. Д., Гаджиев Р. К. // Получение программированного урожая – Кормопроизводство, № 1, 1993.
60. Адиньяев Э. Д., Ибрагимов А. А. // Повышать продуктивность кормовых угодий в Прикаспии – Земледелие, № 7, 1993.
61. Адиньяев Э. Д., Кучиев С. Э. // Экологические проблемы почвозащитной устойчивости почв в посевах сельскохозяйственных культур – Вестник МАНЭБ, № 5, 2000.
62. Адиньяев Э. Д. // Эколого-биологические показатели производства картофеля при использовании гербицидов в лесостепной

зоне Северной Осетии – Вестник МАНЭБ, № 4, – Владикавказ, 2001. С. 80–83.

63. Адиньяев Э. Д., Джериев Т. У., Кучиев С. Э. // Эколого-экономические аспекты совершенствования структуры посевных площадей в горной зоне Северного Кавказа – Вестник МАНЭБ, т. 7, № 2 (50). – Владикавказ, 2002.

64. Адиньяев Э. Д., Цекоева Ф. К. // Водосберегающая технология возделывания кукурузы в условиях Моздокского орошаемого массива РСО-Алания – Вестник МАНЭБ, т. 7, № 2 (50). – Владикавказ, 2002.

65. Адиньяев Э. Д., Акоев Г. М. // Приемы повышения высоких урожаев экологически безопасного зерна кукурузы на участках гибридизации – Вестник МАНЭБ. Т. 7, № 9 (57). – Владикавказ, 2002. С. 83–91.

66. Адиньяев Э. Д., Леник В. М. // Производство экологически безопасного картофеля при использовании гербицидов – Вестник МАНЭБ. Т. 7, № 9 (57). – Владикавказ, 2002. С. 92–96.

67. Адиньяев Э. Д. // Предотвращение эрозии пахотных земель и горных кормовых угодий – Земледелие, № 1, 2004. С. 4–5.

68. Адиньяев Э. Д., Рогова Т. А. // Оптимизация структуры посевных площадей для хозяйств республики – Земледелие, № 1, 2004. С. 4–5.

69. Адиньяев Э. Д., Цекоева Ф. К. // Состояние и перспективы развития мелиорации в Северной Осетии – Аграрная Россия, № 1, 2004.

70. Адиньяев Э. Д., Цекоева Ф. К. // Развитие орошаемого земледелия на Северном Кавказе и пути повышения его эффективности – Аграрная Россия, № 5, 2005. С. 10–12.

71. Адиньяев Э. Д., Абаев А. А. // Агротехнические основы возделывания сои в условиях Северной Осетии – Аграрная Россия, № 5, 2005. С. 15–22.

72. Адиньяев Э. Д., Басиева Л. Ж. // Содержание гумуса в различных звеньях севооборота в предгорной зоне Северной Осетии – Энтузиасты аграрной науки. Труды Кубанского ГАУ, посвященные 70-летию Н. Г. Малюги. Вып. 4. – Краснодар, 2005. С. 154–156.

73. Адиньяев Э. Д. // Влияние гербицидов на засоренность посевов и продуктивность картофеля в лесостепной зоне Северной Осетии – Энтузиасты аграрной науки. Труды Кубанского ГАУ, посвященные 70-летию Н. Г. Малюги, Вып. 4. – Краснодар, 2005. С. 367–371.

74. Адиньяев Э. Д., Томаева И. И. // Влияние различных способов обработки почвы на экологическое состояние сельскохозяйственных культур в горной зоне Северной Осетии – Вестник МАНЭБ, том 10, № 8. – Санкт-Петербург, 2005. С. 45–47.

75. Адиньяев Э. Д., Томаева И. И. // Влияние обработки почвы и удобрений на содержание тяжелых металлов в растениях – Земледелие, № 2, 2006, С. 22–24.

76. Адиньяев Э. Д., Гагиева С. С., Гериева Ф. Г. // Влияние эколого-биологических способов предпосадочной обработки картофеля на его всхожесть – Вестник МАНЭБ, том 11, № 7. – Санкт-Петербург, 2006. С. 48–50.

77. Адиньяев Э. Д., Казаченко И. Г. // Агроэкологические особенности возделывания перспективных сортов сои различной скороспелости в лесостепной зоне РСО-Алания – Вестник МАНЭБ, том 11, № 7. – Санкт-Петербург, 2006. С. 51–54.

78. Адиньяев Э. Д., Никитченко С. Ю. // Террасирование склонов – важный фактор освоения крутосклонных агроландшафтов – Вестник МАНЭБ, том 11, № 7. – Санкт-Петербург, 2006. С. 66–69.

79. Адиньяев Э. Д., Доев Т. Т. // Сорта, удобрения и орошение картофеля в Северной Осетии – Картофель и овощи, № 4, 2007. – С.14.

80. Адиньяев Э. Д., Гасинова З. А., Карсанова М. Т. // Влияние биопрепаратов на симбиотическую систему и продуктивность зернобобовых культур – Вестник МАНЭБ, том 12, № 3. – Санкт-Петербург, 2007 С. 101–104.

81. Адиньяев Э. Д., Абаев А. А., Карсанова М. Т., Гасинова З. А., Лукожев Х. Ш., Дауров А. С. и др. // Некоторые приемы повышение продуктивности зернобобовых культур – Аграрный вестник Урала, № 6, 2007. С. 61–64.

82. Адиньяев Э. Д., Доева Л. Ю., Абдулгалимов Г. Н., Козонов В. Х. // Внесение нетрадиционных удобрений из местных агроруд при возделывании картофеля – Плодородие, № 5 (38), 2007. С. 23–25.

83. Адиньяев Э. Д., Карсанова М. Т., Гасинова З. А., Лукожев Х. Ш., Дауров А. С., Дзусова Ш. А. и др. // Элементы сортовой агротехники зернобобовых культур в Северной Осетии – Земледелие, № 2, 2008. С. 38–39.

84. Адиньяев Э. Д., Абаев А. А., Эсхаджиева Х. Х. // Использование цеолитов для повышения продуктивности сои – Агрохимия, № 2, 2008. С. 26–32.

85. Адиньяев Э. Д., Козонов В. Х. // Как повысить продуктив-

ность картофеля в Северной Осетии – Картофель и овощи, № 2, 2008. С. 5.

86. Адиньяев Э. Д., Саутиев К. М. // Агротехнические приемы восстановления деградированных кормовых угодий горной зоны Северной Осетии – Вестник МАНЭБ. Том 13, № 3. – СПб., 2008. С. 28–131.

87. Адиньяев Э. Д., Эсхаджиева Х. Х. // Основы повышения продуктивности сои на орошаемых землях Чеченской Республики – Вестник МАНЭБ. Том 13, № 3. – СПб., 2008. С. 140–143.

88. Адиньяев Э. Д., Мамиев Д. М., Тедеева А. А., Абаев А. А. // Биологические аспекты воспроизводства почвенного плодородия в РСО-Алания – Вестник МАНЭБ. Том 13, № 3. – СПб., 2008. С. 100–102.

89. Адиньяев Э. Д., Абаев А. А., Гасинова З. А., Карсанова М. Т. // Влияние минеральных удобрений и биопрепаратов на фотосинтетическую деятельность зернобобовых культур – Вестник МАНЭБ. Том 13, № 3. – СПб., 2008. С. 147–150.

90. Адиньяев Э. Д., Абаев А. А., Казаченко И. Г., Лукожев Х. Ш., Дзусова Ш. А., Дауров А. С. и др. // Возделывания зернобобовых культур в Северной Осетии – Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук, № 2, 2008. С. 15–18.

91. Адиньяев Э. Д., Козонов В. Х., Доев Т. Т., Какиева С. С., Гагиева С. С. // Пестициды на посадках картофеля – Защита и карантин растений, № 4, 2008. С. 33.

92. Адиньяев Э. Д., Какиева С. С. // Способы повышения горнолуговых почв – Земледелие, 2008, № 7. С. 19–20.

93. Адиньяев Э. Д., Адаев Н. Л., Испиева З. М. // Продуктивность гибридов кукурузы при орошении в степной зоне Чеченской Республики – Кукуруза и сорго, 2008, № 5. С. 5–6.

94. Адиньяев Э. Д., Рогова Т. А., Адаев Н. Л., Испиева З. М., Марзоев К. В. // Пути повышения продуктивности кукурузы в различных природно-климатических условиях предгорий Северного Кавказа – Перспективы развития АПК России. Сб. материалов ВНИК МГАУ им. В.П. Горячкина. – М., 2008, Ч. 2. С. 277–280.

95. Адиньяев Э. Д., Кучиев С. Э., Хурумов Т. А. // Роль сельскохозяйственных культур в защите почв от эрозии – Перспективы развития АПК России. Сб. материалов ВНИК МГАУ им. В. П. Горячкина. – М., 2008. Ч. 1. С. 212–217.

96. Адиньяев Э. Д., Адаев Н. Л., Рогова Т. А., Марзоев К. В., Ис-

пиева З. М. // Совершенствование технологии возделывания кукурузы на зерно в различных природно-климатических условиях – Вестник МАНЭБ. Том 14, № 3. – СПб., 2008. С. 86–88.

97. **Адиньяев Э. Д., Гасинова З. А.** // Пути повышения продуктивности кормовых бобов в лесостепной зоне Северной Осетии – Кормопроизводство, № 4, 2009. С. 18–20.

98. **Адиньяев Э. Д., Адаев Н. Л., Гучигов А. Д.** // Рациональное использование природных ресурсов в целях повышения продуктивности кукурузы в степной зоне ЧР – Материалы МНПК «Развитие производственной и экологической безопасности в XXI веке» «БЕЛЫЕ НОЧИ – 2009» 3–7 июня 2009. – СПб., – Владикавказ, 2009. С.83–90.

99. **Адиньяев Э. Д., Гасинова З. А.** // Эколого-биологические основы формирования высокопродуктивных посевов кормовых бобов в лесостепной зоне Северной Осетии – Материалы МНПК «Развитие производственной и экологической безопасности в XXI веке» «БЕЛЫЕ НОЧИ – 2009» 3–7 июня 2009. – СПб., – Владикавказ, 2009. С. 91–96.

100. **Адиньяев Э. Д., Карсанова М. Т.** // Агробиологические методы повышения продуктивности гороха в лесостепной зоне Северной Осетии – Материалы МНПК «Развитие производственной и экологической безопасности в XXI веке» «БЕЛЫЕ НОЧИ – 2009» 3–7 июня 2009. – СПб. – Владикавказ, 2009. С. 97–101.

101. **Адиньяев Э. Д., Карсанова М. Т.** // Пути повышения продуктивности гороха в лесостепной зоне Северной Осетии – Плодородие, № 3(48), 2009. С. 32–33.

102. **Адиньяев Э. Д., Абаев А. А., Эсхаджиева Х. Х.** // Продуктивность сои в зависимости от инокуляции семян – Аграрная наука, № 7, 2009. С. 10–11.

103. **Адиньяев Э. Д., Абаев А. А., Шорин П. М.** // Деградационные процессы горных территорий и пути их предотвращения – Устойчивое развитие горных территорий. Международный научный журнал, № 2. – Владикавказ, 2009. С. 60–65.

104. **Адиньяев Э. Д., Казаченко И. Г.** // Азотфиксирующая активность сои в условиях лесостепной зоны РСО-Алания – Вестник МАНЭБ. Том 15, № 2. – Владикавказ, 2010. С. 29–31.

105. **Адиньяев Э. Д., Эсхаджиева Х. Х.** // Повышение продуктивности сои в лесостепной зоне Чеченской республики – Вестник МАНЭБ. Том 15, № 2. – Владикавказ, 2010. С. 31–33.

106. **Адиньяев Э. Д., Марзоев К. В., Рогова Т. А.** // Роль отдель-

ных агротехнических приемов в реализации биологического потенциала перспективных гибридов кукурузы – Вестник МАНЭБ. Том 15, № 2. – Владикавказ, 2010. С. 34–36.

107. Адиньяев Э. Д. // Продуктивность звена почвозащитного севооборота в горной зоне – Всероссийская НПК «Энтузиасты аграрной науки». Вып.12. – Краснодар, 2010. С. 76–80.

108. Адиньяев Э. Д., Абдулгалимов Г. Н. // Влияние нетрадиционных удобрений на плодородие почвы и продуктивность картофеля Всероссийская НПК «Энтузиасты аграрной науки» Вып.12. – Краснодар, 2010. С. 168–180.

109. Адиньяев Э. Д., Рогова Т. А., Марзоев К. В. // Использование природно-ресурсного потенциала лесостепной зоны РСО-Алания при возделывании гибридов кукурузы различной скороспелости – Известия Горского ГАУ. Т. 47, ч. 1. 2010. С. 20–24.

110. Адиньяев Э. Д., Алиев М. Р. // Содержание тяжелых металлов в зерне озимой пшеницы под влиянием ирритов – Известия Горского ГАУ. Т. 47, ч. 1. 2010. С. 24–27.

111. Адиньяев Э. Д., Хугаева Л. М. // Влияние агротехнических приемов на повышение урожайности и качества семян различных сортов фасоли в лесостепной зоне РСО-Алания – Вестник МАНЭБ. Том 15, № 4. – Владикавказ, 2010. С. 53–55.

112. Адиньяев Э. Д., Рогова Т. А., Марзоев К. В. // Борьба с сорняками в бессменных посевах кукурузы – Известия Горского ГАУ, т. 47, ч. 2. – Владикавказ, 2010. С. 7–10.

113. Адиньяев Э. Д., Кучиев С. Э., Басиева Л. Ж. // Динамика агрегатного состава почвы под различными культурами в горной зоне Северной Осетии – Известия Горского ГАУ, т. 47, ч. 2. – Владикавказ, 2010. С. 10–13.

114. Адиньяев Э. Д. // Для защиты кормовых бобов – Защита и карантин растений, № 2, 2011. С. 24–25.

115. Адиньяев Э. Д., Казаченко И. Г., Абаев А. А., Хохоева Н. Т. // Оптимальные нормы высева и способы посева перспективных сортов сои в условиях лесостепной зоны РСО-Алания – Аграрный вестник Урала, № 3, 2011. С. 6–8.

116. Адиньяев Э. Д. // Влияние способов обработки почвы на эрозионные процессы и продуктивность культур в горной зоне Северной Осетии – Земледелие, № 5, 2011. С. 25–26.

117. Адиньяев Э. Д., Адаев Н. Л. и др. // Использование природных ресурсов гибридами отечественной и зарубежной селекции в раз-

личных зонах Северной Осетии и Чеченской Республики – Известия Горского ГАУ, т. 48, ч. 1. – Владикавказ, 2011. С. 5–10.

118. Адиньяев Э. Д., Амаева А. Г., Палаева Д. О., Каварнукаева М. Х., Адаев Н. Л. // Водопотребление гибридов кукурузы отечественной и зарубежной селекции в степной зоне Чеченской Республики – Известия Горского ГАУ, т. 48, ч. 2. – Владикавказ, 2011. С. 12–17.

119. Адиньяев Э. Д., Амаева А. Г., Палаева Д. О., Каварнукаева М. Х., Адаев Н. Л. // Влияние предпосевных обработок почвы на продуктивность гибридов кукурузы – Известия Горского ГАУ, т. 48, ч. 2. – Владикавказ, 2011. С. 17–21.

120. Адиньяев Э. Д. // Современные проблемы устойчивого развития горного земледелия на Северном Кавказе – Труды вольного экономического общества России. Т. 153. – М. – Владикавказ, 2011. С. 181–196.

АВТОРСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА И ПАТЕНТЫ

1. Адиньяев Э. Д., Гаджиев Р. К. Способ возделывания многолетних кормовых трав (авторское свидетельство АС № 753980-А.01. С 21/00, 1992).

2. Адиньяев Э. Д., Джанаев Г. Г. Способ возделывания медоносных кормовых культур (авторское свидетельство АС № 1766293 от А.01. В 79/02, 1992).

3. Адиньяев Э. Д., Рогова Т. А. и др. Способ размещения сельскохозяйственных культур в медоносно-кормовом севообороте (патент № 771391, А.01.В 79/02, 1992).

4. Адиньяев Э. Д., Бобылев Н. П. и др. Способ выращивания медоносных растений (патент № 1771394 А.01В 79/02, 1992).

5. Адиньяев Э. Д., Гаджиев Р. К. Способ программирования урожайности сельскохозяйственных культур (патент № 790341, А.01 С 7/00, 1992.).

6. Адиньяев Э. Д., Акоев Г. Г. Способ получения гибридных семян (патент № 1819303, А.01.С Н 1/04, 1992).

7. Адиньяев Э. Д., Гаджиев Р. К., Ибрагимов А. А. Способ создания полупустынных пастбищ (патент № 2080037, А.01.В79/02, 1997).

8. Адиньяев Э. Д., Абаев А. А., Бекузарова С. А., Бораева З. Г., Доева А. Т., Кучиев С. Э. Способ возделывания сои (патент № 2101903. 1998).

9. Адиньяев Э. Д., Ибрагимов А. А., Гаджиев Р. К. Способ борьбы с нежелательной растительностью (патент № 2105448. 1998).

10. Адиньяев Э. Д., Гаджиев Р. К. Способ использования солнечной энергии смешанными посевами сельскохозяйственных культур (патент № 2112343. 1998).

11. Адиньяев Э. Д., Рогова Т. А., Гаджиев Р. К., Кучиев С. Э. Способ определения сложения пахотного слоя горных почв (патент № 2138045. 1999).

12. Адиньяев Э. Д., Абаев А. А., Казаченко И. Г. Способ предпосевной обработки семян сои (патент № 2204229. 2003).

Научное издание

ПЛАХТИЙ СЕРГЕЙ ЯКОВЛЕВИЧ

АДИНЬЯЕВ ЭМАНУИЛ ДАНАЕВИЧ

Ученые ГТАУ

Художник Т. Ф. Алипченкова

Технический редактор Б. Т. Басаева

Корректор Э. В. Чибирова

Компьютерная верстка Ю. О. Федорова

Подписано в печать 16.08.12. Формат бумаги 60x84 ¹/₁₆. Бумага офс. № 1. Гарн. шрифта «АЕ Kudrashov». Печать офсетная. Усл.-печ. л. 9,53. Учетно-пзд. л. 8,31. Тираж 200 экз. Заказ № 1574.

Отпечатано в ОАО «Издательско-полиграфическое предприятие им. В. Гассиева». 362021, г. Владикавказ, ул. Тельмана, 16. Тел.: 76-81-97. E-mail: ipp@hotbox.ru

