

Эмблема  
ЗКАТУ

Западно-Казахстанский аграрно-технический  
университет им. Жангир хана

Библиография ученых ЗКАТУ им. Жангир хана

**Джапаров  
Раниль  
Рафхатович**

Уральск - 2015

**Западно-Казахстанский аграрно-технический  
университет им. Жангир хана  
Научная библиотека**

**Джапаров  
Раниль  
Рафхатович**

**Библиографический указатель литературы**

**Уральск – 2015**

УДК: 012:629

ББК: 91.9:3

Д 40

Составитель: Кудабаета Г. А. - руководитель сектора  
научной библиотеки

Ответственный за выпуск: Есенаманова А. Б. - директор  
научной библиотеки

**Джапаров Раниль Рафхатович:** биобиблиографический  
указатель литературы / сост. : А. Б. Есенаманова, Г. А. Кудабаета.  
– Уралск : РИО ЗКАТУ имени Жангир хана, 2015. – 36 с.

Биобиблиографический указатель посвящен доценту,  
кандидату технических наук Р. Р. Джапарову.

Указатель содержит краткий очерк о научной, научно-  
организационной и общественной деятельности доцента Р. Р.  
Джапарова, основные даты его жизни и деятельности. Раздел  
«Список научных трудов» включает все работы с 1982-2015 гг.  
Работы расположены в хронологическом порядке, внутри года в  
алфавитном. В биобиблиографии отражены воспоминания  
коллег, друзей и выпускников.

Указатель рассчитан на ученых, преподавателей и  
магистрантов, а также студентов и библиотечных работников.

## Предисловие

Биобиблиографический указатель посвящен юбилею ведущего ученого Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана, кандидату технических наук, доценту Джапарову Ранилю Рафхатовичу.

Указатель содержит очерк о научной, научно-организационной и общественной деятельности ученого Р. Р. Джапарова, основные даты его жизни и деятельности.

В биобиблиографии отражены воспоминания коллег, друзей и выпускников.

Раздел «Список научных трудов» включает все работы ученого с 1982-2015 гг. Работы расположены в хронологическом порядке, внутри года в алфавитном.

В специальной рубрике дано описание автореферата магистерской диссертации, выполненное и защищенное под руководством Р. Р. Джапарова. Отдельно выделены авторские свидетельства и патенты. Все описания произведены в соответствии с ГОСТами библиографического описания, соавторы указаны. В именном указателе соавторов ссылки даны на порядковые номера работ, помещенных в хронологическом указателе.

При составлении указателя были использованы каталоги и картотеки Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана, систематический указатель «Сельскохозяйственная литература» ЦНСХБ Россельхозакадемии и реферативный журнал КазГосИНТИ.

Указатель рассчитан на ученых и специалистов, преподавателей и магистрантов, а также студентов и библиотечных работников.

Отбор материала закончен в сентябре 2015 года.

**Очерк о научной, научно-организационной и общественной деятельности кандидата технических наук, доцента Р. Р. Джапарова**

Джапаров Раниль Рафхатович родился в городе Уральске 5 сентября 1955 года.

Окончив общеобразовательную школу, поступил в сельскохозяйственный институт и, получив диплом по специальности инженер-механик сельскохозяйственного производства, начал трудовую деятельность в Западно-Казахстанском аграрно-техническом университете им. Жангир хана с 1977 года, где работает и по сей день.

С ноября 1981 года на три года был зачислен в очную целевую аспирантуру на кафедре «Механизация животноводческих ферм» Саратовского ордена «Знак почета» института механизации сельского хозяйства имени М. И. Калинина в городе Саратов.

В 1988 году успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Механизация очистки стебельных кормов от твердых примесей» под руководством кандидата технических наук, профессора Б. В. Кононова на кафедре «Механизация животноводческих ферм» Саратовского ордена «Знак почета» института механизации сельского хозяйства имени М. И. Калинина.

С марта 1985 года более восьми лет работал ассистентом, старшим преподавателем и и. о. доцента кафедры теоретической механики.

В сентябре 1993 года присвоено ученое звание доцента и с этого периода занимает должность и. о. заведующего кафедрой теоретической механики, заведующим отдела до вузовской подготовки, начальником центра повышения квалификации и переподготовки кадров, заведующим кафедры общетехнических дисциплин.

В 2004 году был назначен деканом политехнического факультета.

В 2007-2008 учебном году работал заведующим кафедрой ОТД. Вел лекционные и лабораторно - практические занятия по 4 дисциплинам очного и заочного отделения на политехническом,

машиностроительном факультетах и факультете агробизнеса и экологии.

Занятия проводит на должном учебно-методическом уровне. Им выпущено учебное пособие по начертательной геометрии, разработаны методические указания по лабораторно-практическим занятиям. Подготовлены учебно-методические комплексы по читаемым дисциплинам, тесты по оценке знаний студентов, раздаточный материал.

Занимается научной работой. Им опубликовано более 100 научно-методических трудов. Имеет 9 авторских свидетельств и 2 патента на изобретения.

Участвует в общественной жизни факультета, проводит профориентационную работу среди учащихся.

За отличную работу награжден различными грамотами почета, а также Нагрудным знаком «Почетный работник образования Республики Казахстан», Медалью «Ерен «еңбегі үшін», Медалью «50 лет ЗКАТУ имени Жангир хана», Нагрудным знаком «Ветеран Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана».

В семье отец двух детей: дочери и сына, дедушка 5 внуков и внучек.

**Основные даты жизни и деятельности кандидата  
технических наук, доцента Р. Р. Джапарова**

<b>1955</b>	Родился 5 сентября в городе Уральск, Западно-Казахстанской области
<b>1962-1972</b>	Учился и окончил городскую среднюю школу № 5 г. Уральск
<b>1972-1977</b>	Студент факультета механизации Западно-Казахстанского сельскохозяйственного института. Окончил специальность «Механизация сельского хозяйства» и присвоена квалификация «инженер-механик сельского хозяйства»
<b>1977-1981</b>	Ассистент кафедры «Общетехнических дисциплин» Западно - Казахстанского сельскохозяйственного института
<b>1981-1983</b>	Аспирант Саратовского ордена «Знак почета» института механизации сельского хозяйства имени М. И. Калинина в городе Саратов
<b>1984-1985</b>	Младший научный сотрудник НИС
<b>1988</b>	Защита кандидатской диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности «Механизация сельскохозяйственного производства»
<b>1985-1989</b>	Ассистент кафедры теоретической механики
<b>1990-1993</b>	и. о. доцента кафедры теоретической механики
<b>1993-1996</b>	Решением ВАК при Совете Министров СССР присвоено звание доцента
<b>1996- 1998</b>	Заведующий кафедрой «Общетехнических дисциплин»
<b>1998-2000</b>	Заведующий отделом довузовской подготовки

<b>2000- 2009</b>	Начальник центра повышения и подготовки кадров и заведующий кафедры «Общетехнические дисциплины»
<b>2009-2010</b>	Декан политехнического факультета
<b>2010-2012</b>	Заведующий кафедрой «Общетехнические дисциплины и Профессиональное обучения»
<b>2012</b>	Доцент кафедры

## Воспоминания коллег, друзей и выпускников

### *К юбилею Раниля Рафхатовича!*

**Б. Н. Нуралин,**  
доктор технических наук, профессор кафедры  
«Профессионального и технического обучения»  
Западно-Казахстанского аграрно-технического  
университета имени Жангир хана

Время проходит неумолимо быстро. С юбилеем познакомился в 1977 году, когда он после окончания факультета механизации сельского хозяйства Западно-Казахстанского сельскохозяйственного института был оставлен на преподавательскую работу. На кафедре «Общетехнические дисциплины» мы были самыми молодыми членами кафедры. Молодого, скромного выпускника прикрепили к опытным наставникам Ю. Б. Ермакову и К. Г. Четверкиной. Вот так началась преподавательская деятельность Джапарова Р. Р. и его любовь к дисциплинам «Техническое черчение» и «Начертательная геометрия».

Он оказался трудолюбивым, настойчивым. Быстро освоил очень сложные дисциплины и завоевал уважение своих коллег по кафедре. В 1981 году по рекомендации кафедры он был направлен в целевую аспирантуру при Саратовском ордена «Знак почета» института механизации сельского хозяйства имени М. И. Калинина. В 1988 году под руководством профессора Б. В. Кононова защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Механизация очистки стебельных кормов от твердых примесей». В 1993 году ему присвоено ученое звание доцент ВАК РК.

Джапаров Р. Р. занимал должности ассистента, старшего преподавателя, доцента кафедры «Теоретическая механика». В 1993 году его назначили заведующим кафедрой.

Начало 90-х годов прошлого века оказалось тяжелым периодом для института. После суверинитета Казахстана многие вузы союзного подчинения перешли в республиканское. Трудности с набором студентов и финансированием вуза перед

коллективом поставили решения новых задач. В этот период Джапаров Р. Р., работая ответственным секретарем приемной комиссии университета, принимал активное участие при внедрении многоуровневой системы подготовки специалистов по схеме – «школа – ПТУ- техникум - ВУЗ», что позволило сформировать стабильный набор абитуриентов.

Доцент Джапаров Р. Р. 1993-1998, 2000-2002, 2004-2012 гг. заведовал кафедрой «Общетехнические дисциплины», 1998-2000 гг. работал заведующим отделом довузовской подготовки, 2002-2004 гг. – деканом политехнического факультета. Им внесен значительный вклад в укрепление кадрового потенциала, материально-технической базы политехнического факультета и кафедры, в целом университета. Он проявил себя талантливым и демократичным руководителем, ученым.

Джапаров Р. Р. автор более 100 научно-методических трудов, имеет 9 авторских свидетельств и 2 патента на изобретения. Является научным наставником дипломников и магистрантов.

Он участвует в общественной жизни университета, занимает активную жизненную позицию в обществе, является активным членом партии «Нур Отан». За научную, общественную деятельность, большой вклад в воспитание и подготовку кадров он неоднократно награждался почетными грамотами, нагрудным знаком «Почетный работник образования РК», медалью «Ерен еңбегі үшін», медалью «50 лет ЗКАТУ им. Жангир хана», нагрудным знаком «Ветеран Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана».

Джапаров Р. Р. примерный семьянин, вместе со своей супругой старшим преподавателем университета Джапаровой А. А. воспитали прекрасных детей: дочь Марьям и сына Рината.

Доцент Джапаров Р. Р. свое 60-летие встречает в рассвете творческих сил. Только самым близким друзьям и коллегам в подробностях известен тернистый путь Вашего становления, духовного роста, приобщения к вершинам науки.

Желаю Вам здоровья, талантливых учеников, полнокровной и наполненной духовным смыслом жизни!

**Посвящается Ранилю в день 50-летия от друга  
Виктора Федоровича Мун**

Как быстро годы пролетели,  
Тебе Джапаров 50  
Тебя мой друг с такою датой  
От всей души корейцы поздравляем!

Всю жизнь работаешь на ниве просвещения  
И звание Заслуженный учитель получил  
Большой авторитет имеешь на работе  
Как говорят своим горбом все это заслужил.

Ты был всегда примерным семьянином  
Любимый муж, немного погодя отец  
Два раза сват и дважды, надеемся  
Что очень скоро Трижды дед.

Рожденный брать давать не может,  
Но это не относится к тебе.  
Ты жизнь свою всегда давал работе,  
Заботе о друзьях, племянниках, семье.

Раниль, с тобой я понял слово друг  
За эти годы стал ты мне роднее брата  
Какие есть на свете пожелания здоровья, дружбы и любви  
Все их сегодня от меня прими.

**С глубоким уважением – Муны**

## **Мой наставник**

**Ж. К. Кубашева,**

зав. кафедры «Эксплуатация машин и  
безопасность жизнедеятельности», к.т.н.

У каждого человека за всю жизнь может быть достаточно много учителей, но все-таки должен быть один, который научил Вас основам какого-нибудь дела.

У меня есть человек, которого я могу назвать «мой наставник». Может быть, кому-то это покажется банальным, но это именно так. Моим наставником является человек, имеющий большое, доброе сердце и просто человек, которому можно доверять - юбиляр Раниль Рафхатович Джапаров.

Почему я назвала Раниль Рафхатовича моим наставником? 15 лет назад я пришла работать в родной ВУЗ, и все чему я научилась и достигла за это время, было благодаря Раниль Рафхатовичу.

Путь педагога Раниль Рафхатович начал сразу после окончания в 1977 году факультета механизации Западно-Казахстанского сельскохозяйственного института, получив диплом инженера-механика сельского хозяйства. В период с 1977 по 1981 годы он работает ассистентом кафедры «Общетехнические дисциплины». В 1981 году Раниль Рафхатович поступает в аспирантуру Саратовского ордена «Знак почета» института механизации сельского хозяйства имени М. И. Калинина и в 1988 году успешно защищает кандидатскую диссертацию на тему: «Механизация очистки стебельных кормов от твердых примесей» под руководством кандидата технических наук, профессора Б. В. Кононова на кафедре «Механизация животноводческих ферм».

В июле 1993 г. Решением ВАК при Кабинете Министров Республики Казахстан было присвоено Раниль Рафхатовичу ученое звание доцента по специальности «Начертательная геометрия».

За годы работы в Западно-Казахстанском аграрно-техническом университете имени Жангир хана Раниль Рафхатович занимал должности: ассистента, младшего научного

сотрудника НИС, доцента, заведующего отдела довузовской подготовки, начальника центра повышения и подготовки кадров, заведующего кафедры «Общетехнические дисциплины», декана политехнического факультета. И в какой бы должности он не работал основная его деятельность - это преподавание дисциплины «Начертательная геометрия и инженерная графика».

Как он ведет урок! Объяснения четкие, лаконичные. Меня восхищало мастерство, эмоциональность, удивительная способность удерживать внимание аудитории. Каким необыкновенным талантом, огромным запасом знаний, профессионализма надо обладать, чтобы проводить занятия на таком высочайшем уровне.

Многие его бывшие студенты стали преподавателями вузов, научными сотрудниками. Под руководством Раниль Рафхатовича начали свою научную работу преподаватели кафедры Джаналиев Е. М. и Дусенов М. К. и защитили кандидатские диссертации.

Трудно сказать сколько у Раниль Рафхатовича было студентов за почти 40 лет работы. Все они отзываются с большим уважением и безграничной любовью, потому что нельзя не любить педагога, который совершенно искренне, не требуя ничего взамен, безгранично дарит добро и свет своей души студентам. Он завоевал любовь и уважение не только студентов, но и коллег, которые благодарны за честность, необыкновенную пронизательность, простоту и естественность в обращении с людьми, преданность своей профессии. Благодаря этим качествам Раниль Рафхатович пользуется уважением и любовью своих коллег и студентов.

Раниль Рафхатович более 100 научно - методических трудов, имеет 9 авторских свидетельств и 2 патента на изобретения. является автором

Признанием его заслуг на научно-педагогическом поприще являются многочисленные благодарности и грамоты, нагрудные знаки «Почетный работник образования РК» и «Ветеран Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана, медали «Ерен еңбегі үшін» и «50 лет ЗКАТУ имени Жангир хана».

Меня многому научил Раниль Рафхатович: видеть личность в каждом студенте, уметь устанавливать отношения с коллегами и просто работать.

Поздравляя Раниль Рафхатовича с юбилеем, выражаю большую признательность, желаю долгих лет жизни, здоровья новых профессиональных достижений. Ваш опыт, советы и помощь всегда будут востребованы, они нужны в подготовке специалистов, в становлении новых кандидатов наук и докторов PhD. Продолжайте реализовывать огромный творческий потенциал на благо отечественной науки и образования.

## **УЧЕНЫЙ И ПРЕПОДАВАТЕЛЬ**

**Е. М. Джаналиев, М. К. Дусенов,**  
кандидаты технических наук

**Мы вправе выбирать учителей,  
И выбираем тех, какие сами.  
По духу близких нам, родных людей.**  
*А. И. Войтенко*

Знакомство с Ранилем Рафхатовичем Джапаровым началось с поступления в Западно-Казахстанский сельскохозяйственный институт, где он работал ответственным секретарем приемной комиссии. В последующем наше знакомство продолжилось на факультете механизации сельского хозяйства, где Раниль Рафхатович был нашим куратором и преподавателем. Исключительно привлекательным был внешний облик: гордо посаженная голова, мягкие черты лица, прямая осанка. Привлекало и внушало уважение требовательность и строгость, и вместе с тем уважительность и доброжелательность к студентам. В учебном процессе никогда не делал нареканий, замечаний, не повышал голоса, а недостатки в выполняемых заданиях осуществлял в виде пожеланий и советов по их устранению и недопущению в дальнейших работах.

Раниль Рафхатович увлекательно по-новому заставлял нас взглянуть на казавшие скучные законы проекционного черчения.

На его занятиях мы впервые открыли для себя мир многомерного пространства, где рассматривали деталь со всех плоскостей и это воображение осуществляли на листе ватмана. В те далекие 90-е годы, по сравнению с нынешним компьютеризованным и автоматизированным временем, данный процесс очень трудоемкий и нужно было большое умение и мастерство, чтобы донести весь процесс проекционирования до сознания студентов. Данным умением и мастерством донести до сознания студентов знаний, умений и навыков проекционного черчения обладал наш преподаватель Раниль Рафхатович.

Деятельность Раниль Рафхатовича не ограничивалось только преподавательской и воспитательной работой, также он занимался научной работой в области механизации приготовления кормов. После успешной защиты кандидатской диссертации Раниль Рафхатовичу была присуждена ученая степень кандидата технических наук, получил звание доцента и стал заведующим кафедры «Общетехнические дисциплины». В продолжении и развитии научной работы в области кормоприготовления Раниль Рафхатович возглавлял руководство над аспирантами, а в дальнейшем над магистрантами. Его накопленные знания и опыт в области создания и совершенствования машин, а также технологического процесса в области кормоприготовления имеют важное значение в научном мире. В дальнейшем богатый опыт и ценные знания нашли свое применение в творческих работах его учеников. На протяжении многих лет Раниль Рафхатович был руководителем инициативных научных проектов на кафедре. Результатом научной работы Раниль Рафхатовича являются многочисленные статьи в научных изданиях, авторские свидетельства и патенты, рекомендации и информационные листки по совершенствованию машин и устройств для кормоприготовления. Под его руководством были успешно защищены кандидатские (Джаналиева Е. М., Дусенова М. К) и магистерские диссертации.

Раниль Рафхатович является членом экспертной комиссии по публикации статей в научных журналах. Также Раниль Рафхатович является аудитором в системе менеджмента качества в образовании и проводит аудиторскую проверку учебного процесса на кафедрах университета, где кроме проверки он дает

рекомендации и советы по устранению ошибок, чтобы они не повторялись в дальнейшем.

Общение с ним доставляло радость, вселяло уверенность в собственные силы, вдохновляло к новым начинаниям. Раниль Рафхатович один из первых кто поверил и увидел в нас будущих преподавателей. Его серьёзный научный подход и строгое овладение наукой глубоко заразили и подбодрили нас. От выбора темы до окончательного завершения работы, он всегда давал нам чуткое руководство и неустанную поддержку. Он оказал нам большую помощь в работе, не только помогал нам исправить ошибки в работе, но и давал нам ценные советы.

Огромное спасибо Раниль Рафхатовичу за его трудолюбие, энергию, преданность своему делу и искреннюю поддержку своих аспирантов, ведь без него мы не были бы кандидатами наук. Мы искренне признательны и благодарны Раниль Рафхатовичу за вложенный в нас труд и поддержку в трудные моменты выполнения диссертационной работы.

### **Поздравление одноклассников!!!**

**А. Ишмуратов, С. Файзуллин,  
Н. Айтбергенов, М. Котович,  
В. Лосев, Н. Гагаев:**  
одноклассники 1972 года выпуска

Случилось так, что мы родились в один год, и стали одноклассниками. Нам очень приятно тебя сегодня поздравить, ведь мы очень счастливы, что учились с тобой в одном классе! Ведь когда у кого-то, что-то не получалось, ты помогал, тебе все удавалось, ты был отличным футболистом. Многие списывали у тебя. Не знаю, что бы мы делали без тебя! И сегодня, в твой день рождения, мы желаем тебе, никогда не печалиться. Пусть у тебя просто не остаётся на это времени. Пусть время находится только лишь на хорошие и приятные занятия! Желаем, чтобы все твои мечты, независимо от их масштабности, сбывались. Просто искренне верь в их осуществление! Желаем, много улыбок, каждый день! С днем рождения! Счастья тебе!

Не придумали еще слова, что могли бы прошлое украсить.  
Пожелать тебе хочу, друган, много сокровеннейшего счастья.  
Мы знакомы с парты и с доски, были мы тогда совсем юны,  
Но преградам жизни вопреки, дружим мы с тобою и поныне.

Одноклассник, мира я хочу и добра всегда твоему дому,  
Чтоб всегда все было по плечу, в жизни нашей – строгие законы.  
Щедро улыбается судьба пусть тебе на каждом повороте,  
Горести исчезнут навсегда, станут точкой стартовой для взлета.

### **Поздравление однокурсников!**

**Е. С. Айталиев,**  
Однокурсник 1977 года выпуска:  
комсорг группы, д.т.н.,  
профессор

Сегодня праздник, юбилей!  
С прекрасной светлой датой.  
Всех дней в году твой день  
Ценней и стал сегодня ты  
Богатым. Заветны и дороги  
Слова, что сказаны тебе,  
Пусть годы молодые  
Будут вечны. И бесконечны  
песни о тебе.

Сегодня у тебя день рождения, Раниль! Это очень значимый для всех нас день, ты стал еще на один год старше. Но это не говорит о том, что годы старят тебя. С годами душа молодеет, а глаза наполняются светом мудрости.

Давайте вспомним 70-е годы прошлого столетия, где мы были молоды, дерзки. У нас в группе были студенты разного возраста и пришедшие не только со школьной скамьи – это были студенты, поступившие с производства, отслужившие в вооруженных силах, после подготовительного отделения, городская и сельская молодежь. В нашей 312, а затем в 352 группе на протяжении обучения было 3- 4 студента из города, в

том числе и Раниль, который быстро влился в коллектив, активно участвовал во всех мероприятиях в группе: дружба нашей группы с девочками филологического факультета педагогического института, участие в социалистическом соревновании, в котором мы выиграли 1 место и поехали по путевке в Москву, и поездки в мехотряды, и везде его отличала скромность, воспитанность, культура отношений с сокурсниками.

И в дальнейшем, будучи коллегами, его отличало отношение к работе: ответственность, трудолюбие. Очень бережно он относится к тем людям, которые помогли в становление его как ученого, педагога, человека – это Джубаев С. Ш., Сагнаев Х. С., Алышев С. К., Махорин А. Г.

Работа Раниля Рафхатовича на протяжении 10 лет ответственным секретарем в приемной комиссии, хотя многие из нас будучи техническими секретарями, не выдерживали и года, говорит о его порядочности, честном отношении к работе за которую он отвечает, об умении работать с большим коллективом.

Дорогой наш, бесценный Раниль! Годы, проведенные в стенах нашего сельскохозяйственного института вместе, никогда не забудутся. Лекции и практические занятия наших преподавателей Сагнаева Х. С., Алышева С. К., Дуйсекенова К. М., Лытякова А. М., Антоненко А. А., Четверкиной К. Г., Исаева В. А., Сакара Д. В., Громова В. С. Практики, мехотряды, поездка в Волгоград, в Москву - все это в памяти. Не хватит всех пришедших в мир слов, чтобы описать твою восторженную душу! Не подобрать, не передать всех слов, чтобы сказать тебе, насколько сильна наша любовь к тебе! Пусть за нас скажет эти слова звон хрустальных бокалов, что поднимаем сегодня мы за тебя. В твою честь, за твое здоровье, за твой неоценимый вклад в этот мир, за твой безудержный нрав, за трепет твоего сердца, за добро твоей души! С днем рождения!

Мой однокурсник дорогой, тебе желаем в этот день, чтобы и в дальнейшем все складывалось прекрасно, отлично в жизни, чтобы каждый новый день приносил признание и почет, радость созидания. Пусть небольшие проблемы разлетятся в пыль, а хороших дел и добрых новостей станет в миллион раз больше. Желаем тебе обрести все то, что задумано, исполнения всех

желаний. Счастья тебе, удачи, радости, вдохновения и побольше  
времени на себя!

### **Учитель живет в своих учениках**

**А. Алдабергенов, В. Ли,  
А. Садиров, Т. Курноскина:**

С поздравлениями благодарные ученики

Для студентов их педагог выступает ближайшим и непосредственным примером того, каким должен быть настоящий специалист как профессионал и личность, «с кого можно делать жизнь». Изучая своего преподавателя, молодой человек воспринимает его, так сказать, «целиком», оценивает и его профессионализм, культуру, образованность, включая поведение на занятиях и в быту.

Нашему курсу необыкновенно повезло. Все, кто слушал лекции Джапарова Р. Р., до сих пор вспоминают, как завораживающе, с упоением излагал он любой сложный материал, увлекая нас за собой в мир любимой своей науки. Он не только вводил нас в мир четких линий и границ, но воспитывал в нас дух настоящего научного мировоззрения. Пропускать его занятия не хотелось.

Он всегда сохранял такт, проявлял справедливость, принципиальность, но при этом был требовательным и строгим.

Раниль Рафхатович никогда не выпячивал свои заслуги и достижения, не показывал студентам свое превосходство, не выделял особо никого, а умел выслушать, доверял своим подопечным, если критиковал, то позитивно, не грубя и не оскорбляя.

Помогая развивать способности у студентов, вызывая заинтересованность, педагог демонстрировал искреннее уважение к ним.

Особенно не любил Джапаров Р. Р. подхалимство, лесть, неумеренное восхваление, так как по воспитанию он очень скромный и сдержанный человек.

От имени благодарных учеников — спасибо Вам, дорогой Раниль Рафхатович, что Вы есть в нашей жизни!

## **Дорогой Раниль!**

Сегодня — особенный день. 60 лет – весьма солидный возраст. Вроде бы и пройдена большая часть пути, но в сердце так живет молодецкая удаль и юношеский пыл!

Мы ценим тебя в первую очередь за то, что ты есть в нашей жизни, за то, что ты – бесценный член нашей семьи. Нельзя конечно не упомянуть то, что ты многого достиг и то, что ты имеешь авторитет и в рабочих кругах, но для нас ты в первую очередь дорогой родственник, Алечкин муж, пример своим детям и любимый бабай для своих внуков. Мы гордимся тем, что ты ценишь нашу дружбу и всегда бережно относишься к традициям семьи. Желаем в этот светлый день крепкого здоровья, долголетия, теплого домашнего уюта, достатка, бодрости, бесчисленного количества счастливых дней с любимой женой, детьми, внуками, друзьями и всеми нами!

Оценивая пройденный за прожитые годы путь, вспомни еще раз все самое лучшее, что случилось с тобой, и обязательно возьми эти воспоминания с собой в дальнейшую жизнь. А неудачам и неприятностям помаши рукой, распрощайся с ними, и пускай они к тебе больше никогда не вернуться.

**С наилучшими пожеланиями, Тухватуллины**

**Список научных трудов кандидата технических наук,  
доцента Р. Р. Джапарова**

**1982**

1. Анализ работы машин для очистки стебельных кормов от инородных примесей // Механизация заготовки, приготовления и раздачи кормов / Саратов. СХИ. – Саратов, 1982. – С. 90-95. (Соавт.: Б. В. Кононов).

**1983**

2. Классификация устройств для отделения инородных примесей от грубых и сочных кормов // Механизация заготовки, приготовления и раздачи кормов / Саратов. СХИ. – Саратов, 1983. – С. 46-50.
3. К методике обоснования параметров кормоочистительных машин // Механизация заготовки, приготовления и раздачи кормов / Саратов. СХИ. – Саратов, 1983. – С. 51-53

**1986**

4. Повышение надежности работы системы навозоудаления // Повышение эффективности использования машин и оборудования на фермах и комплексах: сб. науч. трудов / Ленингр. СХИ. – Ленинград, 1986. – С. 80-81. (Соавт.: Е. С. Айталиев, А. А. Рахимов).

**1987**

5. Методика обработки результатов эксперимента на ЭВМ «ЕС-1033» // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1987. - № 4. – С. 22-24. (Соавт.: С. Ш. Джубаев, Е. С. Айталиев).

**1988**

6. К теоретическому обоснованию кормоочистительного устройства // Актуальные вопросы животноводства Уральской области: тез. докл. по итогам обл. науч.-практ. конф. мол. ученых и спец. (по актуальным вопросам животноводства Уральской области). – Уральск, 1988. – С. 95-97.
7. Методика и результаты отсеивающих экспериментов при исследовании кормоочистительного устройства // Актуальные вопросы животноводства Уральской области:

тез. докл. по итогам обл. науч.-практ. конф. мол. ученых и спец. (по актуальным вопросам животноводства Уральской области). – Уральск, 1988. – С. 100-102.

8. Механизация очистки стебельных кормов от твердых примесей: автореф. дисс.. канд. техн. наук. – 1988. – 22 с.
9. Повышение качества измельчения стебельных кормов // Актуальные вопросы животноводства Уральской области: тез. докл. по итогам обл. науч.-практ. конф. мол. ученых и спец. (по актуальным вопросам животноводства Уральской области). – Уральск, 1988. – С. 107. (Соавт.: Е. С. Айталиев, Р. Р. Рахимов).
10. Рекомендации по применению кормоочистительных устройств в поточных технологических линиях приготовления кормов / Уральский облагропром, Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1988. – 14 с. (Соавт.: Б. В. Кононов, С. Ш. Джубаев).
11. Устройство для очистки стебельных кормов от твердых примесей: информ. листок № 15-88 / КазНИИНТИ, Актюб. ЦНТИ. – Актюбинск, 1988. – 3 с.

#### 1990

12. Двухрядный плуг-рыхлитель: информ. листок № 22-90 / / Каз НИИНТИ, Актюб. ЦНТИ. – Актюбинск, 1990. – 4 с. (Соавт.: А. Н. Тюрин, Д. В. Сакара, В. С. Кухта, Б. Н. Нуралин).
13. Кормоочистительное устройство: тез. докл. конф. проф.-преп. состава Зап.-Казахст. СХИ по итогам научно-исслед. работ за 1988-1989 годы / Саратов. СХИ им. Н. И. Вавилова. – Саратов, 1990. – С. 89-90. (Соавт.: Х. С. Сагнаев, Н. Р. Джапаров).
14. Кормоочистительное устройство: информ. листок № 28-90 / / Каз НИИНТИ, Актюб. ЦНТИ. – Актюбинск, 1990. – 4 с. (Соавт.: А. Н. Тюрин, Д. В. Сакара, В. С. Кухта, Х. С. Сагнаев, Н. Р. Джапаров, М. И. Лаптев).
15. Устройство контроля и компенсации пропусков: информ. листок № 29-90 / / Каз НИИНТИ, Актюб. ЦНТИ. – Актюбинск, 1990. – 4 с. (Соавт.: А. Н. Тюрин, Д. В. Сакара, В. С. Кухта).

## 1991

16. Влияние различных видов обработки целинных солонцов на урожайность кормовых культур // Актуальные вопросы сельскохозяйственного производства: тез. докл. межвузов. конф. молодых ученых и спец. секции: механизация и электрификация сельского хозяйства. Экономика сельского хозяйства. Агрономия. Общеобразовательные науки / Уральский Обком ЛКСМ Каз. Зап.-Казахст. СХИ. Совет молодых ученых и специалистов. – Уральск, 1991. – С. 14-15. (Соавт.: Д. К. Сакара, А. Ж. Мурзагалиев, Б. Н. Нуралин).
17. Методические указания по изображению некоторых узлов общего машиностроения на сборочный чертеж / Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1991. – 26 с. (Соавт.: К. Г. Четверкина).
18. Пневмосепарирующее устройство : информ. листок № 14-91 / КазГосИНТИ; Уральский ЦНТИ. – Уральск, 1991. - 4 с. (Соавт.: Х. С. Сагнаев, Б. Н. Нуралин, Н. Р. Джапаров, К. Т. Абрьшев).
19. Сепарация стебельного корма от примесей по совокупности физико-механических свойств // Актуальные вопросы сельскохозяйственного производства: тез. докл. межвузов. конф. молодых ученых и спец. секции: механизация и электрификация сельского хозяйства. Экономика сельского хозяйства. Агрономия. Общеобразовательные науки / Уральский Обком ЛКСМ Каз. Зап.-Казахст. СХИ. Совет молодых ученых и специалистов. – Уральск, 1991. – С. 26-27. (Соавт.: Х. С. Сагнаев, Б. Н. Нуралин, Н. Р. Джапаров).

## 1992

20. Методические указания к нанесению шероховатости поверхности деталей на чертежи / Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1992. - 19 с. (Соавт.: Б. Н. Нуралин, К. Г. Четверкина, А. Г. Махорин, К. Т. Абрьшев).
21. Подкатывающий рабочий орган картофелекопателя: информ. листок № 62-92. - Уральск : Зап.-Казахст. ЦНТИ, 1992. - 3 с. (Соавт.: А. Н. Тюрин, В. С. Кухта).

22. Рабочая тетрадь по начертательной геометрии / Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1992. - 49 с. (Соавт.: К. Г. Четверкина, Б. Н. Нуралин).
23. Устройство для очистки кормов от примесей / Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1992. - 16 с. (Соавт.: Б. Н. Нуралин, В. Ф. Мун, Н. Р. Джапаров).

### 1993

24. «Тісті берілістер» атты екінші тапсырманы орындауға арналған методикалық нұсқау / БҚАШИ. – Орал, 1993. – 14 б. (Серіктес авторлар: Б. Н. Нуралин, К. Г. Четверкина, К. Т. Абрьшев).
25. Устройство для очистки кормов от примесей // Тез. докл. XXVII науч.-практ. конф. проф.-преп. состава Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1993. – С. 128-129. (Соавт.: Б. Н. Нуралин, В. Ф. Мун, Н. Р. Джапаров).

### 1995

26. Кешендік тест әдісімен түсу емтиханын тапсыратын талапкерлердің дайындық жұмысы үшін әдістемелік нұсқаулар / БҚАШИ. – Орал, 1995. - 25 б. (Серіктес авторлар: Е. А. Аринкин, А. С. Байарстанова, В. А. Бурахта, Б. Н. Нуралин, С. С. Джубатырова, Н. М. Кадыргалиев, Б. А. Курманов, Г. С. Новокшанова, М. Ш. Нурмагамбетов, К. Х. Сапашева).
27. Методические рекомендации для подготовки абитуриентов к вступительным экзаменам в форме комплексного тестирования / Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1995. - 34 с. (Соавт.: А. С. Байарстанова, Е. А. Аринкин, В. А. Бурахта, Б. Н. Нуралин, С. С. Джубатырова, Н. М. Кадыргалиев, Б. А. Курманов, Г. С. Новокшанова, М. Ш. Нурмагамбетов, К. Х. Сапашева).

### 1996

28. Культиватор селекционный: информ. листок № 63-96 / КазгосИНТИ, Зап.-Казахст. ЦНТИ. – Уральск, 1996. – 3 с. (Соавт.: А. Г. Махорин, В. С. Кухта).
29. Методические указания по подбору подшипников качения / ЗКАУ. – Уральск, 1996. – 39 с. (Соавт.: А. Г. Махорин, В. С. Кухта).

30. Методические указания по конструированию деталей машин и их элементов / ЗКАУ. – Уральск, 1996. – 43 с. (Соавт.: А. Г. Махорин, В. С. Кухта).
31. Устройство для очистки стебельных кормов от примесей : информ. листок № 77-97 / ЦНТИ. – Уральск, 1997. - 4 с. (Соавт.: В. С. Кухта, А. Г. Махорин, А. А. Джапарова).
32. Устройство для направленной подачи стебельных кормов к измельчающему органу: информ. листок № 62-96 / КазгосИНТИ, Зап.-Казахст. ЦНТИ. – Уральск, 1996. – 3 с. (Соавт.: В. С. Кухта, А. Г. Махорин, Д. В. Сакара, В. Ф. Мун, Н. Р. Джапаров, А. А. Джапарова).

### **1998**

33. Методические указания по выполнению курсовых проектов для студентов специальности: 4405-«МСХ», 4406-«Агротехсервис», 3004-«ОДД», 2104-«Электроснабжение и электрификация сельского хозяйства» / ЗКАУ. – Уральск, 1998. – 28 с. (Соавт.: А. Г. Махорин, В. С. Кухта).
34. Методические указания по расчету клиноременных передач для студентов очного и заочного фак. по спец. 4405-«МСХ», 4406-«Агротехсервис», 3004-«ОДД», 2104-«Электроснабжение и электрификация сельского хозяйства» / ЗКАУ. – Уральск, 1998. – 32 с. (Соавт.: А. Г. Махорин, В. С. Кухта).
35. Механизация раздачи кормов на свиноводческой ферме: аналит. обзор. – Уральск : ЦНТИ, 1998. – 41 с. (Соавт.: Н. Р. Джапаров).

### **1999**

36. Влияние различных видов обработки целинных солонцов на урожайность кормовых культур // Актуальные вопросы сельскохозяйственного производства: мат. конф. – Уральск, 1999. - С. 14-15. (Соавт.: Д. В. Сакара, А. Ж. Мурзагалиев, Б. Н. Нуралин).
37. Обоснование конструктивно-технологической схемы бункера – дозатора кормов // Сб. науч. работ: вопросы зоотехнии, механизации и педагогики / ЗКАУ. – Уральск, 1999. – Ч. I. – С. 266-270. (Соавт.: Н. Р. Джапаров).
38. Теоретическое обоснование параметров дозирующего устройства со шнековым выравнивателем // Сб. науч. работ:

вопросы зоотехнии, механизации и педагогики / ЗКАУ. – Уральск, 1999. – Ч. I. – С. 261-266. (Соавт.: Н. Р. Джапаров).

### **2000**

39. Классификация и анализ работы существующих кормоочистительных устройств // Сборник докл. конф. проф.-преп. состава Западно-Казахстанского аграрного университета по итогам науч.-исслед. работ за 1999 год / ЗКАУ. - Уральск, 2000. - С. 314-319. (Соавт.: Е. М. Джаналиев).
40. Методические рекомендации по разработке учебно-практических пособий (УПП) для дистанционного обучения при Западно-Казахстанском аграрном университете (для преподавателей-тьюторов) / ЗКАУ. - Уральск, 2000. - 16 с. (Соавт.: Г. К. Молдашев, Е. А. Аринкин, З. Ж. Жубанышева, Т. К. Мурзашев, А. Р. Савельева, А. А. Кожевникова).
41. Методические рекомендации преподавателям институтов, департаментов Западно-Казахстанского аграрного университета по ведению профориентационной работы / ЗКАУ. - Уральск, 2000. - 42 с. (Соавт.: Г. К. Молдашев, А. А. Кожевникова, А. Р. Савельева, Ж. Б. Ермакова, А. А. Габдуллина).

### **2001**

42. Классификация кормораздатчиков для дифференцированной выдачи кормов животным // Вестник ЗКГУ /сер. с.-х. наук/. - 2001. - № 2. - С. 124-126. (Соавт.: Н. Р. Джапаров, П. Д. Цывунчик).
43. Устройство для повышения качества измельчения стеблевых кормов // Вестник ЗКГУ /сер. с.-х. наук/. - 2001. - № 2. - С. 122-123. (Соавт.: Н. Р. Джапаров, Н. Г. Белугин).

### **2002**

44. Измельчитель кормов: информ. листок № 9-2002 / ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ. – Уральск, 2002. – 4 с. (Соавт.: Н. Г. Белугин).
45. К обоснованию выбора конструктивно-технологической схемы бункерного электрофицированного кормораздатчика ограниченной мобильности // Мат. всеросс. науч.-произв. конф. по актуальным проблемам ветеринарии и зоотехнии

- (30-31 мая 2002 г.) / Казань. - 2002. – Ч. II. - С.291-294. (Соавт.: Н. Р. Джапаров).
46. Методические указания по теоретической механике для выполнения курсовой работы и расчетно-графических индивидуальных заданий для студентов инженерных специальностей очной и заочной форм обучения. - Уральск : ЗКГУ, 2002. - 114 с. (Соавт.: С. В. Олейников).
47. Модернизация конструкции измельчителя-смесителя кормов // Образование и наука в современных условиях развития Казахстана: опыт, проблемы и перспективы: мат. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 70-летию ЗКГУ (11-12 октября 2002 г.) / ЗКГУ. - Уральск, 2002. – Ч. III. - С. 210-211. (Соавт.: Н. Г. Белугин).
48. Оптимальная скорость воздушного потока // Образование и наука в современных условиях развития Казахстана: опыт, проблемы и перспективы: мат. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 70-летию ЗКГУ (11-12 октября 2002г.) / ЗКГУ. - Уральск, 2002. - Ч. III. - С. 228-230. (Соавт.: Е. М. Джаналиев).
49. Очистка клубней картофеля от почвенных комков по массе и коэффициенту восстановления скорости: информ. листок № 30-2002 / ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ. - 2002. – 3 с. (Соавт.: Н. Р. Джапаров).
50. Устройство для очистки стебельных кормов от инородных твердых предметов : информ. листок № 8-2002 / ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ. - 2002. – 3 с. (Е. М. Джаналиев, Н. Р. Джапаров).
51. Устройство для разделения смесей по упругости: информ. листок № 29-2002 / ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ. – Уральск, 2002. – 4 с. (Соавт.: Н. Р. Джапаров).
52. Физико-механические свойства грубых стебельных кормов и инородных примесей // Вестник ЗКГУ. - 2002. - № 3-4. - С. 186-189. (Соавт.: Е. М. Джаналиев).
- 2004**
53. Механизация очистки стебельных кормов: аналит. справка. - Уральск : Зап.-Казахст. ЦНТИ, 2004. - 30 с. (Соавт.: Е. М. Джаналиев, Н. Р. Джапаров).

## 2005

54. К вопросу исследование процесса сепарации в воздушном потоке // Ғылым және білім. - 2005. - № 1. - С. 54-56. (Соавт.: М. К. Дусенов, Е. М. Джаналиев).
55. Кинематический анализ движения стебельного корма в воздушном потоке // Сохранение окружающей среды-важнейшая проблема современности: мат. междунар. науч.-практ. конф. (24-25 июня 2005 г.) / ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2005. – Ч. I. - С. 170-172. (Соавт.: Е. М. Джаналиев).
56. Классификация устройств для очистки корнеплодов от загрязнений // Сохранение окружающей среды-важнейшая проблема современности: мат. междунар. науч.-практ. конф. (24-25 июня 2005 г.) / ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2005. – Ч. I. - С.174-176. (Соавт.: М. К. Дусенов).
57. К теоретическому обоснованию взаимодействия корнеплода со щеточным очистителем // Сохранение окружающей среды-важнейшая проблема современности: мат. междунар. науч.-практ. конф. (24-25 июня 2005 г.) / ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2005. – Ч. I. - С. 173-174. (Соавт.: М. К. Дусенов).
58. Методические указания по подготовке и оформлению дипломных и курсовых проектов. - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана. - 2005. - 30 с.
59. Учебное пособие по начертательной геометрии. - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2005. - 170 с. (Соавт.: А. Ж. Нуралин, А. М. Хамсин).

## 2006

60. Исследование процесса сепарации во всасывающем воздушном потоке // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. - 2006. - № 6.- С. 58-60. (Соавт.: Е. М. Джаналиев).
61. Кинематика ворса роторной щетки // Ғылым және білім. - 2006. - № 1.- С. 47-50. (Соавт.: М. К. Дусенов, Е. М. Джаналиев).
62. Определение силы, действующей на единичный ворс щеточного очистителя // Вестник сельскохозяйственной

науки Казахстана. - 2006. - № 1. - С. 62. (Соавт.: М. К. Дусенов).

63. Оптимальная скорость воздушного // Наука и технологии: шаг в будущее: мат. междунар. науч.-практ. конф. – Белгород: Руснаукнига, - 2006. – Т. 13 /техн. науки/. - С. 28-31. (Соавт.: Е. М. Джаналиев).
64. Рекомендации по применению кормоочистительных устройств в технологических линиях приготовления кормов. - Уральск : ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ, 2006. - 15 с. (Соавт.: Н. Р. Джапаров, Е. М. Джаналиев).
65. Совершенствование устройства для сухой очистки корнеплодов // Мат. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 70-летию со дня рождения проф. А. Г. Рыбалко (11-12 июля 2006 г.) / Агр. ун-т им. Н. И. Вавилова. – Саратов, 2006. – Ч. II. - С. 52-55. (Соавт.: М. К. Дусекенов).
66. Устройство для сухой очистки корнеплодов // Наука и технологии: шаг в будущее: мат. междунар. науч.-практ. конф. – Белгород: Руснаукнига, 2006. - Т. 14. /с.-х. наука/. - С. 3-6. (Соавт.: М. К. Дусенов).

#### **2007**

67. Априорное ранжирование факторов при исследовании сепарирующего устройства // Ресурсосберегающие технологии ремонта, восстановления, упрочнения и обновления машин, механизмов и оборудования: мат. междунар. науч.-практ. конф. / БГАУ. – Уфа, 2007. – Ч. II. - С. 48-49. (Соавт.: Е. М. Джаналиев).
68. Дипломдық және курстық жобаны жұмысты дайындауға және эскездеуге арналған әдістемелік нұсқау. - Орал : Жәңгір хан атындағы БҚАТУ, 2007. - 24 б. (Серіктес авторлар: Е. М. Джаналиев, А. Ж. Нуралин).

#### **2008**

69. Исследование процесса очистки стебельных кормов в воздушном потоке // Механизация и электрификация сельского хозяйства. - 2008. - № 2.- С. 15-16. (Соавт.: Е. М. Джаналиев).
70. Определение кинематических параметров устройства для очистки корнеплодов // Механизация и электрификация

сельского хозяйства. - 2008. - № 2. - С. 16-17. (Соавт.: М. К. Дусенов).

### 2009

71. Анализ работы машин для очистки стебельных кормов от инородных примесей // Ғылым және білім. - 2009. - № 1. - С. 109-113. (Соавт.: А. М. Биниязов).
72. Классификация и анализ устройств для отделения инородных примесей от кормов : информ. листок № 6-2009 / КазгосИНТИ ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ. - 2009. - 5 с. (Соавт.: А. М. Биниязов).
73. Новая конструкция стригальной машинки : информ. листок № 10-2009 / КазгосИНТИ ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ. - Уральск, 2009. – 3 с. (Соавт.: Б. Д. Сарбалина).
74. Очистка кормов от примесей по массе и коэффициенту восстановления скорости : информ. листок № 5-2009 / КазгосИНТИ ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ.. - Уральск, 2009. – 3 с. (Соавт.: Б. М. Баландин).
75. Устройство для очистки стебельных кормов от примесей : информ. листок № 6-2009 / КазгосИНТИ ДРГП Зап.-Казахст. ЦНТИ. - 2009. - 3 с. (Соавт.: Б. М. Баландин, М. С. Галиев, Р. Б. Ширванов, К. М. Дуйсекенов).

### 2010

76. Методика выполнения дипломных работ. Методическое пособие для студентов специальности 050120 - "Профессиональное обучение" [Электронный ресурс] / Электрон. дан. - Уральск : ЗКАТУ, 2010 эл. опт. диск (Соавт.: К. А. Байдалиев, Е. М. Джаналиев).

### 2011

77. 050120/5B012000-"Кәсіптік оқыту" мамандығының бакалавриат студенттеріне арналған практикалардың кешенді бағдарламасы : оқу-әдістемелік нұсқау. - Орал : Жәңгір хан атындағы БҚАТУ, 2011. - 47 б. (Серіктес авторлар: Қ. А. Байдалиев, Е. М. Джаналиев).
78. 5B073100-"Тіршілік әрекетінің қауіпсіздігі және қоршаған ортаны қорғау", 5B071200-"Машина жасау", 5B073200-"Стандарттау, метрология және сертификаттау" мамандықтарының бакалавриат студенттеріне инженерлік графика пәнінен курстық жұмысты орындауға арналған

әдістемелік нұсқау. - Орал : Жәңгір хан атындағы БҚАТУ, 2011. - 19 б.

79. Методика выполнения дипломных работ : методическое пособие для студентов специальности 050120- "Профессиональное обучение". - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2011. - 37 с. (Соавт.: К. А. Байдалиев, Е. М. Джаналиев).
80. Методические указания по выполнению курсовой работы по инженерной графике для студ. бакалавриата спец.: 5В073100-"БЖД и защита окружающей среды", 5В073200-"Стандартизация, метрология и сертификация", 5В071200-"Машиностроение". - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2011. - 19 с.

## 2012

81. 5В012000 (050120)-"Кәсіптік оқыту" мамандығы студенттерін қорытынды мемлекеттік аттестаттау бойынша әдістемелік нұсқау. - Орал : Жәңгір хан атындағы БҚАТУ, 2012. - 42 б. (Серіктес авторлар: Қ. А. Байдалиев, Е. М. Джаналиев).
82. Методические указания по итоговой государственной аттестации студентов специальности 5В012000 (050120)- "Профессиональное обучение". - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2012. - 42 с. (Соавт.: К. А. Байдалиев).
83. Методические указания по прохождению профессиональных практик студентов специальности 5В012000 (050120)-"Профессиональное обучение". - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2012. - 42 с. (Соавт.: К. А. Байдалиев, Е. М. Джаналиев).
84. Начертательная геометрия. Примеры решения задач : учеб. пособие для студ. вузов. - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2012. - 174 с. (Соавт.: Ю. А. Зайцев, М. К. Решетников).
85. Пути повышения качества обмолота зерновых культур современными зерноуборочными комбайнами // Евразийская интеграция: роль науки и образования в реализации инновационных программ: мат. междунар. науч.-практ. конф. / ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2012. - Ч. II. - С. 396-398. (Соавт.: Р. Б. Ширванов).

### 2013

86. 5B071200-"Машина жасау" мамандығы бойынша "Машина жасау сызбаларын оқу және құрастыру" пәнінен курстық жұмысты орындауға арналған әдістемелік нұсқау. - Орал : Жәңгір хан атындағы БҚАТУ, 2013. - 52 б. (Серіктес автор: Б. Н. Нұралин)
87. Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине "Построение и чтение машиностроительных чертежей" по специальности 5B071200-"Машиностроение". - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2013. - 52 с. (Соавт.: А. Ж. Нұралин).
88. Начертательная геометрия [Электронный ресурс] : электронное учеб. пособие. - Электрон. дан. - Уральск : Мультимедийная лаборатория "Парасат", 2013 эл. опт. диск (Соавт.: К. А. Байдалиев, Е. М. Джаналиев, А. Ж. Нұралин).
89. Электронное учебное пособие "Начертательная геометрия" [Электронный ресурс]. - Уральск : МЛ "Парасат", 2013 эл. опт. диск (Соавт.: К. А. Байдалиев, Е. М. Джаналиев, А. Ж. Нұралин).

### 2014

90. К вопросу очистки стебельных кормов от примесей // Наука и образование. - 2014. - № 2 (35). - С. 119-122. (Соавт.: А. Т. Нигишев).
91. Методические указания по выполнению СРС по инженерной графике для технических специальностей. - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2014. - 85 с. (Соавт.: А. Ж. Нұралин).
92. Методические указания по детализованию чертежей общего вида по дисциплине "Инженерная графика" для студентов технических специальностей. - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2014. - 42 с. (Соавт.: А. Ж. Нұралин).

### 2015

93. Методические указания по выполнению курсовой работы по инженерной графике для студентов 1 курса специальностей: 5B071600-"Приборостроение", 5B073100-"Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды", 5B073200-"Стандартизация, сертификация и метрология", 5B071200-"Машиностроение", 5B072400-"Технологические

машины и оборудование". - Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2015. - 27 с. (Соавт.: А. Ж. Нуралин, А. К. Кулдыбаев).

### **Авторские свидетельства**

94. А. с. № 1232303 СССР. МКИ. В 07 В/00, 7/07. Устройство для разделения смесей по упругости № 3820604 / 29-03. Заявл. 29.11.84. опубл. 23.05.86. Бюл. № 19.
95. А. с. № 1323079 СССР. МКИ. А 23 № 17/100, А 01 F 29/00. Устройство для отделения инородных твердых предметов от отдельных кормов № 3926806/30-15. Заявл. 12.07.85. опубл. 15.07.87. Бюл. № 26. (Соавт.: В. Ф. Мун, Е. С. Айталиев).
96. А. с. № 1212363 СССР. МКИ. А 01 F 29/00. Устройство для отделения инородных твердых предметов от стебельных кормов № 3785972/30-15. Заявл. 21.08.84. опубл. 23.02.86. Бюл. № 7. (Соавт.: Б. В. Кононов).
97. А. с. № 25884 РК. Устройство для отделения инородных твердых предметов от стеблевых кормов № 9022: заявл. 03.11.1998. (Соавт.: Н. Р. Джапаров, Е. М. Джаналиев).
98. А. с. № 26591 РК. Измельчитель стеблевых кормов № 9203: заявл. 03.11.1998. (Н. Р. Джапаров, Е. М. Джаналиев).
99. А. с. № 49158 РК. Устройство для очистки корнеплодов № 17491: заявл. 05.01.2005 (Соавт.: М. К. Дусенов).
100. А. с. № 4899 РК. Устройство для отделения инородных твердых предметов от стебельных кормов № 1765: заявл. 30.11.93 (Соавт.: В. Ф. Мун, Е. С. Айталиев).
101. А. с. № 51623 РК. Устройство для очистки корнеплодов № 18356: заявл. 01.11.2004 (Соавт.: М. К. Дусенов).
102. А. с. 39885 РК. Измельчитель-смеситель кормов № 14242: заявл. 19.02.2002 (Соавт.: Н. Г. Белугин).

### **Патенты**

103. Информационно-измерительная система для определения статистического и кинематического коэффициентов внешнего трения сыпучего материала : инновац. патент № 2014/0369 дата подачи 2014 г. МЮ Комитет по правам интеллектуальной собственности РК. (Соавт.: В. С. Кухта, Е. М. Джаналиев, Б. Н. Нуралин, В. Ф. Першин, С. В. Першина, А. А. Осипов).

104. Снегоуборочное устройство : инновац. патент № 2014/1334.1 МЮ Комитет по правам интеллектуальной собственности РК. (Соавт.: В. С. Кухта, Е. М. Джаналиев, Б. Н. Нуралин, А. Туманов).

**Магистерская диссертация, выполненная под  
руководством кандидата технических наук,  
доцента Р. Р. Джапарова**

**Нигишев А. Т.** Разработка и исследование устройства для отделения твердых примесей от грубых кормов: реф. дис. на соискание академич. степени магистра с-х наук / Нигишев Алтынбек Тлекович. – Уральск : ЗКАТУ им. Жангир хана, 2015. – 22 с.

## ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ СОАВТОРОВ

1. Айталиев Е. С. 4,5,9,95,100
2. Абрьшев К. Т. 18,20,24
3. Аринкин Е. А. 26,27,40
4. Байарстанова А. С. 26,27
5. Байдалиев К. А. 76,77,79,81,82,83,88,89
6. Баландин Б. М. 74,75
7. Белугин Н. Г. 43,44,47,102
8. Биниязов А. М. 71,72
9. Бурахта В. А. 26,27
10. Габдуллина А. А. 41
11. Галиев М. С. 75
12. Джаналиев Е. М. 39,48,50,52,53,54,55,60,61,63,64, 67, 68, 69, 76,77,79,81,8,88,89,97,98,103,104
13. Джапаров Н. Р. 13,14,18,19,23,25,32,35,37,38, 42, 43, 45, 49, 50,51,53,64,97,98
14. Джапарова А. А. 31,32
15. Джубаев С. Ш. 5,10
16. Джубатырова С. С. 26,27
17. Дуйсекенов М. К. 65,75
18. Дусенов М. К. 54,56,57,61,62,66,70,99,101
19. Ермекова Ж. Б. 41
20. Жубанышева З. Ж. 40
21. Зайцев Ю. А. 84
22. Кадыргалиев Н. М. 26,27
23. Кожевникова А. А. 40,41
24. Коконев Б. В. 1,10,96
25. Кулдыбаев А. К. 93
26. Курманов Б. А. 26,27
27. Кухта В. С. 12,14,15,21,28,29,30,31,32, 33,34,103,104
28. Лаптев М. И. 14
29. Махорин А. Г. 20,28,29,30,31,32,33,34

30. Мулдашев Г. К. 40,41
31. Мун В. Ф. 23,25,32,95,100
32. Мурзагалиев А. Ж. 16,36
33. Мурзашев Т. К. 40
34. Нигишев А. Т. 90
35. Новокшанова Г. С. 26,27
36. Нуралин А. Ж. 59,68,87,88,89,91,92,93
37. Нуралин Б. Н. 12,16,18,19,20,22,23,24,25, 26,27,36,86,103,104
38. Нурмагамбетова М. Ш. 26,27
39. Олейников С. В. 46
40. Осипов А. А. 103
41. Першин В. Ф. 103
42. Першина С. В. 103
43. Рахимов А. А. 4,9
44. Решетников М. К. 84
45. Савельева А. Р. 40,41
46. Сагынаев Х. С. 13,14,18,19
47. Сакара Д. В. 12,14,15,16,32,36
48. Сарбалина Б. Д. 73
49. Сапашева К. Х. 26,27
50. Туманов А. 104
51. Тюрин А. Н. 12,14,15,21
52. Хамсин А. М. 59
53. Четверкина К. Г. 17,20,22,24
54. Ширванов Р. Б. 75,85
55. Цывунчик П. Д. 42

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие.....	3
Очерк о научной, научно-организационной и общественной деятельности доцента Р. Р. Джапарова.....	4
Основные даты жизни и деятельности доцента Р. Р. Джапарова.....	6
Воспоминания коллег, друзей и выпускников.....	8
Список научных трудов доцента Р. Р. Джапарова.....	20
Авторские свидетельства.....	32
Патенты.....	32
Магистерская диссертация, выполненная под руководством доцента Р. Р. Джапарова.....	33
Именной указатель соавторов.....	34