

СПИСОК
опубликованных учебных изданий и научных трудов
Абдразакова Фярида Кинжаевича

№ п/п	Наименование учебных изданий и научных трудов (вид)	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) учебные издания					
1.	Программа производственной эксплуатационно-ремонтной практики (учебно-методическое пособие)	Печатная	СИМСХ им. М.И. Калинина, ПО Полиграфист, типография №6, Саратов, 1991, 16 с.	<u>0.7</u> 0.2	Аникин А.С., Власов В.А., Губанов П.А., Слюсаренко В.В.
2.	Методические указания к лабораторно-практическим занятиям по дождевальным машинам(учебно-методическое пособие)	Печатная	СИМСХ им. М.И. Калинина, ПО Полиграфист, типография №6, Саратов, 1991, 31 с.	<u>1.3</u> 0.65	Сердешнов В.И.
3.	Методические указания к лабораторным работам по дождевальным машинам(учебно-методическое пособие)	Печатная	СИМСХ им. М.И. Калинина, ПО Полиграфист, типография №6, Саратов, 1991, 86 с.	<u>3.8</u> 1.8	Власов В.А.
4.	Методические указания к лабораторным работам машины для прокладки и облицовки каналов(учебно-методическое пособие)	Печатная	СИМСХ им. М.И. Калинина, ПО Полиграфист, типография №6, Саратов, 1993, 39 с.	<u>3.0</u> 1.5	Власов В.А.
5.	Методические указания к лабораторным работам по машинам для культуртехнических работ, прокладки и облицовки каналов(учебно-методическое пособие)	Печатная	СИМСХ им. М.И. Калинина, ПО Полиграфист, типография №6, Саратов, 1994, 65 с.	<u>3.0</u> 1.5	Власов В.А.
6.	Расчет шнекороторных экскаваторов-каналокопателей (учебное пособие)	Печатная	ПО Полиграфист, Саратов, 1995, 31 с.	1.4	
7.	Влияние модульной системы обучения на качество знаний студентов (учебная статья)	Печатная	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава СГАУ, Саратов, Ротн-прин Саратовской государственной с/х академии, 1996, с.73-75	0.12	
8.	Методические указания к лабораторным работам по дождевальным машинам (2-е издание переработанное и дополненное) (учебно-методическое пособие)	Печатная	СГАУ, типография №6, Саратов, 1996, 102 с.	<u>4.9</u> 2.0	Власов В.А.
9.	Методическое пособие для выполнения дипломных проектов по Мелиоративным, строительным и дорожным машинам. Для студентов специальности 171100, "Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды"(учебно-методическое пособие)	Печатная	СГАУ, СППТ №6, Саратов, 1996, 98 с.	<u>4.5</u> 3.5	Слюсаренко В.В., Батеенков П.С.

10.	Влияние участия студентов в НИР кафедры на качество их обучения (учебная статья)	Печатная	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава СГАУ, Саратов, типография Саратовского ЦНТИ, 1997, с.203-205	0.12	
11.	Оптимизация технологических процессов и параметров мелиоративных, строительных и дорожных машин. (учебная статья)	Печатная	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава СГАУ, Саратов, типография Саратовского ЦНТИ, 1997, с.205-209	0.12	
12.	Машины для прокладки и содержания каналов (учебное пособие с грифом)	Печатная	Уч. пособие для студентов Вузов, Издательство СГСА, Саратов, 1997, 184 с.	11.25	
13.	Методическое обеспечение студентов при выполнении дипломных проектов по специальности 171100 "Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды"(учебная статья)	Печатная	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава СГАУ, Саратов, Издательство СГСА, 1998, с.153-154	0.12	
14.	Машины для устройства закрытого дренажа, содержания и ремонта каналов(учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания к лабораторным работам для студентов факультета мелиорации и обустройства села. Типография Сарат. гос. агр. ун-та им. Н.И. Вавилова. Саратов, 1998, 54 с.	3.75	
15.	Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды. Основы технологии отрасли (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания к выполнению курсовых работ и практических расчетов для студентов факультета Мелиорации и обустройства села (специальность 171100). Сарат. гос. агр. ун-т им. Н.И. Вавилова., Саратов 2000, 60 с.	<u>3.75</u> 3.0	Миркин С.Н.
16.	Роль науки в учебном процессе (учебная статья)	Печатная	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова (февраль 2001 г.), Саратов, 2001 г., с. 69-74.	0.5	
17.	Энергосберегающая оптимизация распределения землеройной техники (учебная статья)	Печатная	Вопросы повышения качества образования в области природообустройства и водопользования. Сборник материалов 5 межвузовской научно-методической и научно технической конференции (26 марта) / Московский государственный университет природообустройства; М. 2003, с. 98-100	<u>0.4</u> 0.2	Горюнов Д.Г.
18.	Оптимизация распределения землеройных машин по объектам	Печатная	Методические указания к выполнению курсовых работ и	<u>1.0</u> 0.5	Горюнов Д.Г.

	и участкам производства работ(учебно-методическое пособие)		проведению практических занятий студентов специальности 171100-Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды. ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2003. 16 с.		
19.	Мелиоративные, строительные и дорожные машины (учебное пособие с грифом)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2003, 124 с.	<u>7,75</u> 3,875	Соловьев Д.А.
20.	Инновации учебного процесса и стратегия его развития в аграрных вузах (учебная статья)	Печатная	Актуальные проблемы процесса обучения: модернизация аграрного образования. Международная научно-практическая конференция, Ч. 1, Саратов, 2004 г., с. 7-12.	0,3	
21.	Экономика и управление на предприятии(учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания к выполнению дипломных работ по специальности 080502 – «Экономика и управление на предприятии природопользования». ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2004, 20 с.	<u>2,25</u> 0,56	Щербаков В.А., Федюнина Т.В., Горюнов Д.Г.
22.	Преддипломная практика(учебно-методическое пособие)	Печатная	Программа и методические указания для студентов 5 курса специальности 060800 – «Экономика и управление на предприятии природопользования», ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2005, 20 с.	<u>1,25</u> 0,42	Михайлова В.В., Трушин Ю.Е.
23.	Производственно-профессиональная практика(учебно-методическое пособие)	Печатная	Программа и методические указания для студентов 4 курса специальности 060800 – «Экономика и управление на предприятии природопользования», ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2005, 20 с.	<u>1,25</u> 0,63	Трушин Ю.Е.
24.	Нормирование труда на механизированных работах: Методические указания по выполнению курсового проекта для студентов специальности 060800 – «Экономика и управление на предприятии природопользования» (учебно-методическое пособие)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2005, 24 с.	<u>1,5</u> 0,75	Шпортко О.Н.
25.	Решение задачи оптимизации распределения техники по производственным объектам в курсовом и дипломном проектировании (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ к 55-летию кафедры «Организация и управление инженерными работами» / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2005, с. 68-75.	<u>0,5</u> 0,25	Горюнов Д.Г.
26.	Инновация учебного процесса – основа повышения качества образования в вузах. (учебная ста-	Печатная	Актуальные проблемы качества образования и пути их решения в контексте европей-	<u>0,4</u> 0,2	Горюнов Д.Г.

	тья)		ских и мировых тенденций. Сборник материалов 8 межвузовской научно-методической конференции (11-12 апреля 2006 г.) / Московский государственный университет природообустройства; М. 2006, с. 213-218		
27.	Организация и производство работ по строительству земляной насыпной плотины (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие для студентов специальности 280401 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель» заочной формы обучения, ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2006, 76 с.	<u>4,75</u> 2,4	Горюнов Д.Г.
28.	Организация и технология работ по природообустройству (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое указание к выполнению практических работ для студентов специальностей: 190207 - «Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды», 280402 – «Природоохранное обустройство территории», 280401 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», 280302 – «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2006, 42 с.	<u>2,6</u> 1,3	Горюнов Д.Г.
29.	Рекультивация плотины (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое указание к выполнению практических работ для студентов специальностей: 280401 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2006, 16 с.	<u>1,0</u> 0,5	Шпортько О.Н.
30.	Модернизация учебного процесса – залог повышения качества образования (учебная статья)	Печатная	Актуальные проблемы процесса обучения: модернизация аграрного образования //Материалы Международной учебно-методической конференции. Часть 1. Саратов, ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2007, С.3-5	0,19	
31.	Организация и технология работ по природообустройству и водохозяйственному строительству(учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое указание к выполнению практических занятий для студентов специальностей: 080502 –«Экономика и управление на предприятии природопользования»; 280302 – «Комплексное использование и охрана водных ресурсов»; 280401 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»; 280402 - «Природоохранное обустройство территорий»; 190207 – «Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды»,	3,75	

			ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2007, 60 с.		
32.	Организация и технология работ по природообустройству(учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое указание к выполнению практических занятий для студентов специальностей: 280302 – «Комплексное использование и охрана водных ресурсов»; 280401 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»; 280402 - «Природоохранное обустройство территорий»; 190207 – «Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды»; 060800 –«Экономика и управление на предприятии природопользования», ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2007, 35 с.	<u>2,25</u> 0,75	Горюнов Д.Г. Бахтиев Р.Н.
33.	Организация, технология и комплексная механизация строительства каналов оросительных систем. (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое указания к выполнению к курсовому проектированию для студентов специальностей: 280302 – «Комплексное использование и охрана водных ресурсов»; 280401 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»; 280402 - «Природоохранное обустройство территорий»; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2007, 36 с.	<u>2,25</u> 0,75	Горюнов Д.Г. Бахтиев Р.Н.
34.	Технология и организация производства работ при строительстве магистральных газонефтепроводов(учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие к выполнению практических занятий по курсу «Технология и организация строительных и монтажно-заготовительных процессов» для студентов специальностей 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция», Типография АВП «Саратовский источник »- Саратов, 2008, 32 с.	<u>2,0</u> 1,0	Поваров А.В.
35.	Экономика систем теплогазоснабжения и вентиляции(учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания и задания к контрольным работам для студентов специальности 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция» заочной формы обучения, Типография АВП «Саратовский источник »- Саратов, 2008, 19 с.	<u>1,25</u> 0,62	Поваров А.В.
36.	Реконструкция и ремонт мелиоративных систем. (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания и задания к контрольным работам для студентов специальности 280401 «Мелиорация, рекультивация и охрана земель» заочной формы обучения, Типография АВП «Саратовский источник »- Саратов, 2008, 15 с.	<u>1,0</u> 0,5	Поваров А.В.

37.	Обоснование экономической эффективности систем газоснабжения (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания к дипломному проектированию и практическим занятиям для студентов специальности 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция», Типография АВП «Саратовский источник» - Саратов, 2008, 16 с.	<u>1,06</u> 0,58	Поваров А.В.
38.	Экспертиза управления недвижимостью (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие по выполнению дипломного проекта по направлению 653500-«строительство» по специальности 270115 «Экспертиза и управление недвижимостью», Типография ОООп «Орион» - Саратов, 2008, 38с.	<u>2,0</u> 0,7	Федюнина Г.В., Волков А.В.
39.	Инженерная защита окружающей среды на предприятии природопользования (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие к выполнению курсового проекта по дисциплине «Технология природоохранного обустройства территории» для студентов специальности 280402 – «Природоохранное обустройство территории», Типография ОООп «Орион» - Саратов, 2008, 38с.	<u>2,0</u> 0,7	Кузнецов Г.В. Волков А.В.
40.	Обоснование экономической эффективности строительства и реконструкции котельной (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания к дипломному проектированию и практическим занятиям для студентов специальности 2700109 «Теплогазоснабжение и вентиляция» и 140106 «Энергообеспечение предприятий» Типография АВП «Саратовский источник», 2008,16 с.	<u>1</u> 0,5	Поваров А.В.
41.	Организация технического сервиса (учебное пособие)	Печатная	Учебное пособие к выполнению курсовой работы и дипломного проектирования для студентов специальности 110304 – «Техническое обслуживание и ремонт машин в АПК»;ФГОУ ВПО. «Саратовский ГАУ»,Саратов,2009,116с.	<u>6,75</u> 2,25	Игнатьев Л.М., Ерюшев М.В.
42.	Экономика недвижимости (учебно-методическое пособие)	Печатная	Задания для практических занятий и методических рекомендаций по их проведению для студентов специальности «Экспертиза и управление недвижимостью», Энгельс:Ред.изд.ЦентрПКИ, 2009, 68 с.	<u>3,8</u> 1,2	Кузнецова И.В., Тюрина Н.С.
43.	Курсовое и дипломное проектирование по организации технического сервиса (учебное пособие с грифом)	Печатная	Учебное пособие к выполнению курсовой работы и дипломного проектирования для студентов специальности 110304 – «Техническое обслуживание и ремонт машин в АПК»;ФГОУ ВПО. «Саратовский ГАУ»,Саратов,2009,120 с	<u>7,5</u> 2,5	Игнатьев Л.М., Ерюшев М.В.
44.	Экономика недвижимости (учебно-методическое пособие)	Печатная	Задания для самостоятельного изучения студентами отдель-	<u>4,69</u> 1,7	Кузнецова И.В.,

			ных тем и методические рекомендации по их выполнению. Энгельс: Ред.- изд. Центр ПКИ, 2009 г, 75 с.		Тюрина НС.
45.	Организация инженерных работ при строительстве каналов (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие к выполнению курсовых проектов для студентов специальностей: 280402-«Природоохранное обустройство территорий», 280401- «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», 280302- Комплексное использование водных ресурсов. ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».-Саратов, 2009.-36с	<u>2,25</u> 0,75	Бахтиев Р.Н., Волков А.В.
46.	Организация и технология производства скреперных работ (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания по выполнению практической работы для студентов специальностей: 190207-«Машины и оборудования природообустройства и защиты окружающей среды»,280402- «Природоохранное обустройство территорий»,280401- «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», 280302- «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», 270109- «Теплогазоснабжение и вентиляция»,080502- «Экономика и управление на предприятии природопользования», ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».-Саратов,2009.-16с.	<u>1,0</u> 0,33	Бахтиев Р.Н., Волков А.В
47.	Организация и технология производства бульдозерных работ (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания по выполнению практической работы для студентов специальностей: 190207-«Машины и оборудования природообустройства и защиты окружающей среды»,280402- «Природоохранное обустройство территорий»,280401- «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», 280302- «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», 270109- «Теплогазоснабжение и вентиляция»,080502- «Экономика и управление на предприятии природопользования», ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».-Саратов,2009.-16с.	<u>1,0</u> 0,33	Бахтиев Р.Н., Волков А.В
48.	Технология и организация производства работ по реконструкции оросительного облицованного канала (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие к выполнению практических занятий по курсу «Реконструкции и ремонт мелиоративных систем» для студентов специальности 280401 «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»/ ФГОУ ВПО «Саратов-	<u>1,75</u> 0,8	Поваров А.В

			ский ГАУ», -Саратов, 2010,28с		
49.	Экономика недвижимости (учебно-методическое пособие)	Печатная	Задания для самостоятельного изучения студентами отдельных тем и методические рекомендации по их выполнению. Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2010 г, 53 с.	<u>3,3</u> 1,1	Кузнецова И.В., Тюрина НС.
50.	Производственные практики (учебно-методическое пособие)	Печатная	Программа и методические указания для студентов специальности 270115- «Экспертиза и управление недвижимостью». Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2010 г, - 32 с.	<u>2,0</u> 1,0	Трушин Ю.Е.
51.	Технология и организация строительных и монтажно-заготовительных процессов (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое указания и задания к контрольным работам для студентов специальности 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция» заочной формы обучения. Саратов: типография ОООп «Орион»,2011,17с.	<u>1,0</u> 0,5	Поваров А.В.
52.	Управление строительством (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое указания и задания к контрольным работам для студентов специальности 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция» заочной формы обучения. Саратов: типография ОООп «Орион»,2011,15с.	<u>1,0</u> 0,5	Поваров А.В.
53.	Организация разработки и составления календарных планов строительства объектов (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие к выполнению дипломных и курсовых проектов для студентов специальности 270115 «Экспертиза и управление недвижимостью», «Мелиорация , рекультивация и охрана земель», «Теплогазоснабжение и вентиляция» ,Саратов: «Саратовский ГАУ» им. Н.И.Вавилова , 2011, 33 с.	2,0	Поваров А.В., Трушин Ю.Е.
54.	Экономика недвижимости (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие к выполнению практических занятий для студентов экономических специальностей, Саратов: «Саратовский ГАУ» им. Н.И.Вавилова , 2011, 60 с.	<u>3,49</u> 1,15	Кузнецова И.В., Тюрина Н.С.
55.	Программы и методические указания (учебная программа)	Печатная	Программы и методические указания для прохождения производственных практик для студентов по направлению подготовки 270800.62 – «Строительство», Саратов: «Саратовский ГАУ» им. Н.И.Вавилова , 2011, 20 с.	<u>1,5</u> 0,7	Трушин Ю.Е.
56.	Организация и технология производства экскаваторных работ (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания по выполнению практической работы для студентов специальностей и направления подготовки: 280400.62 - Природообустройство, 280402.65 – Природоохранное обустройство территорий, 280401.65 –	<u>1,0</u> 0,5	Хальметов А.А.

			Мелиорация, рекультивация и охрана земель, 280302.65 – Комплексное использование и охрана водных ресурсов, 270100.62 – Строительство («Гидротехническое строительство», «Экспертиза и управление недвижимостью»), 270109 - Теплогазоснабжение и вентиляция. ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2012. – 14 с.		
57.	Управление строительным производством (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие к выполнению практических занятий для студентов специальностей 270115 «Экспертиза и управление недвижимостью», 190207 «Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды», 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция»; магистров по направлению подготовки 270800.68 «Строительство» специализации «Экспертиза и управление недвижимостью», 140100.68 «Теплоэнергетика и теплотехника» специализации «Энергообеспечение предприятий». Центр полиграфических и копировальных услуг, Саратов, 2012, 21 с.	<u>1,25</u> 0,4	Поваров А.В., Волков А.В.
58.	Организация и технология принятия управленческих решений (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методическое пособие к выполнению практических занятий для студентов специальностей 190207 «Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды», 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция»; магистров по направлению подготовки 110800.68 «Агроинженерия» специализации «Электрооборудование и электротехнология», 270800.68 «Строительство» специализации «Экспертиза и управление недвижимостью». Центр полиграфических и копировальных услуг. Саратов, 2012, 16 с.	<u>1,0</u> 0,5	Поваров А.В.
59.	Организация производственной базы строительства и определение мощностей основных участков (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания по выполнению практической работы для студентов специальностей и направления подготовки: 190100.62 - Наземные транспортно-технологические комплексы (Машины и оборудование для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий и тушения пожаров), 280100.62 -	<u>1,0</u> 0,5	Хальметов А.А.

			Природообустройство и водопользование (Комплексное использование и охрана водных ресурсов; Мелиорация, рекультивация и охрана земель; Природоохранное обустройство территорий). Типография ЦВП «Саратовский источник». Саратов, 2012. 13 с. 26.06.2012		
60.	Организация и технология транспорта грунта (учебно-методическое пособие)	Печатная	Методические указания по выполнению практической работы для студентов специальностей и направления подготовки: 190100.62 - Наземные транспортно-технологические комплексы (Машины и оборудование для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий и тушения пожаров), 280100.62 - Природообустройство и водопользование (Комплексное использование и охрана водных ресурсов; Мелиорация, рекультивация и охрана земель; Природоохранное обустройство территорий), 270800.62 – Строительство (Теплогазоснабжение и вентиляция; Экспертиза и управление недвижимостью). Типография ЦВП «Саратовский источник». Саратов, 2012. 14 с. 26.06.2012 г.	1,0 0,5	Хальметов А.А.
61.	Учебно-методическое пособие по выполнению выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) (учебно-методическое пособие)	Печатная	Учебно-методическое пособие по выполнению выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации). Для магистрантов направления подготовки 270800 Строительство. Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, 41 с. Подписано в печать 20.12.2012 г.	2,5 1,25	Поваров А.В.
62.	Нормативная документация экспертизы и оценки недвижимости (учебно-методическое пособие)	Печатная	Нормативная документация экспертизы и оценки недвижимости: методическое пособие по выполнению практических занятий для студентов направления подготовки 270800.68 Строительство. / Сост.: Ф.К. Абдразаков, А.В. Поваров, ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2013. – 52с. Подписано в печать 04.12.2013 г.	1,5 0,75	А.В. Поваров
63.	Технико-экономический анализ проектируемых объектов (учебно-методическое пособие)	Печатная	Технико-экономический анализ проектируемых объектов: Методические указания к практическим занятиям для	1,5 0,75	А.В. Поваров

			студентов направления подготовки 270800.68 Строительство, магистерская программа Теплогазоснабжение и вентиляция. / Сост.: Ф.К. Абдразаков, А.В. Поваров, ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2013. – 24с. Подписано в печать 04.12.2013 г.		
64.	Технологические процессы в строительстве (учебно-методическое пособие)	Печатная	Технологические процессы в строительстве: Методические указания по выполнению лабораторных работ для направления подготовки 270800.68 Строительство. Часть 1. / Сост.: Ф.К. Абдразаков, А.В. Поваров, ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2013. – 16с. Подписано в печать 04.12.2013 г.	<u>1,0</u> 0,5	А.В. Поваров
65.	Технологические процессы в строительстве (учебно-методическое пособие)	Печатная	Технологические процессы в строительстве: Методические указания по выполнению лабораторных работ для направления подготовки 270800.68 Строительство. Часть 2. / Сост.: Ф.К. Абдразаков, А.В. Поваров, ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2013. – 32с. Подписано в печать 04.12.2013 г.	<u>2,0</u> 1,0	А.В. Поваров
66.	Экспертиза и управление недвижимостью (учебно-методическое пособие)	Печатная	Экспертиза и управление недвижимостью. Методическое пособие по выполнению дипломного проекта по направлению 653500 – «Строительство» по специальности 270115 – «Экспертиза и управление недвижимостью»/Сост. Ф.К. Абдразаков, Т.В. Федюнина – Саратов: ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2014.- 40с. Подписано в печать 30.09.2014г.	<u>2,5</u> 1,25	Т.В. Федюнина
67.	Экономика и управление на предприятии (учебно-методическое пособие)	Печатная	Экономика и управление на предприятии. Методические указания к выполнению дипломных работ по специальности 060800 – «Экономика и управление на предприятии природопользования»/ Сост. Ф.К. Абдразаков, Т.В. Федюнина, А.В. Поморова – Саратов: ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2014.- 44с. Подписано в печать 30.09.2014г.	<u>2,75</u> 1,25	Т.В. Федюнина, А.В. Поморова

68.	Экспертиза и управление недвижимостью. (учебно-методическое пособие)	Печатная	Экспертиза и управление недвижимостью. Методическое пособие по выполнению выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 270800.62 Строительство, профиль подготовки «Экспертиза и управление недвижимостью»/Сост. Ф.К. Абдразаков, Т.В. Федюнина, А.В. Поморова – Саратов: ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2014.- 40с. Подписано в печать 01.10.2014г.	<u>2,5</u> 0,9	Т.В. Федюнина, А.В. Поморова
69.	Планирование мелиоративно-строительных работ (практикум для практических занятий)	Печатная	Практикум для практических занятий по дисциплине «Планирование мелиоративно-строительных работ»: для специальности 280401.65 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель» и направления подготовки 280100.62 «Природообустройство и водопользование» / Ф.К. Абдразаков, А.А. Хальметов, В.Т. Сирота. ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2014. – 42 с.	<u>2,5</u> 0,8	Хальметов А.А., Сирота В. Т.
70.	Оценка объектов недвижимости из металлоконструкций (учебно-методическое пособие)	Печатная	Оценка объектов недвижимости из металлоконструкций: методическое пособие для студентов направления подготовки 08.04.01 «Строительство» / Составители: Ф.К. Абдразаков, А.В. Поваров // ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2015. – 36с.	<u>2,25</u> 1,0	Поваров А.В.
71.	Производство земляных работ при строительстве зданий и сооружений. (учебно-методическое пособие)	Печатная	Производство земляных работ при строительстве зданий и сооружений: Учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для студентов направления 08.03.01. Строительство профиль подготовки Экспертиза и управление недвижимостью заочной формы обучения / Составители: Ф.К. Абдразаков, А.В. Поваров // ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2015. – 52с.	<u>3,25</u> 1,6	Поваров А.В.
72.	Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих технологий. (Учебное пособие)	Печатная	Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих технологий: Учебное пособие – («Высшее образование: Бакалавриат») М., НИЦ ИНФРА-М, 2015, 112 с.	<u>7,0</u> 3,5	Игнатьев Л.М.
73.	Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих	Электронный ресурс	Учебное пособие с грифом УМО. (Второе издание, переработанное) – Саратов:	<u>152</u> 61	Игнатьев Л.М.

	технологий [Электронный ресурс]. Учебное пособие с грифом УМО.(Второе издание, переработанное)		ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2015. – 152 с.		
74.	Учебно-методическое пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине «Организация и технология работ по природообустройству и водопользованию»	Печатная	Учебно-методическое пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине «Организация и технология работ по природообустройству и водопользованию» для направление подготовки 20.03.02 Природообустройство и водопользование. /Сост.: Ф.К. Абдразаков, А.А. Хальметов // ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2015. – 78 с.	<u>5.0</u> 2.0	Хальметов А.А.
75.	Учебно-методическое пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине «Организация и технология работ по природообустройству и водопользованию»	Печатная	Учебно-методическое пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине «Организация и технология работ по природообустройству и водопользованию» для направления подготовки 20.03.02. Природообустройство и водопользование. /Сост.: Ф.К. Абдразаков, А.А. Хальметов // ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2015. – 34 с.	<u>2.0</u> 1.0	Хальметов А.А.
76.	Исследование энергосберегающих систем отопления	Печатная	Исследование энергосберегающих систем отопления: лабораторный практикум для аудиторной и самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения направлений подготовки 08.03.01, 08.04.01 Строительство, 13.03.01, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника // ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. - Саратов, 2016. 54с.	<u>5.0</u> 1.0	О.Г. Брюнина, О.В. Наумова, Д.С. Катков
77.	Организация учебных и производственных практик студентов бакалавриата	Печатная	Учебно-методическое пособие по организации и проведению практик для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 Строительство(профиль подготовки «Теплогазоснабжение и вентиляция»).- ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ.-Саратов,2016,40с.	<u>2,4</u> 0,5	Стрельников В.А., Катков Д.С.
78.	Организация практик студентов магистратуры	Электронный ресурс	Учебно-методическое пособие по организации и проведению практик для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 08.04.01.Строительство(профиль подготовки «Теплогазоснабжение и вентиляция» ,учебное пособие /Ф.К. Абдразаков, В.А. Стрельников и др., Саратов: ФГБОУ ВО «Сара-	<u>2,4</u> 0,5	Стрельников В.А., Чесноков Б.П., Наумова О.В., Катков Д.С.

			товский ГАУ»,2016.-41 с.-Б.ц.		
79.	Учебно-методическое пособие по выполнению курсового проекта по дисциплине «Газоснабжение»	Печатная	Учебно-методическое пособие по выполнению курсового проекта по дисциплине «Газоснабжение» для студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство профилей подготовки «Тепло-,газо-,холодоснабжение и вентиляция» и «Теплогазоснабжение и вентиляция всех форм обучения, ФГБОУ Во Саратовский ГАУ.-Саратов,2017,45 с.	<u>2,75</u> 1,2	Поваров А.В.
80.	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 08.04.01 Строительство	Печатная	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 08.04.01 Строительство / Сост. Ф.К. Абдразаков, В.А. Стрельников, А.В. Поваров, Д.С. Катков. – ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. - Саратов, 2017. – 62с.	<u>4,0</u> 1,0	В.А. Стрельников, А.В. Поваров, Д.С. Катков
81.	Инженерное обустройство населенных мест(Учебное пособие)	Печатная	Инженерное обустройство населенных мест: Учебное пособие/ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ».- Саратов:Амирит,2018,-188 с.	<u>10,93</u> 2,0	Михеева О.В., Миркина Е.Н., Панкова Т.А., Орлова С.С.
82.	Эксплуатационная надежность гидротехнических сооружений(Учебное пособие)	Печатная	Эксплуатационная надежность гидротехнических сооружений :Учебное пособие, ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ.-Саратов, Издательский центр «Наука»,2018,142 с.	<u>8,8</u> 1,7	Панкова Т.А., Михеева О.В., Орлова С.С.,
83.	Природоохранные гидротехнические сооружения (Учебное пособие)	Печатная	Природоохранные гидротехнические сооружения: Учебное пособие, ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ.-Саратов, Издательский центр «Наука»,2018,-103 с.	<u>6,5</u> 1,3	Панкова Т.А., Михеева О.В., Орлова С.С.
84.	Инженерная защита территорий и сооружений (Учебное пособие)	Печатная	Инженерная защита территорий и сооружений: Учебное пособие//Ф.К. Абдразаков, О.В. Михеева Е.Н. Миркина.- ФГБОУ Во «Саратовский ГАУ»,-Саратов,2019,-167 с., ил.	<u>10,44</u> 3,4	Михеева О.В., Миркина Е.Н.
85.	Основы проектирования сооружений инженерной защиты (Учебное пособие)	Печатная	Основы проектирования сооружений инженерной защиты: учебное пособие//Ф.К. Абдразаков, О.В. Михеева, Е.Н. Миркина – М.: «ИКЦ Колос-с»,2020.-188 с.	<u>11,2</u> 3,7	Михеева О.В., Миркина Е.Н.
86.	Введение в профессию (учебное пособие)	Печатная	Введение в профессию::учебное пособие//Ф.К. Абдразаков, О.В. Михеева,ФГБОУ ВО Вавиловский университет-Саратов,2022, 86 с.,илл.	<u>5,5</u> 2,7	Михеева О.В.
87.	Гидротехнические сооружения (учебное пособие)	Печатная	Гидротехнические сооружения/Ф.К. Абдразаков, О.В. Михеева, Е.Н. Миркина – М.:Колос,2022,114 с.:ил.	<u>7,13</u> 2,3	Михеева О.В., Миркина Е.Н.

б) научные труды					
88.	Прогрессивная технология (научная статья)	Печатная	Степные просторы, 1987, №4, с.29	<u>0.15</u> 0.05	Коганов А.Б, Сухо-руков В.С.
89.	Усовершенствованный ковш экскаватора Э-652Б (научная статья)	Печатная	ЦНТИ, инф. листок №499-87, Саратов, 1988, 4 с.	<u>0.18</u> 0.15	Коганов А.Б.
90.	В помощь одноковшовым экскаваторам лазерные системы управления (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1988, №1, с.20-21 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.4</u> 0.15	Коганов А.Б., Се-дельников В.А.
91.	В помощниках у экскаватора ... лазер (научная статья)	Печатная	Степные просторы, 1988, №2, с.39	<u>0.15</u> 0.05	Коганов А.Б., Се-дельников В.А.
92.	Методы повышения производи-тельности одноковшовых экска-ваторов (научная статья про-шедшая депонирование)	Рукопись	Рукопись представлена Сара-товским институтом механизации с/х Деп. в ЦНИИТЭ строймаше 08.02.88., №29-сд 88, 14 с.	<u>14 (с.)</u> 7	Коганов А.Б.
93.	Модернизация шнекороторного экскаватора ЭТР-206А (научная статья)	Печатная	ЦНТИ, инф. листок №238-88, Саратов, 1986, 3 с.	<u>0.14</u> 0.07	Долгих А.И.
94.	Повысить эксплуатационную надежность экскаваторов-каналокопателей (научная ста-тья)	Печатная	Механизация строительства, 1988, №7, с.14-15 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.25</u> 0.20	Коганов А.Б.
95.	Повышение производительности экскаваторов в орошаемом зем-леделии (тезисы докладов науч-ной конференции)	Печатная	Тезисы докладов республикан-ской конференции: Вклад мо-лодых ученых и специалистов в ускорение экономического развития агропромышленного комплекса, Волгоград, СХИ, 1988, с. 113-114	0.15	
96.	Модернизированный экскаватор-каналокопатель ЭТР-208М (научная статья)	Печатная	ЦНТИ, инф. листок №427-88, Саратов, 1988, 4 с.	<u>0.17</u> 0.15	Коганов А.Б.
97.	Повышение эффективности ис-пользования экскаваторов в оро-шаемом земледелии Поволжья (тезисы докладов научной кон-ференции)	Печатная	Тезисы докладов научно-производственной конферен-ции Госагропрома БАССР и ВСХИ: Повышение эффектив-ности с/х техники, Госкомиз-дат, Уфа, 1988, с. 34-35	0.15	
98.	Лазерный указатель для роторно-го экскаватора (научная статья)	Печатная	ЦНТИ, инф. листок №466-88, Саратов, 1988, 4 с.	0.18	
99.	Повышение эффективности од-ноковшовых экскаваторов (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1988, №11, с.4 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.25</u> 0.15	Коганов А.Б.
100.	Каналокопатели ЭТР-208 могут работать производительнее (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1989, №3, с.21-22 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.3</u> 0.25	Коганов А.Б.
101.	Экскаватор может стать произво-дительнее (научная статья)	Печатная	Степные просторы 1989, №4, с.19	0.15	
102.	Роторные экскаваторы работают по лучу лазера (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1989, №4, с.17-18 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0.3	
103.	Производительность экскавато-ров в орошаемом земледелии	Печатная	Тезисы докладов XIII област-ной научно-практической кон-	0.2	

	(тезисы докладов научно-практической конференции)		ференции: Роль молодых ученых в интенсификации с/х производства, Куйбышев, СХИ, 1989, с.49-50		
104.	Повышение эффективности использования экскаваторов в орошаемом земледелии Поволжья (диссертация)	Рукопись	Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук, Саратов, СИМСХ, 1989, ин. №04890018039, 227 с.	227 (с.)	
105.	Повышение эффективности использования экскаваторов в орошаемом земледелии Поволжья (автореферат)	Печатная	Автореферат на соискание ученой степени кандидата технических наук, Саратов, Полиграфист, 1989, 22 с.	1.0	
106.	Пути повышения эффективности работы экскаваторов на строительстве объектов орошаемого земледелия (научная статья)	Печатная	Информация о передовом опыте, Саратов, ЦНТИ, 1990, 14 с.	0.5	
107.	Одноковшовые экскаваторы могут работать производительнее (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1990, №6, с.16-17 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0.3	
108.	Каналокопатель ЭТР-208 может стать еще производительнее (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1990, №11, с.23-24 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.5</u> 0.3	Дудко А.А.
109.	Современные машины для строительства и эксплуатации оросительных систем (научная статья)	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 1990, №12, с.37-39 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252	0.4	
110.	Новое рабочее оборудование экскаваторов-каналокопателей (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1991, №4, с.21 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.4</u> 0.3	Дудко А.А.
111.	Экскаваторы-драглайны могут работать более производительнее (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1992, №12, с.26 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0.2	
112.	Пути повышения эффективности использования одноковшовых экскаваторов в орошаемом земледелии (научная статья)	Печатная	Сборник научных трудов: Организация и технология механизации мелиоративных работ. Саратовский с/х институт им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1993, с. 33-37	0.6	
113.	Высокопроизводительные машины для строительства и эксплуатации оросительных систем (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Организация и технология механизации мелиоративных работ. Саратовский с/х институт им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1993, с. 61-64	0.4	
114.	Ресурсосберегающий ковш экскаватора-драглайна (научная статья)	Печатная	ЦНТИ, Инф. листок №83-93, Саратов, 1993, 4 с.	0.2	
115.	Модернизированный ковш экскаватора-драглайна с активным очистным элементом (научная статья)	Печатная	ЦНТИ, Инф. листок, №84-93, Саратов, 1993, 3 с.	0.13	
116.	Модернизированный ковш экскаватора-драглайна (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1993, №4, с.6-7 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	0.2	
117.	Модернизированный ковш экскаватора-драглайна (научная	Печатная	Механизация строительства, 1993, №8, с. 24-25	0.2	

	статья)		По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268		
118.	Сокращение кратности проходов машин при возделывании с/х культур на орошаемых полях (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Улучшение агротехнической проходимости машин, Саратовский с/х институт им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1993, с.52-55	0.5	
119.	Влияние длины стрелы на производительность экскаватора (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Организация, технология и механизация производства, Саратовский с/х институт им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1993, с.60-68	0.8	
120.	Повышение эффективности использования одноковшовых экскаваторов в с/х и мелиоративном строительстве (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Организация, технология и механизация производства, Саратовский с/х институт им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1993, с.76-83	0.85	
121.	Высокопроизводительный дорожный каток (научная статья)	Печатная	ЦНТИ, Инф. листок №32-94, Саратов, 1994, 2 с.	<u>0.05</u> 0.03	Дудко А.А.
122.	Рабочий орган экскаватора-драглайна (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1994, №12, с.2 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	0.4	
123.	Ресурсосберегающие рабочие органы экскаваторов-драглайнов (научная статья)	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 1995, №1, с.20-21 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252	0.4	
124.	Экскаваторы станут производительнее (научная статья)	Печатная	Степные просторы, 1995, №7, с.29	<u>0.3</u> 0.15	Бахтиев Б.К.
125.	Резервы повышения эффективности работы экскаваторов (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1995, №11, с.5 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	0.2	
126.	Резервы повышения производительности экскаваторов (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1995, №11, с.25-26 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0.7	
127.	Повышение эффективности использования тракторов в дорожном строительстве (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Эффективность использования и повышение работоспособности тракторной техники в с/х, Саратовская государственная с/х академия, 1995, с.133-135	0.2	
128.	Тенденция развития строительных машин ведущих зарубежных фирм (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1996, №7, с.29-31 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	0.8	
129.	Строительные машины ведущих зарубежных фирм в XXI веке (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1996, №10, с.6-8 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0.8	
130.	Эффективные рабочие органы одноковшовых экскаваторов (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Улучшение эксплуатации машинно-тракторного парка, Саратовская государственная с/х академия, Саратов, 1996, с.72-80	0.9	
131.	Анализ использования одноков-	Печатная	Сборник научных работ:	<u>0.4</u>	Бахтиев

	шových экскаваторов в с/х производстве и пути расширения их технологических возможностей (научная статья)		Улучшение эксплуатации машинно-тракторного парка, Саратовская государственная с/х академия, Саратов, 1996, с.80-84	0.2	Б.К.
132.	Энергосберегающие рабочие органы одноковшовых экскаваторов (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Улучшение агротехнической проходимости машин, Саратовская государственная с/х академия, Саратов, 1996, с.89-94	0.3	
133.	Эффективные рабочие органы одноковшовых экскаваторов для очистки облицованных каналов (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Улучшение агротехнической проходимости машин, Саратовская государственная с/х академия, Саратов, 1996, с.94-97	<u>0.2</u> 0.1	Ковалев А.В.
134.	Состояние использования одноковшовых экскаваторов в с/х производстве и пути повышения их эффективности (научная статья)	Печатная	Сборник научных трудов: Улучшение агротехнической проходимости машин. Саратовская государственная с/х академия, Саратов, 1996, с.86-88	<u>0.2</u> 0.1	Бахтиев Б.К.
135.	Формирование оптимального состава экскаваторного парка - залог стабильности хозяйства (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1998, №8, с.14-16 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.6</u> 0.4	Горюнов Д.Г.
136.	Параметры фрезерного рушителя грунта должны быть оптимальными (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1998, №9, с.17-19 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.7</u> 0.5	Бочкарев Д.В.
137.	Формирование оптимального состава экскаваторного парка и определение его эффективности (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ: Социально-экономические проблемы АПК, Саратовская государственная с/х академия, Саратов, 1998, с.193-200	0.6	
138.	Интенсификация рабочих органов экскаваторов и определение ее эффективности (научная статья)	Печатная	Сборник научных трудов: Совершенствование технических средств в растениеводстве, Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 1998, с.176-193	0.9	
139.	Использование кустореза навесного КН-1 в мелиорации и лесном хозяйстве (научная статья)	Печатная	Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1998, 4 с.	<u>0.25</u> 0.12	Соловьев Д.А.
140.	Рекомендации по эффективной эксплуатации дождевальной техники в условиях Поволжья (научные рекомендации)	Печатная	Саратов, СГПТ №6, 1998, 118 с.	<u>5.2</u> 3.2	А.И. Есин, В.В. Слюсаренко, Н.М. Кошкин
141.	Оптимизация параметров фрезерного рушителя (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1999, №1, с.29-30 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	0.3	
142.	Ресурсосберегающие рабочие органы экскаваторов (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 1999, №3, с.15-19 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0.8	
143.	Повышение качества земляных работ (научная статья)	Печатная	Сборник научных трудов: Развитие и совершенствование земляных отношений на селе,	<u>0.3</u> 0.2	Бахтиев Б.К.

			Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1999, с.175-181		
144.	Разработка эффективной технологии очистки оросительных каналов от кустарников (научная статья)	Печатная	Сборник материалов международной научно-практической конференции "Гидротехническое строительство, водное хозяйство и мелиорация земель на современном этапе", Пензенская государственная архитектурно-строительная академия, Приволжский дом знаний, Пенза, 1999, с.37-39	<u>0.3</u> 0.15	Соловьев Д.А.
145.	Адаптация рабочих органов экскаваторов к условиям работы (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1999, №5, с.23-27 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	0.8	
146.	Эффективные технологии и машины для очистки оросительных каналов от кустарника (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 1999, №12, с.32-33 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.4</u> 0.2	Соловьев Д.А.
147.	Обеспечение оптимальных параметров рушителей грунта (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ. Повышение эффективности использования и ресурса сельскохозяйственной техники. Часть 2, СГАУ им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1999, с. 3-7	0.4	
148.	Перспективные способы очистки мелиоративных каналов (научная статья)	Печатная	Сборник научных работ. Повышение эффективности использования и ресурса сельскохозяйственной техники. Часть 2, СГАУ им. Н.И. Вавилова, Саратов, 1999, с. 160-167	<u>0.6</u> 0.3	Соловьев Д.А.
149.	Посев сельскохозяйственных культур с одновременным поливом (научная статья)	Печатная	Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, Саратов, 2000, 4 с.	0.5	
150.	Оросительные каналы зарастают кустарником (научная статья)	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2000, №2, с.11-12 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252	<u>0.4</u> 0.2	Соловьев Д.А.
151.	Состояние технической базы оросительных систем Саратовской области и пути повышения ее эффективности (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2000, №5, с. 5-7 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.4</u> 0.2	Горюнов Д.Г.
152.	Кусторез для срезки кустарника и мелкокося (научная статья)	Печатная	Информационный листок №154-99, Саратов, ЦНТИИ, 2000, 3с.	<u>0.125</u> 0.5	Соловьев Д.А. Кабанов О.В.
153.	Технология очистки каналов от кустарника и мелкокося (научная статья)	Печатная	Информационный листок № 32-2000, Саратов, ЦНТИИ, 2000, 2с.	<u>0.1</u> 0.3	Соловьев Д.А. Кабанов О.В.
154.	Концепция развития агропромышленного комплекса Саратовской области до 2005 года (научная концепция)	Печатная	СГАУ им. Н.И. Вавилова, Саратов, 2000, 131 с.	<u>16.5</u> 0.3	Дворкин Б.З., Голубев А.В., Глебов И.П. и др.
155.	Состояние мелиоративных систем и их ремонтной базы в Са-	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2000, №6, с. 5-6.	<u>0.3</u> 0.15	Горюнов Д.Г.

	ратовской области (научная статья)		По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252		
156.	Интенсификация технологических процессов машин (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2001, №1, с.34-36 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.6</u> 0.3	Ивженко С.А. Горюнов Д.Г.
157.	Факторы, влияющие на интенсификацию технологических процессов машин (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2001, №2, с. 11-14 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.8</u> 0.4	Ивженко С.А. Горюнов Д.Г.
158.	Интенсификация технологических процессов и ее результаты (научная статья)	Печатная	Молодые ученые СГАУ им. Н.И. Вавилова – агропромышленному комплексу Поволжского региона: Сборник научных работ. Саратов: Сар. гос. агр. университет им. Н.И. Вавилова, 2001, с. 282 - 284.	0.4	
159.	Оптимизация параметров рушителей грунта (научная статья)	Печатная	Совершенствование рабочих процессов и конструкций сельскохозяйственных машин: Сборник научных трудов. Саратов: Сар. гос. агр. университет им. Н.И. Вавилова, 2001, с. 3-9.	0.4	
160.	Расширение технологических возможностей одноковшовых экскаваторов (научная статья)	Печатная	Совершенствование рабочих процессов и конструкций сельскохозяйственных машин: Сборник научных трудов. Саратов: Сар. гос. агр. университет им. Н.И. Вавилова, 2001, с. 10-16.	<u>0.5</u> 0.3	Бахтиев Б.К.
161.	Высокопроизводительные машины для эффективной работы мелиоративных систем (научная статья)	Печатная	Совершенствование рабочих процессов и конструкций сельскохозяйственных машин: Сборник научных трудов. Саратов: Сар. гос. агр. университет им. Н.И. Вавилова, 2001, с. 17-21.	<u>0.5</u> 0.3	Соловьев Д.А.
162.	Перспективные рабочие органы каналоочистительных машин (научная статья)	Печатная	Совершенствование рабочих процессов и конструкций сельскохозяйственных машин: Сборник научных трудов. Саратов: Сар. гос. агр. университет им. Н.И. Вавилова, 2001, с. 22-26	<u>0.3</u> 0.15	Соловьев Д.А.
163.	Теоретический анализ интенсификации технологических процессов и технических средств мелиоративного производства (научная статья)	Печатная	Проблемы научного обеспечения и экономической эффективности орошаемого земледелия в рыночных условиях: Материалы международной научно-практич. конференции. / Волгоградская государственная с./х. академия, Волгоград, 2001, с. 48-49.	0.2	
164.	Проблемы использования орошаемых земель в Саратовской области (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского гос-агроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2001, №1, с. 39-40 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.8</u> 0.2	Есин А.И., Туктаров Б.И., Нагорный В.А.
165.	Эксплуатация мелиоративных насосных станций и пути сбере-	Печатная	Механизация строительства, 2001, №8, с. 18-22	<u>0.8</u> 0.3	Горюнов Д.Г.

	жения энергоресурсов. (научная статья)		По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268		Соловьев Д.А.
166.	Технологические и технические средства полива (научные рекомендации)	Печатная	Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, Саратов, 2001, 100 с.	<u>6.25</u> 4.0	Есин А.И. Кошкин Н.М. Слюсаренко В.В.
167.	Использование одноковшовых гидравлических экскаваторов для очистки оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Повышение эффективности процессов механизации и электрификации в АПК. Сб. науч. работ. Саратов, Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, 2001, с. 120-124	<u>0.4</u> 0.2	Кабанов О.В.
168.	Factors influencing the intensification of processes of machines	article	Mekhanizatsiya Stroitel'stva, 2001, №2, с.11-14 (Scopus database)	<u>0.8</u> 0.4	Ivzhenko S.A., Goryunov D.G.
169.	Оптимизация распределения мелиоративной техники и повышение качества работ (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2002, №1, с. 93-94 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.6</u> 0.3	Горюнов Д.Г.
170.	Обеспечение воспроизводства плодородия земель сельскохозяйственного назначения Саратовской области на 2002-2005 годы (научная программа развития)	Печатная	ПО Полиграфист, типография №6, Саратов, 2002, 120 с.	<u>5</u> 0.2	Дворкин Б.З. Голубев А.В. Есин А.И. и др.
171.	Разработка комплексной экономико-математической модели оптимизации парков машин мелиоративного производства (научная статья)	Печатная	Экологические проблемы мелиорации: Материалы международной конференции. / М.: Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова, 2002, с. 370-373	<u>0.3</u> 0.15	Горюнов Д.Г.
172.	Оптимизация формирования парков машин и распределения техники по производственным объектам (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2002, №3, с.12-14 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.6</u> 0.3	Горюнов Д.Г.
173.	Интенсификация технологий и совершенствование технических средств в мелиоративном производстве (научная монография)	Печатная	СГАУ им. Н.И. Вавилова, Саратов, 2002, 350 с.	22	
174.	Повышение эффективности земляных работ путем оптимизации распределения техники по объектам (научная статья)	Печатная	Природоохранное обустройство территорий. Сборник материалов научно-технической конференции (23-25 апреля)/ Московский государственный университет природообустройства; М., 2002, с. 162-163	<u>0.12</u> 0.06	Горюнов Д.Г.
175.	Механизация и организация удаления древесно-кустарниковой растительности на оросительных каналах (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2002, №7, с. 12-16 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.6</u> 0.3	Соловьев Д.А.
176.	Интенсификация технологий и совершенствование технических средств в мелиоративном производстве (диссертация)	Рукопись	Диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук, Саратов, ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2002, 572 с. № гос. рег. 05.2.00 3000 38	572 (с.)	

177.	Интенсификация технологий и совершенствование технических средств в мелиоративном производстве (автореферат)	Печатная	Автореферат на соискание ученой степени доктора технических наук, Саратов, ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2002, 47 с.	2.0	
178.	Совершенствование гидравлической защиты и повышение эффективности работы ДМ «Фрегат» (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2002, №4, с. 59-61 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.6</u> 0.3	Васильев В.В.
179.	Повышение эффективности орошаемых земель за счет интенсификации технологий и совершенствования технических средств мелиоративного производства (научная статья)	Печатная	Орошаемое земледелие в 21 веке. Сборник материалов международной научно-практической конференции / Волгоградский научно-исследовательский институт ; Волгоград, 2002, с. 162-163	0.3	
180.	Optimization of equipment fleet formation and distribution over operation sites	article	Stroitel' nye I Dorozhnye Mashiny, 2002, №3, с.12-15 (Scopus database)	<u>0.6</u> 0.3	Goryunov D.G.
181.	Mechanization and organization of removal of vegetation at irrigation channels	article	Mekhanizatsiya Stroitel'stva, 2002, №7, с.12-16 (Scopus database)	<u>0.6</u> 0.3	Solov'ev D.A.
182.	Интенсификация технологических процессов мелиоративного производства на основе оптимизации формирования и обновления парков машин (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2003, №1, с. 20-22 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.6</u> 0.3	Горюнов Д.Г.
183.	Совершенствование технологии и технических средств утилизации древесно-кустарниковой растительности вдоль каналов, дорог, ЛЭП. (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2003, №3, с.22-23 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.6</u> 0.2	Соловьев Д.А. Бахтиев Р.Н.
184.	Механизация удаления нежелательной древесно-кустарниковой растительности вдоль автомобильных дорог (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Дорожно-транспортный комплекс, экономика, экология, строительство и архитектура» книга 2, Омск, СибАДИ, 2003, с. 45-47.	<u>0.12</u> 0.06	Соловьев Д.А.
185.	Концепция развития науки в Саратовском государственном аграрном университете им. Н.И. Вавилова до 2008 года (научная концепция)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2003, 64 с.	<u>4.0</u> 0.4	Голубев А.В. Уманский И.М. Чекмарев В.В. и др.
186.	Совершенствование технологии и технических средств утилизации древесно-кустарниковой растительности вдоль каналов, дорог, ЛЭП. (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2003, №5, с.29-30 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.5</u> 0.2	Соловьев Д.А. Бахтиев Р.Н.
187.	Ресурсо- и энергосберегающие технологии и машины для эффективной эксплуатации оросительных систем (научная статья)	Печатная	Итоги научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы за 1999-2002 гг. (аннотированный сборник). ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» 2003, с. 66-67	<u>0.2</u> 0.05	Соловьев Д.А. Кабанов О.В. Горюнов Д.Г.
188.	Устройство для очистки ковша	Печатная	Механизация строительства,	<u>0.4</u>	Соловьев

	экскаватора-драглайна от налипшего грунта (научная статья)		2003, №6, с. 2-3 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0.2	Д.А.
189.	Результаты исследования заилена оросительных каналов. (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2003, №2, с. 39-43 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.8</u> 0.2	Соловьев Д.А. Кабанов О.В. Егоров В.С.
190.	Институт мелиорации и леса – история и современность. (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2003, №3, с. 8-9 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.4</u> 0.1	Есин А.И. Цыплаков В.В. Соловьев Д.А.
191.	Состояние мелиоративного комплекса Саратовской области и перспективы его развития (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2003, №3, с. 74-79 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>1.0</u> 0.5	Егоров В.С.
192.	Зависимость выполнения производственной программы от оптимального состава экскаваторного парка (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2003, №9, с.24-26 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.45</u> 0.15	Горюнов Д.Г. Егоров В.С.
193.	Усовершенствованная дождевальная машина «Фрегат» производит экологически безопасное орошение сельскохозяйственных культур (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2003, №4, с. 62-65. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.6</u> 0.2	Васильев В.В. Сехчин М.А.
194.	Мелиоративный комплекс Саратовской области развивается (научная статья)	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2003, №6, с. 5-7. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252	<u>0.6</u> 0.3	Егоров В.С.
195.	Device for cleaning the bucket of dragline from the sticking ground	article	Mekhanizatsiya Stroitel'stva, 2003, №6, с.2-3 (Scopus database)	<u>0.4</u> 0.2	Solov`ev D.A.
196.	Intensification of production processes of reclamation activity on basis of optimizing the machine fleet formation and renovation	article	Mekhanizatsiya Stroitel'stva, 2003, №1, с.20-23 (Scopus database)	<u>0.6</u> 0.3	Goryunov D.G.
197.	The dependence of the work program performance on optimization of the excavator fleet	article	Stroitel`nye I Dorozhnye Mashiny, 2003, №9, с.24-26 (Scopus database)	<u>0.45</u> 0.15	Goryunov D.G., Egorov V.S.
198.	Improved procedures and equipment to recover tree and bush vegetation along canals, roads, and power transmission lines	article	Stroitel`nye I Dorozhnye Mashiny, 2003, №5, с.29-30 (Scopus database)	<u>0.5</u> 0.2	Solov`ev D.A., Bakhtiev R.N.
199.	Improved procedures and equipment to re-cover tree and bush vegetation along canals, roads, and power transmission lines	article	Stroitel`nye I Dorozhnye Mashiny, 2003, №3, с.22-24 (Scopus database)	<u>0.6</u> 0.2	Solov`ev D.A., Bakhtiev R.N.
200.	Оптимальное планирование распределения техники – основа стабильного развития производства (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2004, №1, с. 8-10 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.6</u> 0.3	Горюнов Д.Г.
201.	Теоретическое обоснование использования кусторезов (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2004, №3, с. 37-39 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0.4</u> 0.1	Соловьев Д.А. Бахтиев Р.Н. Горюнов

					Д.Г.
202.	Современное состояние мелиоративных систем Саратовской области требует внедрения новых высокоэффективных технологий и машин для ремонта каналов (научная статья)	Печатная	Организационно-экономические взаимоотношения в региональных комплексах и подкомплексах. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции. Пенза: РИО ПГСХА, 2004 г, с. 8-14.	<u>0.4</u> 0.2	Егоров В.С.
203.	Высокоэффективные технологии и машины для ремонта каналов оросительных систем Саратовской области (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2004, №2, выпуск 2, с. 24-27. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.4</u> 0.2	Егоров В.С.
204.	Машина для эксплуатации дорог и мелиоративных каналов (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2004, №6, с. 7-9 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.2</u> 0.05	Соловьев Д.А. Бахтиев Р.Н. Горюнов Д.Г.
205.	Состояние водоподдачи в орошаемом земледелии Заволжья и пути ее совершенствования (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2004, №3, с. 35-38. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.4</u> 0.2	Дусаева А.С.
206.	Механизация работ по сбору и погрузке древесной растительности, удаляемой вдоль каналов (научная статья)	Печатная	Современные оросительные мелиорации – состояние и перспективы. Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 40-летию эколого-мелиоративного факультета ВГСХА. Волгоград, 2004, с. 33-36.	<u>0.4</u> 0.2	Кузнецов Р.Е.
207.	Снижение эксплуатационных затрат при внедрении безотходной технологии удаления кустарника вдоль каналов (научная статья)	Печатная	Вавиловские чтения – 2004. Материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 117-й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова, ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2004, с. 1-4.	<u>0.4</u> 0.2	Кузнецов Р.Е.
208.	Пути использования низкосортной древесины (научная статья)	Печатная	Тракторы и сельскохозяйственные машины, 2004, №11, с. 17. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1929	<u>0.1</u> 0.05	Кузнецов Р.Е.
209.	Разработка и обоснование параметров рабочего органа кустореза для срезания растительности и внесения арборицидной смеси (научная статья)	Печатная	Совершенствование методов гидравлических расчетов водопропускных и очистных сооружений: Межвуз. науч. сб. Саратовский ГТУ, Саратов, 2004, с. 71-75.	<u>0.25</u> 0,06	Соловьев Д.А., Попов В.С., Носенко А.В.
210.	Связь результативной транспортировки поливной воды на орошаемое поле с состоянием мелиоративных систем (научная статья)	Печатная	Совершенствование методов гидравлических расчетов водопропускных и очистных сооружений: Межвуз. науч. сб. Саратовский ГТУ, Саратов, 2004, с. 75-81.	<u>0.43</u> 0.22	Егоров В.С.
211.	Theoretical justification of the use of scrub clearer	article	Stroitel' nye I Dorozhnye Mashiny, 2004, №3, с.37-40	<u>0.4</u> 0.1	Solov`ev D.A., Bakh-

			(Scopus database)		tiev R.N., Goryunov D.G.
212.	Machine for operation of roads and soil-reclamation canals	article	Mekhanizatsiya Stroitel'stva, 2004, №6, с.7-9 (Scopus database)	<u>0.2</u> 0.05	Solov`ev D.A., Bakh- tiev R.N., Goryunov D.G.
213.	Optimal planning of distribution of equipment os base of stable production development	article	Mekhanizatsiya Stroitel'stva, 2004, №1, с.8-11 (Scopus database)	<u>0.6</u> 0.3	Goryunov D.G.
214.	Институт мелиорации и леса ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова» (научный отчет)	Печатная	Отчет о работе отделения мелиорации, водного и лесного хозяйства за 2004 г. М.: РАСХН, 2005, с. 195-196	0.1	
215.	Повышение экологической безопасности работы парка машин при реконструкции и строительстве мелиоративных систем. (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования: Сб. науч. работ / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2005, с. 101-107.	<u>0.4</u> 0.2	Волков А.В.
216.	Классификация технических средств для удаления нежелательной древесно-кустарниковой растительности при эксплуатации объектов природопользования. (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования: Сб. науч. работ / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2005, с. 113-115.	<u>0.2</u> 0.1	Соловьев Д.А.
217.	Повышение экологической безопасности технологии очистки каналов от кустарника (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования: Сб. науч. работ / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2005, с. 126-133.	<u>0.4</u> 0.2	Кузнецов Р.Е.
218.	Хозяйственное использование древесной растительности срезанной вдоль оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2005, №1, с. 24-28. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.4</u> 0.2	Кузнецов Р.Е.
219.	Проблемы и перспективы развития мелиорации в Саратовской области (научная статья)	Печатная	Природообустройство и рациональное природопользование – необходимые условия социально-экономического развития России. Сб. науч. тр. / Московский государственный университет природообустройства; М., 2005, с. 168-173	<u>0.3</u> 0.15	Волков А.В.
220.	Проектирование и расчет оптимальной эксплуатации парка машин на предприятиях агропромышленного комплекса (научная статья)	Печатная	Проблемы в проектировании объектов АПК России. Сб. науч. тр. / ФГУП «НИПИги-пропромсельстрой». Саратов, 2005, с. 183-191	<u>0.56</u> 0.28	Волков А.В.
221.	Рациональное обновление парка землеройной техники (научная статья)	Печатная	Проблемы в проектировании объектов АПК России. Сб. науч. тр. / ФГУП «НИПИги-пропромсельстрой». Саратов, 2005, с. 305-312	<u>0.5</u> 0.25	Горюнов Д.Г.
222.	Тенденции развития мелиоративного комплекса Саратовской области (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2005, №2, с. 36-39. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.25</u> 0.125	Волков А.В.
223.	Расчет основных параметров грейферного захвата для сбора	Печатная	Ульяновские чтения – 2005. Секция «Технический сервис и	<u>0.25</u> 0.125	Кузнецов Р.Е.

	срезанного кустарника вдоль каналов (научная статья)		электрификация сельского хозяйства» Ч.2. Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора А.Ф. Ульянова. / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2005, с. 57-60.		
224.	Развитие мелиоративного комплекса Саратовской области на основе внедрения новых технологий реконструкции оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ к 55-летию кафедры «Организация и управление инженерными работами» / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2005, с. 8-18.	<u>0.69</u> 0.36	Волков А.В.
225.	Совершенствование технологии очистки мелиоративных каналов от древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ к 55-летию кафедры «Организация и управление инженерными работами» / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2005, с. 19-27.	<u>0.56</u> 0.28	Кузнецов Р.Е.
226.	Результаты внедрения в производство машин для удаления древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ к 55-летию кафедры «Организация и управление инженерными работами» / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2005, с. 28-33.	<u>0.4</u> 0.14	Соловьев Д.А., Мечетной П.В.
227.	Специализированная техника – основа безотходной технологии удаления древесной растительности (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2005, №5, с. 9-12 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.25</u> 0.07	Соловьев Д.А., Кузнецов Р.Е., Бахтиев Р.Н.
228.	Задачи и перспективы развития мелиоративного комплекса в Саратовской области (научная статья)	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2005, №3, с. 23-25. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252	<u>0.2</u> 0.1	Волков А.В.
229.	Машина для сбора срезанной древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Теория и практика агролесомелиорации: Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения Н.И. Суса. Волгоград: изд. ВНИАЛМИ. 2005. С. 156-159.	<u>0.25</u> 0.15	Кузнецов Р.Е.
230.	Применение информационных технологий для расчета оптимальных планов распределения машин в мелиоративном производстве (научная статья)	Печатная	Наукоемкие технологии в мелиорации: Материалы международной конференции, посвященной 118-летию со дня рождения А.Н. Костякова. М.: Изд-во ВНИИА. 2005. С. 463-467.	<u>0.3</u> 0.15	Волков А.В.
231.	Комплекс машин и безотходная технология для удаления древесно-кустарниковой растительности вдоль каналов (научная статья)	Печатная	Наукоемкие технологии в мелиорации: Материалы международной конференции, посвященной 118-летию со дня рождения А.Н. Костякова. М.:	<u>0.4</u> 0.2	Кузнецов Р.Е.

			Изд-во ВНИИА. 2005. С. 467-472.		
232.	Зависимость повышения экологической безопасности работы парка машин от оптимизации его распределения (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы сельскохозяйственной науки и образования. Выпуск 3: Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции. ФГОУ ВПО «Самарская ГСХА», Самара, 2005. С.239-243.	<u>0.3</u> 0.15	Волков А.В.
233.	Оптимизация обновления парка землеройной техники (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы сельскохозяйственной науки и образования. Выпуск 3: Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции. ФГОУ ВПО «Самарская ГСХА», Самара, 2005. С.243-247.	<u>0.3</u> 0.15	Горюнов Д.Г.
234.	Орошаемые земли Саратовского Заволжья и мероприятия по улучшению их эксплуатационной базы (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы развития АПК: Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 60-летию Победы в Великой Отечественной войне. Волгогр. гос. с.-х. акад, Волгоград, 2005. С. 108-110.	<u>0.2</u> 0.1	Волков А.В.
235.	Повышение экологической эффективности орошения на основе совершенствования дождевальной машины «Фрегат» (научная монография)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2005, 116 с.	<u>7.25</u> 3.7	Васильев В.В.
236.	Перспективы совершенствования техники для удаления древесно-кустарниковой растительности на мелиоративных каналах (научная статья)	Печатная	Вавиловские чтения – 2005. Материалы Всероссийской конференции, посвященной 118-й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова, секция «Природообустройство», «Агролесомелиорация и лесоводство», ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2005, с. 3-8.	<u>0.4</u> 0.2	Кузнецов Р.Е.
237.	Расчет оптимальных планов распределения техники на ЭВМ (научная статья)	Печатная	Агроэкологическое состояние АПК: опыт, поиски, решения. Материалы международной научно-практической конференции. Саратовский региональный институт переподготовки и повышения квалификации, 2005, с. 208-213.	<u>0.4</u> 0.2	Горюнов Д.Г.
238.	Разработка комплексной технологии реконструкции и ремонта оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Агроэкологическое состояние АПК: опыт, поиски, решения. Материалы международной научно-практической конференции. Саратовский региональный институт переподготовки и повышения квалификации, 2005, с. 214-219.	<u>0.4</u> 0.2	Волков А.В.
239.	Оптимизация парка землеройных машин для проведения строительных и эксплуатационных работ на мелиоративных систе-	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2005, 144 с.	<u>9.0</u> 4.5	Горюнов Д.Г.

	мах (научная монография)				
240.	Планирование оптимального парка машин сельскохозяйственного производства для эффективного развития сельских регионов России (научная статья)	Печатная	Роль научных и проектных организаций в социальном развитии села России: Сб. науч. трудов по материалам Российской научно-практической конференции. ФГУП «НИПИГипропромсельстрой», 2005, с. 136-147.	<u>0.8</u> 0.3	Горюнов Д.Г., Волков А.В.
241.	Высокая прибыль от низкосортной древесины (научная статья)	Печатная	Сельский механизатор, 2005, №12, с. 14-15. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1767	<u>0.8</u> 0.4	Кузнецов Р.Е.
242.	Механизированная очистка каналов от срезанного кустарника (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2006, №1, с. 8-10. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.2</u> 0.1	Кузнецов Р.Е.
243.	Автоматизация полива сельскохозяйственных культур дождевальными машинами ДДА-100МА (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2006, №1, с. 32-34. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.2</u> 0.1	Дусаева А.С.
244.	Совершенствование технологий реконструкции и ремонта оросительных каналов с рациональным использованием средств механизации (научная монография)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2006, 148 с.	<u>9.25</u> 4.65	Волков А.В.
245.	Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова (ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ») (научный отчет)	Печатная	Отчет о работе отделения мелиорации, водного и лесного хозяйства за 2005 г. и 2001-2005 гг. М.: РАСХН, 2006, с. 117-118.	0.1	
246.	Решение задачи рационального формирования парка машин. (научная статья)	Печатная	Роль природообустройства в обеспечении устойчивого функционирования и развития экосистем. Сб. науч. трудов Международной научно-практической конференции. Часть II. Московский государственный университет природообустройства, 2006, с. 194-198	<u>0.4</u> 0,2	Горюнов Д.Г.
247.	Новая конструкция грейфера для сбора и погрузки срезанной древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2006, №2, с. 29-31. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0.2</u> 0.07	Кузнецов Р.Е., Волков А.В.
248.	Совершенствование конструкции подборщика срезанной древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2006, №4, с. 7-8. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0.12</u> 0.06	Кузнецов Р.Е.
249.	Разработка новой техники для очистки каналов от древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2006, №3, с. 48-51. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,3</u> 0,15	Мараев В.Н.
250.	Повышение эффективности работ по удалению нежелательной древесно-кустарниковой растительности вдоль мелиоративных каналов и других линейных со-	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию со дня рождения профессора А.Г. Рыбалко. Сара-	<u>0,3</u> 0,15	Носенко А.В.

	оружений (научная статья)		тов, 11-12 июля 2006 г. Часть 2. ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2006. С. 56-59.		
251.	Формирование парка машин для их эффективной эксплуатации (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию со дня рождения профессора А.Г. Рыбалко. Саратов, 11-12 июля 2006 г. Часть 2. ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2006. С. 60-65.	<u>0,4</u> 0,2	Горюнов Д.Г.
252.	Разработка технологии, обеспечивающей рациональное использование удаляемой вдоль каналов древесной растительности (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2006, №8, с. 23-27. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0,6</u> 0,3	Кузнецов Р.Е.
253.	Повышение экономической и экологической эффективности орошения в Саратовском Заволжье (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2006, №5, с. 67-69 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,4</u> 0,2	Фиалковская Е.В.
254.	Профессор П.С. Батеенков всегда в строю (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ, посвященный 70-летию П.С. Батеенкову / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2006, с.3-6.	0,25	
255.	Арборицид Раундап – наиболее эффективное и экологически безопасное средство для использования в мелиоративном производстве (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ, посвященный 70-летию П.С. Батеенкову / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2006, с.7-13.	<u>0,45</u> 0,23	Потапов И.Н.
256.	Сельскохозяйственное и мелиоративное производство Саратовской области, состояние и перспективы развития (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ, посвященный 70-летию П.С. Батеенкову / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2006, с.14-18.	<u>0,38</u> 0,19	Мараев В.Н.
257.	Современное состояние и проблемы Энгельсской оросительной системы (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ, посвященный 70-летию П.С. Батеенкову / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2006, с.19-29.	<u>0,64</u> 0,32	Потапов И.Н.
258.	Экономическое состояние мелиоративного комплекса Саратовской области и пути его развития (научная статья)	Печатная	Организация, технология и механизация производства. Сборник научных работ, посвященный 70-летию П.С. Батеенкову / ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2006, с.30-34.	<u>0,32</u> 0,16	Фиалковская Е.В.
259.	Перспективы использования арборицидов для удаления нежелательной древесно-кустарниковой растительности вдоль каналов (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2006, №6, с. 33-36 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,5</u> 0,25	Потапов И.Н.
260.	Практическое решение задачи оптимизации распределение техники по производственным объектам (научная статья)	Печатная	Современные проблемы развития АПК. Материалы научно-практической конференции / Волгогр.гос.с.-х. акад. – Волго-	<u>0,4</u> 0,2	Горюнов Д.Г.

			град, 2006, С.74-79		
261.	Энгельсская оросительная система, состояние и перспективы развития (научная статья)	Печатная	Современные проблемы развития АПК. Материалы научно-практической конференции / Волгогр.гос.с.-х. акад. – Волгоград, 2006, С.79-82	<u>0,3</u> 0,15	Потапов И.Н.
262.	Разработка новой техники для очистки канала от древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Современные проблемы развития АПК. Материалы научно-практической конференции / Волгогр.гос.с.-х. акад. – Волгоград, 2006, С.82-85	<u>0,3</u> 0,15	Мараев В.Н.
263.	Совершенствование поливной техники для полива сельскохозяйственных культур дает ощутимую экономическую и экологическую эффективность (научная статья)	Печатная	Современные проблемы развития АПК. Материалы научно-практической конференции / Волгогр.гос.с.-х. акад. – Волгоград, 2006, С.85-88	<u>0,3</u> 0,15	Фиалковская Е.В.
264.	Применение электротехнических устройств приносит эффект в орошаемом земледелии (научная статья)	Печатная	Энергосбережение в Саратовской области, 2007, №1, с. 30-31	<u>0,6</u> 0,3	Дусаева А.С.
265.	Состояние поверхностных водных ресурсов Саратовской области и экономические мероприятия по его улучшению (научная статья)	Печатная	Экономика природопользования, 2007, №2, с.66-70 По перечню рецензируемых научных изданий, № 2147	<u>0,6</u> 0,3	Герасимов В.М.
266.	Перспективные технологии и средства удаления древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2007, №4, с.13-17 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0,72</u> 0,24	Потапов И.Н., Мараев В.Н.
267.	Информационные технологии для расчета оптимальных планов распределения в мелиоративном производстве (научная статья)	Печатная	Научное обозрение, 2007, № 2, с.63-64 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346	0,3	
268.	Саратовские мелиораторы работают на урожай (научная статья)	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2007, №2, с. 5-6. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252	<u>0,4</u> 0,2	Волков А.В.
269.	Эколого-экономические мероприятия по решению проблемы рационального потребления водных ресурсов Саратовской области (научная статья)	Печатная	Энергосбережение в Саратовской области, 2007, №2, с. 13-15	<u>0,4</u> 0,2	Герасимов В.М.
270.	Специализированная техника и эффективная безотходная технология для удаления древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2007, №3, с. 27-32 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,9</u> 0,3	Мараев В.Н., Соловьев Д.А.
271.	Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова (ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ») (научный отчет)	Печатная	Отчет о работе отделения мелиорации, водного и лесного хозяйства за 2006 г. и 2002-2006 гг. М.: РАСХН, 2007, с. 109-110.	0.1	
272.	Эффективная механизированная технология удаления древесно-кустарниковой растительности с применением гербицидов сплошного действия (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2007, №4, с. 71-74 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,6</u> 0,3	Носенко А.В.

273.	Солнечные батареи повышают эффективность работы дождевальных машин и урожайность сельскохозяйственных культур (научная статья)	Печатная	Энергосбережение в Саратовской области, 2007, №3, с. 34-35	0,6 0,3	Дусаева А.С.
274.	Проблемы совершенствования технологических и технических средств для орошаемого земледелия (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования: Сборник научных работ международной научно-практической конференции/ ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», издательский центр «Наука», Саратов, 2007. с.176 – 179	0,6 0,3	Ковалевский И.А.
275.	Основные проблемы и направления развития мелиорации земель в Саратовской области (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы проектирования и строительства объектов АПК России: Сборник научных трудов (по материалам научно-практической конференции, посвященной 75-летию ФГУП «НИПИгипропромсельстрой»)/ ФГУП «НИПИгипропромсельстрой», издательство «Научная книга», Саратов, 2007, с.251-257	0,6 0,3	Волков АВ.
276.	Проблема истощения земельных ресурсов Саратовской области и необходимые меры по ее решению (научная статья)	Печатная	Вавиловские чтения-2007: Материалы конференции, посвященной 120-й годовщине со дня рождения академика Н.И.Вавилова, 26-30 ноября 2007 г., часть 1./Саратов, Научная книга, 2007, с.236-238	0,4 0,2	Герасимов В.М.
277.	Расчет оптимальных планов распределения машин в дорожном строительстве (научная статья)	Печатная	Машины, технологии и процессы в строительстве: труды Международного конгресса, посвященного 45-летию факультета «Транспортные и технологические машины», 6-7 декабря 2007 г. – Омск: СибАДИ, 2007, ст 226-230	0,4	
278.	Достичь улучшения окружающей среды можно за счет оптимизации распределения техники (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2008, №1, с.19-20 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0,35	
279.	Безотходная технология удаления древесно-кустарниковой растительности. (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2008, №2, с.21-23 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	0,8 0,2	Соловьёв Д.А., Кузнецов Р.Е., Бахтиев Р.Н.
280.	Специализированная техника и эффективная безотходная технология для удаления древесно-кустарниковой растительности. (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2008, №4, с. 17-20 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	0,6 0,2	Мараев В.Н., Соловьёв Д.А.
281.	Совершенствование технологий и машин для очистки оросительных каналов от наносов и мусора. (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2008, №2, с. 58-60 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	0,6 0,3	Щербаков В.А.

282.	Кафедра организации и управления инженерными работами Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова (научный отчет)	Печатная	Отчет о работе Отделения мелиорации, водного и лесного хозяйства за 2007 год, , 2008, М.: РАСХН, с.111-112	0,1	
283.	Управление природопользованием. (научная статья)	Печатная	Энергосбережение в Саратовской области, 2008, №2, с. 28-30.	<u>0,4</u> 0,2	Петровская Е.Н.
284.	Теоретическое обоснование оптимальной высоты установки толкателя кустореза (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2008, №4, с. 57-59 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,6</u> 0,2	Мараев В.Н., Соловьев Д.А.
285.	Учет темпов естественного восстановления при стоимостной оценке природных ресурсов. (научная статья)	Печатная	Экономика природопользования. Сборник научных трудов. Выпуск 1./ Под. ред. В.А.Щербакова/ Саратовский государственный социально-экономический университет.- Саратов, 2008, с. 90-94.	<u>0,4</u> 0,2	Щербаков В.А.
286.	Эффективная безотходная технология и специализированная техника для удаления древесно-кустарниковой растительности. (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2008, №9, с. 12-16. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0,9</u> 0,3	Мараев В.Н., Соловьев Д.А.
287.	Оптимальное распределение техники по производственным объектам - залог энергосбережения и улучшения окружающей среды (научная статья)	Печатная	Энергосбережение в Саратовской области, 2008, №3, с. 32-34.	<u>0,6</u> 0,3	Вильдянова О.Э.
288.	Педагог, ученый, наставник. (научная статья)	Печатная	Организация и управление производством. Сборник научных работ, посвященный 70 – летию Л.М. Игнатьеву / ООО Издательский Центр «Наука», 2008, с. 3-5	0,2	
289.	Организация и реализация ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 – 2010 гг. и на период до 2012 года» (научная статья)	Печатная	Организация и управление производством. Сборник научных работ, посвященный 70 – летию Л.М. Игнатьеву / ООО Издательский Центр «Наука», 2008, с. 6-12	<u>0,4</u> 0,2	Волков А.В.
290.	Рекомендации по использованию усовершенствованных конструкций машин для проведения эксплуатационных и культуртехнических работ на оросительных каналах и орошаемых землях (научные рекомендации)	Печатная	Рекомендации по использованию усовершенствованных конструкций машин для проведения эксплуатационных и культуртехнических работ на оросительных каналах и орошаемых землях. Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» /Типография АВП «Саратовский источник», 2008, 31 с.	<u>1,94</u> 0,97	Бахтиев Р.Н.
291.	Методические вопросы оценки эффективности совершенствования поливной техники (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2008, №8, с. 56-58 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,4</u> 0,2	Щербаков В.А.

292.	Технологии и технические средства для проведения эксплуатационно-ремонтных работ на оросительных каналах (научная монография)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2008, 151 с.	<u>9,5</u> 3,2	Егоров В.С., Бахтиев Р.Н.
293.	Состояние атмосферного воздуха Саратовской области и пути его улучшения (научная статья)	Печатная	Энергосбережение в Саратовской области, 2008, №4, с. 18-19	<u>0,4</u> 0,2	Петровская Е.Н.
294.	Электротехнические устройства для автоматизации технологического процесса дождевальных машин (научная монография)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2009, 122 с.	<u>7,75</u> 3,8	Дусаева А.С.
295.	Теоретическое обоснование конструктивных параметров подборщика с уплотняющими гребенками (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2009, №4, с. 17-20. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0,6</u> 0,2	Кузнецов Р.Е., Соловьев Д.А.
296.	Экономическая оценка экологического ущерба от загрязнения окружающей среды (научная статья)	Печатная	Энергосбережение в Саратовской области, 2009, №2, с. 29-31	<u>0,4</u> 0,2	Петровская Е.Н.
297.	Анализ размеров и структуры основных мелиоративных фондов Энгельсской оросительной системы Саратовской области и пути их оптимизации (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2009, №8, с. 39-44 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,9</u> 0,3	Меркулов Ю.А., Поморова А.В.
298.	Применение солнечных батарей в орошаемом земледелии (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2009, №9, с. 43-47 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,8</u> 0,4	Дусаева А.С.
299.	Новая конструкция Гидравлического кустореза для выборочного удаления древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования: материалы II международной научно-практической конференции / издательский центр «Наука», Саратов, 2009, с. 286-289	<u>0,8</u> 0,4	Хальметов А.А.
300.	Энергосберегающие технологии – залог подъема экономики страны (научная статья)	Печатная	Наука и образование XXI века: Материалы III Международной научно-практической конференции (30 октября 2009г.) Том 1.- Рязань, СТИ, 2009, с. 40-45.	<u>0,8</u> 0,4	Поваров А.В.
301.	Оптимизация параметров подборщика срезанной древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2009, №10, с. 11-14 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0,9</u> 0,3	Кузнецов Р.Е., Соловьев Д.А.
302.	Энергосбережение – основной фактор развития ЖКХ (научная статья)	Печатная	Недвижимость Экономика/ Управление, 2009, №4, с. 8-11 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1398	<u>0,8</u> 0,4	Поварова А.В.
303.	Грейферное оборудование для удаления наносов из мелиоративных каналов (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, 2009, №12, с. 50-54 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,9</u> 0,4	Шишкин А.В., Серебрянников В.Ф.
304.	Борьба с экономической преступностью (научная статья)	Печатная	Информационные технологии в экономике, статистике и управлении. Материалы межвузовской студенческой научной конференции/ РИЦ	<u>0,4</u> 0,2	Грибова Ю.

			ПКИ, 2009, с.19-21.		
305.	Направления повышения экономической эффективности производства продукции скотоводства (научная статья)	Печатная	Научное обозрение, 2010, №1, с.54-55 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346	<u>0,2</u> 0,1	Петровская Е.Н.
306.	Применение экономических инструментов управления природоохранной деятельностью в орошаемом земледелии (научная статья)	Печатная	Вестник развития науки и образования, 2010, №2, с 38 – 39	<u>0,2</u> 0,1	Сметанин А.Ю.
307.	Эффективность производства молока (научная статья)	Печатная	Инновации, наука и образование: Материалы Международной научно-практической конференции/Под ред. Ф.К.Абдразакова. – Саратов: Из-во «КУБиК», 2010, стр.25-27	<u>0,3</u> 0,15	Петровская Е.Н.
308.	Зависимость производительности кустореза от оптимальной высоты установки толкателя (научная статья)	Печатная	Инновации, наука и образование: Материалы Международной научно-практической конференции/Под ред. Ф.К.Абдразакова. – Саратов: Из-во «КУБиК», 2010, стр.88-93	<u>0,8</u> 0,4	Мараев В.Н.
309.	Навигация на службе у земледельцев (научная статья)	Печатная	Инновации, наука и образование: Материалы Международной научно-практической конференции/Под ред. Ф.К.Абдразакова. – Саратов: Из-во «КУБиК», 2010, стр.124-127	<u>0,3</u> 0,1	Ишмухаметова Н.Ж., Золотова И.А.
310.	Использование электротехнических устройств в орошаемом земледелии (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы энергетики АПК: Материалы Международной научно-практической конференции/ Под ред. А.В. Павлова - Саратов: Изд-во «Кубик», 2010, стр. 7-10	<u>0,3</u> 0,1	Дусаева А.С., Колосова Н.М.
311.	Экономическо-градостроительные аспекты сохранения и использования садово-паркового наследия приволжской возвышенности (научная статья)	Печатная	Недвижимость Экономика/ Управление, 2010, №1, с.62-66 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1398	<u>0,9</u> 0,3	Кузин А.Н., Соколовская О.Б.
312.	Сбережение водных ресурсов как один из основных факторов формирования системы рационального природопользования (научная статья)	Печатная	Проблемы, состояние комплексных мелиораций и их роль в обеспечении продовольственной безопасности России: Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 45-летию образования эколого-мелиоративного факультета ВГСХА /ИПК ФГОУ ВПО Волгоградская ГСХА «Нива», 2010, стр. 31-36	<u>0,8</u> 0,4	Сметанин А.Ю.
313.	Экономический механизм формирования ресурсосберегающего природоохранного уклада в оро-	Печатная	Типография ОООп «Орион», Саратов, 2010, 50 с.	<u>3,0</u> 1,0	Поморова А.В., Сметанин

	шаемом земледелии Саратовской области в условиях реализации Концепции РФ к устойчивому развитию (научные рекомендации)				А.Ю.
314.	Рекомендации по организации технического сервиса и инновационным ресурсосберегающим технологиям восстановления сельскохозяйственной техники с использованием нанотехнологий (научные рекомендации)	Печатная	Типография ОООп «Орион», Саратов, 2010, 46 с.	<u>3,0</u> 0,6	Сафонов В.В., Игнатьев Л.М., Ерюшев М.В., Абдразаков Э.Ф., Азаров А.С., Сафонов К.В.
315.	Гидравлический кусторез с манипулятором для рубок ухода за лесными полосами (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им.Н.И.Вавилова,2010, №10, с.51-55 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,8</u> 0,4	Хальметов А.А.
316.	Организация инженерных работ по реконструкции оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Вавиловские чтения-2010: Материалы Межд.науч.-практ. конференции в 3-х томах, Саратов: Изд-во КУБИК, 2010.- Т.2,-С.3-6	<u>0,8</u> 0,4	Волков А.В.
317.	Личностный профиль эффективного менеджера (научная статья)	Печатная	Информационные технологии в экономике и управлении-2010: материалы межвузовской студенческой научной конференции / под ред. Н.С. Навоева. Поволжский кооперативный институт Российского университета кооперации. – Энгельс: изд. центр ПКИ, 2010. – С. 149 – 152	<u>0,3</u> 0,15	Чагирова Н.С.
318.	Инновации как средство карьерного роста (научная статья)	Печатная	Инновационный потенциал молодежи – науке и практике: материалы межвузовской студенческой научной конференции. – Саратов: Наука, 2010. – С. 8 - 10	<u>0,3</u> 0,15	Альмукова Н.
319.	Верный выбор - половина успеха или бизнес-идеи без больших финансовых вложений (научная статья)	Печатная	Инновационный потенциал молодежи – науке и практике: материалы межвузовской студенческой научной конференции. – Саратов: Наука, 2010. – С. 75 – 76	<u>0,2</u> 0,1	Кузнецова Ю.
320.	Оценка прочности и долговечности конструкции манипулятора с кусторезом при динамических нагрузках (научная статья)	Печатная	Научное обозрение, 2010, №5, С.65 – 67 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346	<u>0,2</u> 0,1	Хальметов А.А.
321.	Состояние рынка промышленной недвижимости г. Саратова (научная статья)	Печатная	Научное обозрение; экономика и управление гуманитарные исследования. 2010, №5, С.3 – 4 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346	<u>0,2</u> 0,1	Поваров А.В.
322.	Экономическая эффективность использования основных мелиоративных фондов Энгельесской	Печатная	Научное обозрение; экономика и управление гуманитарные исследования.	<u>0,4</u> 0,2	Поморова А.В.

	оросительной системы Саратовской области (научная статья)		2010, №5, С.5-8 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346		
323.	Применение экономического механизма управления природоохранной деятельности для развития ресурсосбережения в орошаемом земледелии (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Социально-экономические и экологические проблемы сельского и водного хозяйства» Часть V «Экономика сельского и водного хозяйства», Москва, 2010,с.3-8	<u>0,8</u> 0,4	Сметанин А.Ю.
324.	Экономическая эффективность производства продукции скотоводства в Саратовской области (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Социально-экономические и экологические проблемы сельского и водного хозяйства» Часть V «Экономика сельского и водного хозяйства», Москва, 2010,с.8-13	<u>0,8</u> 0,4	Петровская Е.Н.
325.	Комплекс мер по повышению эффективности молочной отрасли (научная статья)	Печатная	Сборник научных трудов по материалам III этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства России (номинации «Менеджмент», «Экономика», «Экономические науки»). – Ярославль: ФГОУ ВПО «Ярославская ГСХА», 2010. – С. 216-221.	<u>0,4</u> 0,2	Петровская Е.Н.
326.	Многофункциональный кусторез с манипулятором для ухода за лесополосами (научная статья)	Печатная	Механизация строительства, 2011, №1, С. 19-21. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0,6</u> 0,3	Хальметов А.А.
327.	Исследование динамических нагрузок гидравлического кустореза с манипулятором (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им.Н.И.Вавилова, 2011, №2, с.27-31 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,6</u> 0,3	Хальметов А.А.
328.	Проблемы управления мелиоративным подкомплексом на региональном уровне (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И.Вавилова, 2011, №3, с.47-50 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,6</u> 0,3	Сметанин А.Ю.
329.	Повышение продуктивности коров за счет выбора оптимального рациона кормления (научная статья)	Печатная	Аграрная наука в XXI веке : Материалы 5 Всероссийской научно-практической конференции/Под ред. И.Л.Воротникова,- ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ»,- Саратов:ООО Издательство «КУБиК», 2011,с.3-5	<u>0,2</u> 0,1	Петровская Е.Н.
330.	«Справедливая цена» на молоко (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И.Вавилова, 2011, №6, с.57-	<u>0,4</u> 0,2	Петровская Е.Н.

			59 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472		
331.	Мелиорация земель в Поволжье: причины неудач и перспективы (научная статья)	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2011, №4, с. 2-7 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252	<u>0,72</u> 0,36	Щербаков В.А.
332.	Экономический механизм прокьюремента как действенный инструмент управления природоохранной деятельностью в орошаемом земледелии (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 75-летию со дня рождения профессора Рыбалко А.Г. Саратов: Издательство «КУ-БиК», 2011., с. 3-7	<u>0,4</u> 0,2	Сметанин А.Ю.
333.	Перспективы объединения предприятий молочной отрасли в группы компаний (научная статья)	Печатная	Безопасность и качество товаров: Материалы V Международной научно-практической конференции, Саратов, 2011, с. 3-7	<u>0,4</u> 0,2	Петровская Е.Н.
334.	Повышение экономической эффективности предприятий молочной отрасли за счет управления их сбытовой деятельностью (научная статья)	Печатная	Наука и молодежь: новые идеи и решения. Материалы V Международной научно-практической конференции молодых исследователей, г. Волгоград, 2011, с. 210-212	<u>0,3</u> 0,1	Петровская Е.Н.
335.	Энергосбережение – эффективное направление сохранения природных ресурсов (научная статья)	Печатная	Проблемы и перспективы инновационного развития мирового сельского хозяйства. Материалы 2-ой международной научно-практической конференции/ Под ред. И.Л. Воротникова.- Саратов: Издательство «КУБиК», 2011, с. 8 – 12	<u>0,4</u> 0,2	Поваров А.В.
336.	Рынок молока: состояние и прогнозы (научная статья)	Печатная	Проблемы и перспективы инновационного развития мирового сельского хозяйства: Материалы II Международной научно-практической конференции. – Саратов: Издательство «КУБиК», 2011. –С.5-8	<u>0,2</u> 0,1	Петровская Е.Н.
337.	Повышение продуктивности коров за счет выбора оптимального рациона кормления (научная статья)	Печатная	Аграрная наука в XXI веке: проблемы и перспективы. Материалы V Всероссийской научно-практической конференции. – Саратов: Издательство «КУБиК», 2011. – С. 3-5.	<u>0,2</u> 0,1	Петровская Е.Н.
338.	О полезных свойствах молочных продуктов питания (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы V Международной научно-практической конференции/ Под ред. И.Л. Воротникова. – Саратов: Издательство «КУ-БиК», 2011, с. 3-5	<u>0,4</u> 0,2	Петровская Е.Н.
339.	Реализация маркетинговых программ лидерами рынка молочных продуктов в России (научная статья)	Печатная	Инновационный маркетинг и менеджмент: теория и практика: Материалы II Всероссийской научно-практической конференции, Саратов, 2011. С. 55-57	<u>0,4</u> 0,2	Петровская Е.Н.

340.	Эколого-экономическое обоснование механизма платно-ограничительного водопользования в условиях орошаемого земледелия Саратовской области (научная статья)	Печатная	Вестник Казанского государственного аграрного университета, 2011, №4 (22) декабрь, с. 5-10 По перечню рецензируемых научных изданий, № 251	<u>0,625</u> 0,312	Сметанин А.Ю.
341.	Развитие парка дорожно-строительных машин и стационарных ремонтных мастерских (научная статья)	Печатная	Создание эффективных средств механизации в строительных и дорожных отраслях: Сборник научных статей по материалам Всероссийской научной конференции (18-19 октября 2011 г.). – Саратов: СГТУ, 2011. с. 86-93.	<u>0,5</u> 0,25	Поваров А.В.
342.	Методика оценки надежности и экономичности электроснабжения птицефабрик от автономных источников (научная статья)	Печатная	Научное обозрение, 2012, №1, С. 97 – 106 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346	<u>0,75</u> 0,25	Глухарев В.А. Казаков А.М.
343.	Эффективность использования орошаемых земель в хозяйствующих субъектах с различным правовым статусом (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И.Вавилова, 2012, №1, с.68-71 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,6</u> 0,3	Сметанин А.Ю.
344.	Обоснование механизмов применения экономических инструментов управления природоохранной деятельностью в орошаемом земледелии (научная монография)	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2012, 140 с.	<u>8,75</u> 2,9	Поморова А.В., Сметанин А.Ю.
345.	Система с линейным двухобмоточным электромагнитным двигателем для выработки сливочного масла (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И.Вавилова, 2012, №2, с.56-57 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,3</u> 0,1	Волгин А.В., Гончаров С.В.
346.	Прибыль предприятия, резервы ее роста (научная статья)	Печатная	Современная молодежь - инновационное будущее России: Материалы I Всероссийской студенческой научной конференции (г.Саратов, 5 апреля 2012 г.). – Саратов: Издательство «КУБиК», 2012. С. 49-51	<u>0,2</u> 0,1	Головачева Е.Н.
347.	Оценка надежности оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И.Вавилова, 2012, №4, с.42-43 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,3</u> 0,1	Лазарева А.А.
348.	Определение диэлектрической проницаемости порошкового материала (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И.Вавилова, 2012, №4, с.50-53 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,6</u> 0,2	Улыбина Т.В., Сакович А.В.
349.	Организационно-экономический инструментарий управления мелиоративным комплексом (научная статья)	Печатная	Научная жизнь, 2012, №1, с.154-163	<u>0,78</u> 0,3	Поморова А.А, Сметанин А.Ю.

350.	Диверсификация производства молочной продукции (научная статья)	Печатная	Проблемы и перспективы развития сельского хозяйства и сельских территорий: Сборник статей Международной научно-практической конференции. /Под ред. В.В. Бутырина.- Саратов: Издательство «КУ-БиК», 2012, с.3-4	<u>0,2</u> 0,1	Петровская Е.Н.
351.	Историческая застройка Саратова: проблемы и перспективы (научная статья)	Печатная	Архитектура, дизайн и строительство в условиях высокого уровня: Труды международной научно-прак. конф. 27-28 апреля 2012 г., г.Бишкек. – Б.: КРСУ, 2012. С.10-16. Подписано в печать 20.04.2012	<u>0,4</u> 0,2	Поваров А.В.
352.	Организационные мероприятия по устранению неблагоприятных факторов воздействия оросительных систем на орошаемые земли (научная статья)	Печатная	Научное обозрение, 2012, № 2, с.281-288. Подписано в печать 27.04.2012 г. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346	<u>0,7</u> 0,25	Поваров А.В., Лазарева А.А.
353.	Нарушение надежности работы облицованных оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. Том 12. №6. С.52-54. Подписано в печать 11.05.2012 По перечню рецензируемых научных изданий, № 268	<u>0,4</u> 0,2	Лазарева А.А.
354.	Установление «справедливой» цены на молочную продукцию с учетом результатов анкетирования потребителей (научная статья)	Печатная	Вестник Казанского ГАУ, 2012, №2 (24), С. 5-9. Подписано в печать: 25.06.2012 г. По перечню рецензируемых научных изданий, № 251	<u>0,5</u> 0,25	Петровская Е.Н.
355.	Альтернативное автомобильное топливо: плюсы и минусы (научная статья)	Печатная	Проблемы экономичности и эксплуатации автотракторной техники: Материалы Международного научно-технического семинара имени В.В. Михайлова. – Саратов; Издательство «КУБиК». 2012 С.3-5. Подписано в печать 27.08.2012	<u>0,2</u> 0,1	Поваров А.В.
356.	Совершенствование государственной поддержки молочного скотоводства на основе достижения «справедливой» цены на молоко (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского ГАУ, 2012, №9, С. 66-71. Подписано в печать: 27.08.2012 г. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,7</u> 0,35	Петровская Е.Н.
357.	Актуальные вопросы рынка недвижимости. Ипотека: новое и доступное. (научная статья)	Печатная	Бизнес, общество и молодежь: идеи преобразований: Материалы Всероссийской студенческой научно-практической конференции. – Саратов: Издательство «Кубик», 2012. С. 56-59. Подписано в печать 30.10.2012	<u>0,2</u> 0,1	Чагирова Н.С.
358.	Мировой рынок молока (научная статья)	Печатная	Проблемы и перспективы инновационного развития мирового сельского хозяйства: Материалы 111 Международной научно-практической конференции./ Под ред. И.Л. Вороникова.- Саратов: Изд-во «КУ-	<u>0,2</u> 0,1	Петровская Е.Н.

			БиК», с. 3-6. Подписано в печать 22.11.2012		
359.	Плюсы и минусы рыночной экономики (научная статья)	Печатная	Генерация научных идей в контексте модернизации российского общества: Материалы Всероссийской научно-практической конференции (г.Саратов, 20 декабря 2012 г.). – Саратов: Издательство «КУ-БиК», 2012, с.111-113. Подписано в печать 19.12.2012 г.	<u>0,2</u> 0,1	Похмельнова В.В.
360.	Improvement of state support of dairy cattle breeding on the basis of achievement of the fair price for milk	article	The Agrarian Scientific Journal. – 2012. -№9. P. 66-71 (AGRIS database)	<u>0,4</u> 0,2	E. N. Petrovskaya
361.	Кусторез с применением гидравлического манипулятора (научная монография)	Печатная	LAP LAMBERT Academic Publishing is a trademark of: AV Akademikerverlang GmbH & Co. KG, 2013, 117 с. Подписано в печать 20.02.2013	<u>7,6</u> 3,8	Хальметов А.А.
362.	Совершенствование организации и технологии удаления древесно-кустарниковой растительности на оросительных системах с помощью универсального кустореза (научная монография)	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ».-Саратов,2013,124 с. Подписано в печать 25.02.2013 г.	<u>7,75</u> 3,8	Хальметов А.А.
363.	Некоторые проблемы организации производства на малых и средних предприятиях (научная статья)	Печатная	Материалы Всероссийской научно-практической конференции: Экономика и социум: Проблемы и перспективы взаимодействия. Саратов, 2013, с. 109-112. 25.02.2013	<u>0,2</u> 0,1	Похмельнова В.В.
364.	Динамика потребительской корзины в РФ (научная статья)	Печатная	Материалы Всероссийской научно-практической конференции: Экономика и социум: Проблемы и перспективы взаимодействия. Саратов, 2013, с. 120-122. 25.02.2013	<u>0,2</u> 0,1	Солдатова К.
365.	Развитие деловых центров города Саратова (научная статья)	Печатная	Инновационное развитие территорий. Материалы 1-й Международной (заочной) научно-практической конференции. (26-28 февраля 2013 г.), сб. статей/Отв. за выпуск Е.В. Белановская, Череповец: ЧГУ, с.87-93 Подписано в печать 29.03.2013	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
366.	Научные основы организации и оценки современных технологий в устойчивом развитии регионального АПК (научная монография)	Печатная	Научные основы организации и оценки современных технологий в устойчивом развитии регионального АПК: коллективная монография/ Под общей ред. д-ра техн. наук, проф. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Издательство «КУБиК», 2013, 159 с. Подписано в печать 15.04.2013 г.	<u>8,83</u> 1,0	Коллектив авторов.
367.	Основные проблемы и пути развития орошаемого земледелия	Печатная	Научные основы организации и оценки современных техно-	<u>1,83</u> 1,0	Щербаков В.А., Со-

	Заволжья (научная статья)		логий в устойчивом развитии регионального АПК: коллективная монография/ Под общей ред. д-ра техн. наук, проф. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Издательство «КУБиК», 2013, с. 99-115. Подписано в печать 15.04.2013 г.		колов В.В.
368.	Конструктивно-технологическая схема универсального кустореза с клещевым захватом (научная статья)	Печатная	Тракторы и сельскохозяйственные машины, 2013, №7. С. 35-37. Подписано в печать 19.06.2013. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1929	<u>0,32</u> 0,16	Хальметов А.А.
369.	Исследование процесса подтрелевки дерева клещевым захватом(научная статья)	Печатная	Техника в сельском хозяйстве, 2013, №4, С. 30-31. Подписано в печать 25.08.2013. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1904	<u>0,3</u> 0,15	Хальметов А.А.
370.	Анализ процесса подтрелевки дерева захватным устройством кустореза(научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского ГАУ, 2013, №8, С. 36-37. Подписано в печать: 25.06.2013 г. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,3</u> 0,15	Хальметов А.А.
371.	Рекомендации по использованию усовершенствованной машины для уборки бахчевых в условиях интенсивной технологии производства (научные рекомендации)	Печатная	Центр полиграфических и копировальных услуг. Саратов, ул. Московская, д.152,офис 19 Подписано в печать:25.10.2013 г.	<u>1,5</u> 0,75	Трушин Ю.Е.
372.	Аналитические исследования процесса подтрелевки дерева клещевым захватом (научная статья)	Печатная	Механизация строительства,2013, №10,с.38-40 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1268	<u>0,6</u> 0,3	Хальметов А.А.
373.	Проверка соответствия капиллярной модели влагопереноса процессу движения почвенной влаги в зоне аэрации (научная статья)	Печатная	Научное обозрение, 2013, № 10, с. 15-19 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346	<u>0,4</u> 0,2	Серебренников Ф.В.
374.	Организация технического сервиса сельскохозяйственной техники на региональном уровне (научная статья)	Печатная	Materialy IX mezinarodni vedecko – prakticka konference «Vedecky prumysl evropskeho kontinentu - 2013»/ - Dil 30. Zemedelstvi. Zverolekarstvi.: Praha. Publishing House «Education and Science» s.r.o. – 6-16 stran	<u>0,9</u> 0,3	Игнатьев Л.М., Абдразаков Э.Ф.
375.	Исследования процесса подтрелёвки дерева клещевым захватом (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2013, №11, с. 50 – 52 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1869	<u>0,4</u> 0,2	Хальметов А.А.
376.	Организация технического сервиса сельскохозяйственной техники – залог успеха сельхозпредприятий (научная статья)	Печатная	Научное обозрение, 2014, №1, с. 39-47 Подписано в печать:31.01.2014 г. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346	<u>0,9</u> 0,3	Игнатьев Л.М., Абдразаков Э.Ф.
377.	Анализ состояния электробезопасности в АПК (научная статья)	Печатная	Сборник статей Международной научно-практической конференции (г. Уфа, 4 марта 2014г.) / отв. ред. А.А. Сукиасян. – Уфа: РИИЦ БашГУ,	<u>0,3</u> 0,1	Дусаева А.С., Дусаева Н.Н.

			2014. – 102 с. Подписано в печать: 11.03.2014 г.		
378.	Пути развития мелиорации земель в Поволжье (научная статья)	Печатная	Научная жизнь, – 2014, №2, с. 84-99. Подписано в печать 13.05.2014 г.	0,9 0,3	Щербаков В.А., Соколов В.В.
379.	Анализ распределения несчастных случаев на предприятиях энергетики (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы энергетики АПК: Материалы V Международной научно-практической конференции./ Под ред. В.А. Трушкина - Саратов, Буква, 2014. с. 7-9	0,3 0,1	Дусаева А.С., Дусаева Н.Н.
380.	Исследования работы машин для очистки мелиоративных каналов и водоемов противопожарного назначения от древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Строительные и дорожные машины, 2014, №7, С.15-20 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1842	0,8 0,4	Соловьев Д.А., Горюнов Д.Г., Анисимов С.А.
381.	Эффективный рабочий орган на экскаваторное оборудование для удаления древесно-кустарниковой растительности (научная статья)	Печатная	Ежемесячный научный журнал «Prospero», 2014, № 2, С. 54-57. VII Международная научно-практическая конференция: «Научное обозрение физико-математических и технических наук в XXI веке»	0,6 0,3	Хальметов А.А.
382.	Малозэтажное строительство в г. Саратове Саратовской области: проблемы и перспективы (научная статья)	Печатная	Инновационно-технические решения при экоустойчивом строительстве и управлении городским жилищно-коммунальным хозяйством : сборник материалов VI Международной научно-практической конференции (30 октября-3 ноября 2013 г., Москва--г. Хельсинки)/ Мино образования и науки Росс. Федерации, Моск. Госуд .строит. ун-т. Москва: МГСУ, 2014, С.152-159	0,48 0,2	Поваров А.В.
383.	Новые подходы в организации технического сервиса машинно-тракторного парка (на примере Саратовской области) (научная статья)	Печатная	Технология колесных и гусеничных машин – Technology of wheeled and tracked machines, 2014, №4(14), С. 6-10	0,6 0,3	Абдразиков Э.Ф., Игнатьев Л.М.
384.	Комплексный учет особенностей определения устаревания объектов недвижимости (научная статья)	Печатная	Научное обозрение. – 2014. - №8, С. 386-389 По перечню рецензируемых научных изданий, № 882	0,6 0,2	Носенко А.В., Поморова А.В.
385.	Как повысить эффективность оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство. – 2014. - № 4, С. 19-22 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1252	0,4 0,2	Поваров А.В.
386.	Экономико-энергетическая оценка эффективности технологии и технических средств для очистки мелиоративных каналов и водоемов противопожарного назначения (научная статья)	Печатная	Аграрный научный журнал. – 2014. - №9, С. 31-35 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	0,8 0,2	Соловьев Д.А., Горюнов Д.Г., Анисимов С.А.
387.	Совершенствование организации инвестиционно-экономического процесса (научная статья)	Печатная	Механизация строительства. – 2014. – № 9, С.15-18 По перечню рецензируемых	0,6 0,3	Поморова А.В., Ткачев А.А.

			научных изданий, № 828		
388.	Культурно-историческое наследие строительства: вчера, сегодня, завтра (научное издание)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции. / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Буква. 2014. – 158с.	<u>9,18</u> 0,5	
389.	Вклад кафедры «Организация и управление инженерными работами, строительство и гидравлика» в развитие строительной отрасли Саратовской области (научная статья)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции. / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Буква. 2014. – 3-6 с.	<u>0,4</u> 0,2	Поморова А.В.
390.	Характеристика несчастных случаев на производстве (научная статья)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции. / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Буква. 2014. – 9-11 с.	<u>0,3</u> 0,1	Дусаева А.С., Дусаева Н.Н.
391.	Полевые исследования машин для очистки мелиоративных каналов и водоемов противопожарного назначения от древесно-кустарниковой растительности. (научная статья)	Печатная	Аграрный научный журнал. – 2014. - №12, С. 51-55 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,8</u> 0,2	Соловьев Д.А., Горюнов Д.Г., Анисимов С.А.
392.	Современный механизм взаимоотношений участников инвестиционно-строительной деятельности (научная статья)	Печатная	Экономика и предпринимательство.-2014,-12(ч.3),С.557-561 По перечню рецензируемых научных изданий, № 2139	<u>0,8</u> 0,2	Поморова А.В., Байдина О.В., Жариков И.С.
393.	Методические подходы к определению функционального износа коммерческой недвижимости (научная статья)	Печатная	Недвижимость: экономика, управление.-2014,№3-4,С.34-36 По перечню рецензируемых научных изданий, № 1398	<u>0,3</u> 0,1	Носенко А.В., Поморова А.В.
394.	New approaches to the organization of machine and tractor park technical service (on the example of Saratov region)	article	Technology of Wheeled and Tracked Machines. – 2014. -№4. – p. 6-11 (AGRIS database)	<u>0,6</u> 0,2	L.M. Ignat`ev; E.F. Abdrazakov
395.	Взаимодействие с грунтом рабочих органов мелиоративных машин при очистке оросительных каналов (научная статья)	Печатная	Научная жизнь.-2015.-№1,С. 34-41	<u>0,8</u> 0,4	Поваров А.В.
396.	Механизация очистки мелиоративных каналов и водоемов противопожарного назначения и экономическая оценка ее эффективности (научная статья)	Печатная	Механизация строительства.-2015.-№2,С. 42-47 По перечню рецензируемых научных изданий, № 828	<u>0,9</u> 0,3	Соловьев Д.А., Горюнов Д.Г.
397.	Прогнозирование поражения работника электрическим током на производстве (научная статья)	Печатная	Научное обозрение.-2015.-№3,С. 24-28 По перечню рецензируемых научных изданий, № 882	<u>0,6</u> 0,3	Дусаева Н.Н.
398.	Обоснование факторов местоположения, критериев их оценки и методики расчета для определения рыночной стоимости объектов жилой недвижимости г. Саратова (научная статья)	Печатная	В сборнике: Фундаментальные проблемы науки. Сборник статей Международной научно-практической конференции. Ответственный редактор Сукиасян Асатур Альбертович. Уфа, 2015. С. 27-31	<u>0,4</u> 0,2	Гузачев А.С.

399.	Пути совершенствования системы регионального технического сервиса машинно-тракторного парка (научная статья)	Печатная	Научное обозрение.-2015.- №3,С. 33-37 По перечню рецензируемых научных изданий, № 882	<u>0,6</u> 0,3	Тульский К.О.
400.	Исследования технологического процесса подтрелевки дерева клещевым захватом кустореза (научная статья)	Печатная	Материалы международной заочной научно-практической конференции Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015 г. №2 ч.1(13-1) С.11-15. ISSN 2308-8877	<u>0,4</u> 0,2	Хальметов А.А.
401.	Емкостной преобразователь для порционного дозирования мелкодисперсного материала (научная статья)	Печатная	Аграрный научный журнал.- 2015.-№5,С. 49-51 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,3</u> 0,1	Улыбина Т.В., Лягина Л.А.
402.	Экономическое обоснование инвестиционных проектов строительства, реконструкции или капитального ремонта объектов природопользования (научная статья)	Печатная	Аграрный научный журнал.- 2015.-№5,С.65-68 По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,6</u> 0,3	Ткачев А.А., Пономорова А.В.
403.	Исследование процесса подтрелёвки дерева клещевым захватом.	Печатная	Вестник Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова,2015,-№5,С.206-209 По перечню рецензируемых научных изданий, №179	<u>0,8</u> 0,3	Хальметова А.А., Щенятская М.А., Жариков И.С.
404.	Исследование процесса перемещения дерева захватным устройством кустореза (научная статья)	Печатная	Научное обеспечение агропромышленного комплекса молодым ученым: сборник научных статей. - Ставрополь: АГРУС Ставропольского гос. Аграрного ун-та, 2015, – С. 157-161 ISBN 978-5-9596-1141-5	<u>0,6</u> 0,3	Хальметов А.А.
405.	Необходимость замены импортных электродвигателей на отечественные электро-безопасные в связи с санкциями против Р.Ф.	Печатная	Аграрный научный журнал.- 2015.-№6,С.48-50 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	<u>0,6</u> 0,3	Дусаева Н.Н.
406.	Разработка устройства и метода обеззараживания отходов животноводства и птицеводства	Печатная	Энергосбережение в Саратовской области,2015,№60,С.22-24	<u>0,5</u> 0,1	Чесноков Б.П., Наумова О.В., Щербаков А.А., Спиридонова Е.В.
407.	Экономическая целесообразность внедрения проектов в области природообустройства	Печатная	Вестник Учебно-Методического Объединения по образованию в области природообустройства и водопользования ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.2015,№8,С.30-32	<u>0,5</u> 0,1	Ткачев А.А.,Поморова А.В.,Носенко А.В.
408.	Исследование процесса взаимодействия фрезерных ножей криволинейной формы с грунтом при очистке каналов от наносов	Печатная	Механизация строительства.- 2015.-№9,С.22-25 По перечню рецензируемых научных изданий,№828	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
409.	О необходимости очистки масел в гидросистемах тракторов при техническом обслуживании	Печатная	Аграрный научный журнал .- 2015.№9,С.35-37 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	<u>0,6</u> 0,3	Тульский К.Е.

410.	Система теплоснабжения города Саратова	Печатная	Инструменты Современной научной деятельности .Сборник статей Международной научно-практической конференции. Ответственный редактор: Сукиасян Асатур Альбертович, Уфа, 2015, С.23-26	<u>0,4</u> 0,2	Алтынбаев Р.И.
411.	Организация технического сервиса сельскохозяйственной техники на региональном уровне	Печатная	Stredoevropsku Vestnik pro Vedu a Vuzkum.2015,Т.83.С.42 Чехия, Реферативный журнал	<u>0,09</u> 0,03	Игнатьев Л.М., Абдразаков Э.Ф.
412.	Organizational Parthnership for Bulding, Reconstruction for Capital Overhaul of Hydrotechnical Structures	article	Internation Business Management, 2015, №6, p. 1163-1168 (Scopus database)	<u>0,8</u> 0,2	Pomorova A.V., Shchenyatskaya M.A., Litvishko O.V.
413.	Современные технологии в строительстве, теплоснабжении и энергообеспечении	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразаков.-Саратов: Амирит, 2015.- 264с.	<u>14,74</u> 0,9	Поморова А.В., Поваров А.В., Сирота В.Т. и другие
414.	Востребованность кафедры «Строительство и теплогазоснабжение» в производственных отраслях региона	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразаков.-Саратов: Амирит, 2015.- С. 3-8	<u>0,4</u> 0,2	Поморова А.В.
415.	Динамика развития рынка торговой недвижимости Саратова	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразаков.-Саратов: Амирит, 2015.- С. 8-13	<u>0,6</u> 0,2	Поваров А.В., Сирота В.Т.
416.	Развитие малоэтажного строительства в России и зарубежных странах	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразаков.-Саратов: Амирит, 2015.- С.13-16	<u>0,6</u> 0,2	Поваров А.В., Сирота В.Т.
417.	Современное состояние и дальнейшее развитие рынка малоэтажного строительства Саратовской области	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразаков.-Саратов: Амирит, 2015.- С.17-21	<u>0,6</u> 0,2	Поваров А.В., Сирота В.Т.
418.	Инвестиционное проектирование в области природообустройства	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразаков.-Саратов: Амирит, 2015.- С.22-26	<u>0,6</u> 0,12	Соколов В.В., Гордиенко В.В., Поморова А.В., Ткачев А.А.
419.	Сравнительный анализ технических характеристик высоковольтных электродвигателей	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразаков.-Саратов: Амирит, 2015.- С.27-30	<u>0,4</u> 0,2	Узбякова Н.Н.
420.	Применение системы менеджмента качества в управлении строительной организацией поднимает уровень инвестиционной привлекательности в отрасли	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразаков.-Саратов: Амирит, 2015.- С.30-35	<u>0,4</u> 0,2	Федюнина Т.В.

421.	Инвестиционный процесс в сельскохозяйственном гидротехническом строительстве	Электронный ресурс	Наука молодых: сборник материалов международной научной конференции. Россия, г. Москва, 19-20 ноября 2015 г. [Электронный ресурс] / под ред. Проф. З. В. Поливары, Т. Н. Пановой, М. А. Комиссаровой. - Электронн. текст. дан. (1 файл 4,7 Мб). - М.: РУСАльянс Сова, 2015, С. 131-136. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - ISBN 978-5-9907225-6-9. - Загл. с этикетки диска	0,4 0,2	Поморова А. В.
422.	Процесс взаимодействия фрезерных рабочих органов, оборудованных ножами криволинейной формы, с грунтом оросительных каналов при проведении эксплуатационно-ремонтных работ	Печатная	Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе, 2015, №4(16). С. 111-119	0,8 0,4	Поваров А. В.
423.	Эффективный рабочий орган для очистки оросительных каналов от древесной растительности	Печатная	Научная жизнь. - 2015, №6, С. 51-61 По перечню рецензируемых научных изданий, №877	0,8 0,4	Хальметов А. А.
424.	Адаптация фондов малых водохранилищ и прудов к современным условиям сельскохозяйственного производства	Электронный журнал	Международный научно-исследовательский журнал №1 (43), 2016, Часть 3, январь, стр. 5-7 International research journal. ISSN 2303-9868 PRINT ISSN 2227-6017 ONLINE	0,4 0,1	Поморова А. В., Ткачев А. А., Носенко А. В.
425.	Adaptation of fund of small reservoirs and ponds to modern conditions of agricultural production	Печатная/ Электронный журнал	Международный научно-исследовательский журнал №1 (43), 2016, Часть 3, январь, стр. 5-7 International research journal. ISSN 2303-9868 PRINT ISSN 2227-6017 ONLINE (AGRIS database)	0,4 0,1	Pomorova A. V., Tkachev A. A., Nosenko A. V.
426.	Анализ и оценка целесообразности инвестиционных проектов для сельскохозяйственного природопользования	Печатная	Аграрный научный журнал. - 2016, №2, С. 37-40 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	0,4 0,1	Поморова А. В., Ткачев А. А., Сирота В. Т.
427.	Polyethylene Production from Granules Using High Voltage	Печатная	International Journal of Applied Engineering Research ISSN 0973-4562 Volume 11, Number 3 (2016) pp 2140-2144 © Research India Publications. http://www.ripublication.com (Scopus database)	0,5 0,1	V. P. Chesnokov, V. A. Strelnikov, O. V. Naumova, B. A. Tronin
428.	Периодическая очистка масел в гидросистемах тракторов при техническом обслуживании продлевает их срок службы	Печатная	Механизация строительства, 2016, №3, С. 11-15 По перечню рецензируемых научных изданий, №828	0,4 0,2	Тульский К. О.
429.	Тенденция развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения	Печатная	Тенденция развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции /	19,64 1,02	Поморова А. В., Затицацкий С. В., Поваров А. В.

			под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ООО «Амирит», 2016. – 338 с. Подписано в печать 28.03.2016		и др.
430.	Инвестиционно-строительный комплекс Саратовской области и развитие строительной науки	Печатная	Тенденция развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции / под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ООО «Амирит», 2016, С. 3-7 Подписано в печать 28.03.2016	<u>0,4</u> 0,2	Поморова А.В.
431.	Исследования по оценке пропускной способности двух пролетного водовыпуска паводкового водосборного сооружения на реке Большой Узень у поселка Приузенский Алгайского района	Печатная	Тенденция развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции / под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ООО «Амирит», 2016, С. 11-17 Подписано в печать 28.03.2016	<u>0,6</u> 0,3	Затицкий С.В.
432.	Совершенствование геометрических параметров ножей криволинейной формы фрезерных рабочих органов	Печатная	Тенденция развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции / под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ООО «Амирит», 2016, С. 18-21 Подписано в печать 28.03.2016	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
433.	Современные методы обследования технического состояния здания	Печатная	Тенденция развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции / под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ООО «Амирит», 2016, С. 21-25 Подписано в печать 28.03.2016	<u>0,4</u> 0,2	Поваров А.В.
434.	Мероприятия по улучшению планировки территорий коттеджных поселков Саратовской области	Печатная	Тенденция развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции / под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ООО «Амирит», 2016, С. 25-30 Подписано в печать 28.03.2016	<u>0,6</u> 0,2	Поваров А.В., Сирота В.Т.
435.	Исследование влияния эксплуатационных параметров высокоэффективных фронтальных фрез мелиоративных машин для оросительных каналов сельскохозяйственного назначения	Печатная	Научная жизнь, 2016, №3, С.6-17 По перечню рецензируемых научных изданий, №877	<u>1,1</u> 0,5	Поваров А.В.
436.	Исследования пропускной способности водовыпуска водосбросного сооружения для сельскохозяйственного водоснабжения с учетом гидрологического режима степной реки внутренне-	Печатная	Научная жизнь, 2016, №4, С.6-17 По перечню рецензируемых научных изданий, №877	<u>1,1</u> 0,5	Затицкий С.В.

	го стока				
437.	Оценка ущерба объектов сельскохозяйственного назначения от аварий на грунтовой плотине	Печатная	Аграрный научный журнал, 2016, №6, С.63-66 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	<u>0,6</u> 0,2	Орлова С.С., Панкова Т.А.
438.	The study of the process of face milling cutter work by performing service and repair works at irrigation canals	Печатная	ARN Journal of Engineering and Applied Sciences, VOL. 11, NO. 16, AUGUST 2016, С. 9613-9621 ISSN 1819-6608 (Scopus database)	<u>1,0</u> 0,2	A.V. Povarov, D.A. Solov' yov, Yu. Ye. Trushin, A.A. Khalmetov
439.	Основные факторы, влияющие на уровень арендной платы в торговых (торгово-развлекательных) центрах г. Саратова, и пути повышения ее доступности	Печатная	Аграрный научный журнал, 2016, №9, С.64-69 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	<u>0,9</u> 0,3	Медведева Н.Л., Поморова А.В.
440.	Определение оптимальных параметров процесса удаления грунта фрезерными органами при выполнении эксплуатационно-ремонтных работ на оросительных каналах	Печатная	Вестник Кыргызско-Российского- Славянского университета, 2016, Том 16, №9, С.77-80 По перечню рецензируемых научных изданий, №268	<u>0,8</u> 0,4	Поваров А.В.
441.	Факторы, влияющие на эксплуатационное состояние гидротехнических сооружений	Печатная	Аграрный научный журнал, 2016, №10, С.56-61 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	<u>0,9</u> 0,3	Панкова Т.А., Щербаков В.А.
442.	Анализ электродвигателей, применяемых на насосных станциях, для сельскохозяйственного водоснабжения и орошения сельскохозяйственных культур	Печатная	Аграрный научный журнал, 2016, №11, С.41-45 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	<u>0,8</u> 0,4	Узбякова Н.Н.
443.	Природный газ - эффективное автомобильное топливо	Печатная	Актуальные направления научных исследований 21 века: теория и практика. 2016. Т.4, №5-4(25-4), С.7-10	<u>0,4</u> 0,2	Поваров А.В.
444.	Исследования в строительстве, теплогазоснабжении и энергообеспечении	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2016. – 383с.	<u>23,88</u> 1,0	Коллектив авторов
445.	Реализация государственной политики развития энергоэффективности экономики	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2016, С. 3-8	<u>0,4</u> 0,2	Поморова А.В.
446.	Мероприятия по развитию мелиоративно-водохозяйственного комплекса в составе АПК	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2016, С. 8-13	<u>0,6</u> 0,2	Заигралов Ю.А., Ткачев А.А., Поморова А.А.
447.	Экологическая экспертиза проекта строительства современного многоэтажного жилого дома	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2016, С. 13-	<u>0,6</u> 0,2	Поваров А.В., Сирота В.Т.

			17		
448.	Состояние вторичного жилищного фонда города Саратова	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2016, С. 17-20	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
449.	Обзор использования эффективных теплоизоляционных материалов в домостроении	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2016, С. 20-25	<u>0,6</u> 0,2	Поморова А.В., Носенко А.В.
450.	Hydrodynamic model of watering of the fregat sprinkling system equipped with deflector nozzles	Печатная	International Journal of Pharmacy and Technology, IJPT, Dec-2016 , Vol. 8 , Issue No.4 , С. 27063-27071 ISSN: 0975-766X (Scopus database)	<u>1,0</u> 0,2	S. V. Zatinatsky, A. V. Povarov, A. V. Pomorova, Y. E. Trushin
451.	Прогноз параметров прорывной волны при гидродинамической аварии на плотине	Печатная	Аграрный научный журнал, 2017, №1, С.35-39 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	<u>0,8</u> 0,2	Панкова Т.А., Орлова С.С., Сирота В.Т.
452.	Комбинированный активный рабочий орган для производства работ на оросительных системах, повышающий производительность мелиоративных машин	Печатная	Научное обозрение, 2017, №2, С.41-46 По перечню рецензируемых научных изданий, №882	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
453.	Улучшение работоспособности оросительных каналов	Печатная	Устойчивое развитие мирового сельского хозяйства: Сборник материалов Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию профессора Прохорова А.А.-Саратов, издательство Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова (ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ), С.150-152	<u>0,2</u> 0,1	Поваров А.В.
454.	Итоги реализации программ для развития мелиоративного сектора АПК	Печатная	Устойчивое развитие мирового сельского хозяйства: Сборник материалов Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию профессора Прохорова А.А.-Саратов, издательство Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова (ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ), С.153-158	<u>0,6</u> 0,2	Поморова А.В., Носенко А.В.
455.	Инновационные технологии в строительстве, теплогазоснабжении и энергообеспечении	Печатная	Материалы V Международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: 2017. – 257 с.	<u>16,06</u> 0,8	Абдразаков Ф.К. и коллектив авторов

456.	Взаимосвязь научной и образовательной результативности коллектива и эффективность работы каждого сотрудника	Печатная	Материалы V Международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: 2017. С. 3 - 8.	<u>0,4</u> 0,2	Поморова А.В.
457.	Актуальность проведения реконструкции первого этажа многоэтажного жилого дома	Печатная	Материалы V Международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: 2017. С. 9 - 12.	<u>0,6</u> 0,2	Поваров А.В., Сирота В.Т.
458.	Оценка уровня звукоизоляции междуэтажного перекрытия высотного жилого здания	Печатная	Материалы V Международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: 2017. С. 13 - 15.	<u>0,3</u> 0,1	Поваров А.В., Сирота В.Т.
459.	Безопасность эксплуатации гидротехнических сооружений	Печатная	Материалы V Международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: 2017. С. 16 - 22.	<u>0,9</u> 0,3	Поморова А.В., Носенко А.В.
460.	Использование электролитического гипохлорита для обеззараживания органических отходов и детоксикации зерна.	Стендовый доклад	Научный семинар /Саратовская наука в решении проблем экологии. Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов Российской академии наук. – Саратов, 2017.	<u>0,5</u> 0,1	Щербаков А.А. Наумова О.В. Ларионова О.С. Абдразаков Ф.К. Вашенков Е.Г.
461.	Исследования воздействия высоковольтных источников излучения на изменения свойств воды и растворов. (Направление «Энергетика и энергоэффективность»).	Доклад	IX Саратовский Индустриальный Форум «Нефть.Газ.Хим.2017». / «Энергетика. Энергоэффективность 2017». / «ТЕХНОЭКСПО 2017». Выставочный центр «Софит-Экспо» (7-9 июня, Саратов). - Диплом.	<u>0,7</u> 0,1	Наумова О.В. Петросян В.И. Абдразаков Ф.К. Спиридонова Е.В. Щербаков А.А. Немова А.А. Анисимова В.А.
462.	Использование раствора электролитического гипохлорита натрия для обеззараживания органических отходов и детоксикации фуражного зерна.	Доклад	Международная научно-практическая конференция «Инновации в пищевой технологии, биотехнологии и химии» («Innovations in food technology, biotechnology and chemistry») 13-15 июня 2017, Саратов, Россия. - Сертификат.	<u>0,6</u> 0,1	Щербаков А.А. Наумова О.В. Ларионова О.С. Абдразаков Ф.К. Вашенков Е.Г. Грибенко А.А.
463.	Организация арендных отношений торговых (торгово-развлекательных) центров	Печатная	Недвижимость: экономика, управление, 2017, №1, С.20-23 По перечню рецензируемых научных изданий, №939	<u>0,6</u> 0,2	Поморова А.В., Медведева Н.Л.

464.	Экономическая целесообразность проведения реконструкции мелиоративных систем	Печатная	Экологический вестник Северного Кавказа, Выпуск Т.13,2017,№3,С.24-27	<u>0,6</u> 0,2	Поморова А.В., Носенко А.В.
465.	Применение полиэтиленовых трубопроводов на закрытой оросительной сети - залог эффективного орошения	Печатная	Экологический вестник Северного Кавказа ,Выпуск Т.13,2017,№3,С.63-66	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
466.	Механизм оценки функционального устаревания офисного помещения	Печатная	Механизация строительства,2017,№5,С.27-31 По перечню рецензируемых научных изданий,№828	<u>0,9</u> 0,3	Поморова А.В., Носенко А.В.
467.	Increasing Efficiency of Water Resources Use in Forage Crops Irrigation	Печатная	International Journal of Advanced Biotechnology and Research (IJBR) ISSN 0976-2612, Online ISSN 2278-599X, Vol-8, Issue-1, 2017, С. 283-293 (<u>Web of Science</u> database)	<u>1,0</u> 0,2	F.K. Abdrazakov , T.A. Pankova, S.V. Zatinatsky, S.S. Orlova, and Y.E. Trushin
468.	Basic Requirements of Investment Planning Calculation Efficiency in Hydraulic Engineering	Печатная	Journal of Engineering and Applied Sciences 12 (5): 1288-1295, 2017 ISSN: 1816-949X (Scopus database)	<u>1,0</u> 0,2	F.K. Abdrazakov , A.V. Pomorova, S.V. Zatinatsky, A.V. Povarov and A.A. Halmetov
469.	The use of ionizing radiation for the tungsten preparation	Печатная	Jr. Of Industrial Pollution Control . 2017. Т. 33. № 1. С. 809-815. (Scopus database)	<u>1,0</u> 0,2	B.P. Chesnokov, F.K. Abdrazakov , O.V. Naumova, D.S. Krivoschapov and V.A. Strelnikov
470.	Всесезонное применение высокопроизводительных строительных машин позволит ускорить введение новых плодородных орошаемых земель	Печатная	Механизация строительства,2017,№8,С.5-9 По перечню рецензируемых научных изданий,№828	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
471.	Диагностика качества электрооборудования насосных станций	Печатная	Механизация строительства,2017,№9,С.34-37 По перечню рецензируемых научных изданий,№828	<u>0,6</u> 0,3	Узбякова Н.Н.
472.	Исследование процесса взаимодействия с грунтом криволинейных лопаток фронтальной фрезы мелиоративных экскаваторов	Печатная	Научное обозрение,2017,№21,С.75-78 По перечню рецензируемых научных изданий, №882	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
473.	Анализ эффективности технологий и технических средств строительства оросительных каналов	Печатная	Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 130-й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова/Вавиловские чтения-2017,Саратов,2017,С.281-283	<u>0,4</u> 0,2	Поваров А.В.

474.	Результаты обследования основных сооружений (оросительные каналы) Комсомольской оросительной системы	Печатная	Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 130-й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова/Вавиловские чтения-2017, Саратов, 2017, С.284-289	<u>0,6</u> 0,2	Носенко А.В., Поморова А.В.
475.	The research of qualitative indicators of gas pipelines during the operation	Печатная	Journal of Fundamental and Applied Sciences Published online: 24 November 2017, 9(7S), 722-731 ISSN 1112-9867 (Web of Science database)	<u>1,0</u> 0,2	F.K. Abdrazakov, O. V. Mikheeva, A. V. Povarov, S. V. Zatinatsky, Y. E. Trushin
476.	High-voltage pulse discharge as factor of the methanogenesis initiation	Печатная	Journal of Fundamental and Applied Sciences Published online: 24 November 2017, 9(7S), 842-855 ABSTRACT ISSN 1112-9867 (Web of Science database)	<u>1,2</u> 0,24	B. P. Chesnokov *, F.K. Abdrazakov, E. V. Spiridonova, O. V. Naumova, D. S. Katkov
477.	Исследования и оценка технического состояния Комсомольской оросительной системы	Печатная	Аграрный научный журнал, 2017, №11, С. 44-47 По перечню рецензируемых научных изданий, №472	<u>0,6</u> 0,2	Носенко А.В., Поморова А.В.
478.	Показатели эффективности кафедры «Строительство, теплогазоснабжение и энергообеспечение»	Печатная	Материалы VI Международной научно-практической конференции «Современное состояние и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения»/ под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Амирит, 2017. – С. 3-10.	<u>0,5</u> 0,25	Поморова А.В.
479.	Способы решения проблемы гидратообразования на газораспределительных станциях	Печатная	Материалы VI Международной научно-практической конференции «Современное состояние и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения»/ под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Амирит, 2017. – С. 10-13.	<u>0,25</u> 0,1	Поваров А.В., Заигралов Ю.А.
480.	Оценка целесообразности строительства объекта коммерческой недвижимости в Саратове	Печатная	Материалы VI Международной научно-практической конференции «Современное состояние и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения»/ под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Амирит, 2017. – С. 13-17.	<u>0,32</u> 0,1	Поваров А.В., Сирота В.Т.
481.	Текущее техническое состояние гидротехнических сооружений комсомольской оросительной	Печатная	Материалы VI Международной научно-практической конференции «Современное состоя-	<u>0,44</u> 0,15	Носенко А.В., Поморова

	системы		ние и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения»/ под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Амирит, 2017. – С. 17-23.		А.В.
482.	Оценка вероятного ущерба земель сельскохозяйственного назначения при гидродинамической аварии	Печатная	Материалы VI Международной научно-практической конференции «Современное состояние и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения»/ под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: Амирит, 2017. – С. 23-29.	<u>0,44</u> 0,15	Поморова А.В., Ткачев А.А.
483.	Экономическое обоснование инвестирования в гидротехнические сооружения для предотвращения аварийных ситуаций	Печатная	Роль мелиорации земель в реализации государственной научно-технической политики в интересах устойчивого развития сельского хозяйства: материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 50-летию Всероссийского научно-исследовательского института орошаемого земледелия, Волгоград, 06-09 сентября 2017 г. – Волгоград: ВНИИОЗ, 2017, С.445-451	<u>0,6</u> 0,2	Поморова А.В., Ткачев А.А.
484.	Прогнозирование волны порыва и зоны затопления при аварии на плотине	Печатная	Аграрный научный журнал, 2017, №12, С.61-65 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,1	Панкова Т.А., Орлова С.С., Сирота В.Т.
485.	Предпосылки создания эффективных форм мелиоративнопроизводственных объединений на новом этапе развития водных мелиораций	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2018, №1, С.14-18 По перечню рецензируемых научных изданий, №823	<u>0,6</u> 0,3	Щербаков В.А.
486.	Уровень звукоизоляции междуэтажного перекрытия высотного здания можно оценить	Печатная	Строительство: новые технологии-новое оборудование, 2018, №1-2, С. 94-96	<u>0,2</u> 0,1	Поваров А.В.
487.	Экономическое обоснование инвестирования в реконструкцию Комсомольской оросительной системы Саратовской области	Печатная	Аграрный научный журнал, 2018, №2, С.73-77 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,6</u> 0,2	Поморова А.В., Носенко А.В.
488.	Исследования причин переувлажнения утепленных фасадов многоквартирных домов г.Саратова	Печатная	Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова, 2018, №3, С.39-45 По перечню рецензируемых научных изданий, №217	<u>0,8</u> 0,4	Поваров А.В.
489.	Прогнозирование волны прорыва и зоны затопления территории при аварии на плотине	Печатная	Аграрный научный журнал, 2018, №3, С.42-46 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,6</u> 0,2	Орлова С.С., Панкова Т.А.
490.	Оценка уровня результативности работы кафедры «Строительство, теплогазоснабжение и энергообеспечение» в разрезе поставленных задач	Печатная	Актуальные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы VII очной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. –	<u>0,6</u> 0,3	Поморова А.В.

			Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2018. – С. 3-12		
491.	Состояние и перспективы развития сельскохозяйственного и мелиоративного производства Саратовской области	Печатная	Актуальные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы VII очной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2018. – С. 12-15	<u>0,4</u> 0,2	Материнский С.В.
492.	Актуальность создания экопарков на территории городов Саратовской области	Печатная	Актуальные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы VII очной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2018. – С. 15-18	<u>0,6</u> 0,2	Поваров А.В., Сирота В.Т.
493.	Совершенствование технологии фасадной теплоизоляции многоквартирных домов	Печатная	Актуальные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы VII очной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2018. – С. 18-21	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
494.	Результаты обследования насосных станций комсомольской оросительной системы	Печатная	Актуальные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы VII очной научно-практической конференции / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2018. – С. 21-25	<u>0,6</u> 0,2	Поморова А.В., Носенко А.В.
495.	Рациональное снижение металлоемкости при конструировании широкозахватных дождевальных машин	Печатная	Аграрный научный журнал, 2018, №5, С.37-41 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,6</u> 0,2	Журавлева Л.А., Соловьев В.А.
496.	Повышение эффективности инженерно-мелиоративного обустройства родников и природниковых территорий	Печатная	Научная жизнь, 2018, №5, С.56-66 По перечню рецензируемых научных изданий, № 877	<u>0,8</u> 0,2	Бондаренко Ю.В., Ткачев А.С., Поморова А.В.
497.	Risk assessment and the prediction of breakthrough wave during a dam Accident	Печатная	Ad alta journal of interdisciplinary research. 2018.T.8.№1.C.154-161. (Web of Science database)	<u>1,0</u> 0,2	Abdrazakov K. Fyavid, Orlova S. Svetlana, Pankova A. Tatiana, йirkina N. Elena, Mikheeva V. Olga
498.	The studies of water flow characteristics in the	Печатная	The Turkish Online Journal of Design, Art and Communication	<u>1,0</u> 0,2	Abdrazakov Fyavid K.,

	Water conducting belt of wide-coverage sprinkling Machines		- TOJDAC ISSN: 2146-5193, March 2018 Special Edition, p. 567-577 (Web of Science database)		Soloviev A. Dmitriy, Zhuravleva A. Larisa, Kolganov A. Dmitriy, Soloviev a. Vladimir
499.	Экономическая эффективность инженерно-мелиоративных мероприятий по обустройству родников и природниковых территорий	Печатная	Перспективы ресурсосбережения технологий в условиях Поволжья: сб. материалов Международной научно-практической конференции, посвященной памяти заслуженного деятеля науки и техники, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Денисова Евгения Петровича/ ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2018, С.31-37	<u>0,6</u> 0,3	Поморова А.В.
500.	Высокоэффективный метод теплового контроля конструкций малоэтажных зданий	Печатная	Перспективы ресурсосбережения технологий в условиях Поволжья: сб. материалов Международной научно-практической конференции, посвященной памяти заслуженного деятеля науки и техники, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Денисова Евгения Петровича/ ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2018, С.37-43	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
501.	Техническое состояние головной насосной станции Комсомольской оросительной системы Саратовской области	Печатная	Перспективы ресурсосбережения технологий в условиях Поволжья: сб. материалов Международной научно-практической конференции, посвященной памяти заслуженного деятеля науки и техники, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Денисова Евгения Петровича/ ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2018, С.43-51	<u>0,6</u> 0,3	Поморова А.В.
502.	Оценка степени риска аварии на гидроузле	Печатная	Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова, 2018, №7, С.34-41 По перечню рецензируемых научных изданий, №217	<u>0,6</u> 0,2	Панкова Т.А., Орлова С.С.
503.	Повышение эффективности системы управления электрифицированной дождевальными машинами кругового действия «Каскад»	Печатная	Аграрный научный журнал, 2018, №8, С.51-56 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,8</u> 0,16	Журавлева Л.А., Лонькин А.П., Кириченко А.В., Соловьев В.А.
504.	Исследования изменения уровня грунтовых вод в зоне влияния водохранилища	Печатная	Аграрный научный журнал, 2018, №9, С.50-55 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,8</u> 0,16	Михеева О.В., Панкова Т.А., Орлова С.С., Мирк

					ина Е.Н.
505.	Интенсификация мелиоративного производства путем совершенствования технологий реконструкции и строительства оросительных каналов Саратовской области	Печатная	Аграрный научный журнал, 2018, №10, С.48-51 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,6</u> 0,2	Рукавишников А.А.
506.	Исследования нормирования орошения озимой пшеницы расчетной обеспеченности по дефициту водного баланса зоны недостаточного и неустойчивого увлажнения	Печатная	Аграрный научный журнал, 2018, №11, С.46-51 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,8</u> 0,16	Затицацкий С.В., Михеева О.В., Серебрянников Ф.В.
507.	The optimal method of formation of concrete materials in the coating of irrigation canals for construction and maintenance work on the reclamation network	Печатная	Materials of the International Conference «Scientific research of the SOC countries: synergy and integration» ISBN 978-5-905695-81-0 November 12, 2018. Beijing, PRC, p. 216 – 222.	<u>0,4</u> 0,2	Abdrzakov Fyarid Kinjaevic, Rukavishnikov Andrey Aleksievich
508.	О роли кафедры «Строительство, теплогазоснабжение и энергообеспечение» в подготовке конкурентоспособных специалистов	Печатная	Проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы VIII Национальной конференции с международным участием/Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: изд. Центр «Наука», 2018, С.3-8	<u>0,4</u> 0,2	Катков Д.С.
509.	Обследование технического состояния многоквартирного жилого дома с целью повышения эффективности системы вентиляции	Печатная	Проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы VIII Национальной конференции с международным участием/Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: изд. Центр «Наука», 2018, С.8-12	<u>0,4</u> 0,2	Поваров А.В.
510.	The Phenomena of Transformation of Chemical Bond in Tungsten Wire Obtained by Radiation Technology	Печатная	International Journal of Engineering & Technology, 7' (4,36) (2018), 967-969 (Scopus database)	<u>0,5</u> 0,1	Boris P. Chesnokov, Fyarid K. Abdrzakov, Olga V. Naumova, Elena V. Spiridonova, Tatiana V. Fedunina
511.	The Monitoring of Condition of Hydraulic Structures	Печатная	Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems. ISSN 1943-023X, 2018, Ser. 10, 1952-1958 (Scopus database)	<u>0,5</u> 0,1	F.K. Abdrzakov, S.S. Orlova, T.A. Pankova, E.N. Mirkina, T.V. Fedyunina

512.	Прогнозирование вероятности и возможных последствий аварий на плотине	Печатная	Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова, 2019, №1, С.65-72 По перечню рецензируемых научных изданий, №217	<u>0,6</u> 0,2	Панкова Т.А., Орлова С.С.
513.	Ресурсосберегающие технологии и машины для интенсификации мелиоративного производства (научная монография)	Печатная	ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н. И. Вавилова.- Саратов, 2019.-164 с.	10,25	
514.	Интенсификация мелиоративного производства путем совершенствования технологий реконструкции и строительства оросительных каналов	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2019, №1, С.6-9 По перечню рецензируемых научных изданий, №823	<u>0,6</u> 0,2	Рукавишников А.А.
515.	Professional and personal self-development Of a future engineer by Means of foreign language Desarrollo personal profesional y Personal de un ingeniero futuro mediante El lenguaje extranjero	Печатная	Emerging Sources Citation Index (ESCI), Num. 30 (2019), С.19-23 ISSN 1390-7247 e- ISSN 2528-7907, (Web of Science database)	<u>0,6</u> 0,1	Fyarid K. Abdrazakov, Elvira Yu. Mazyurova, Kapitalina A. Rokityanskaya, Elina B. Kalinichenko, Tatyana V. Fedyunina, Galina A. Bobyleva
516.	Современные механизмы экономического стимулирования зеленого строительства в течение жизненного цикла здания	Печатная	Молодежь и научно-технический прогресс: Сборник докладов XII международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. В 3 т. Т 1./Сост.: Е.Н. Иванова, В.М. Уваров(и др.).-Губкин; Старый Оскол:ООО ;Ассистент плюс;, С.361-365	<u>0,4</u> 0,2	Науменко В.В.
517.	Electricity consumption decrease at pump stations during watering by multi-support sprinkling units	Печатная	Journal of Fundamental and Applied Sciences/ 2019, Том: 6. №53. Специальный выпуск: SI, С. 74 Опубликовано: MAR 2019. (Web of Science database)	<u>1,2</u> 0,24	F.K. Abdrazakov, N.F. Ryzhko, S.N. Ryzhko, S.A. Horin, S.V. Botov
518.	The increase of qualitative indicators during watering with multiple support sprinklers	Печатная	Journal of Fundamental and Applied Sciences/ 2019, Том: 6. №53. Специальный выпуск: SI, С. 76 Опубликовано: MAR 2019. (Web of Science database)	<u>1,0</u> 0,2	N.F. Ryzhko, F.K. Abdrazakov, S.N. Ryzhko, S.V. Botov, S.A. Khorin,
519.	Новая конструкция устройства для снятия перегрева теплицы от солнечной радиации в теплый период	Печатная	Аграрный научный журнал, 2019, №4, С.72-75 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,6</u> 0,2	Хальметов А.А., Беляева Е.А.

520.	Об итогах научно- исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы кафедры «Строительство, теплогасоснабжение и энергообеспечение» за 2018 год.	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы IX Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2019. – С. 3-7	<u>0,4</u> 0,2	Д.С. Катков
521.	Исследование системы естественной вентиляции квартир с установленной на кухне вытяжкой	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы IX Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2019. – С. 10-13	<u>0,4</u> 0,2	А.В. Поваров
522.	Эффективная система наружной теплоизоляции каменных многоквартирных домов	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы IX Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2019. – С. 13-16	<u>0,4</u> 0,2	А.В. Поваров
523.	Анализ существующей системы технического обслуживания и ремонта сетей газораспределения и газопотребления	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы IX Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2019. – С. 16-19	<u>0,4</u> 0,2	А.В. Поваров
524.	К вопросу об автоматизации системы орошения и полива в открытом грунте	Печатная	Аграрный научный журнал, 2019, №5, С.70-73 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,1	Михеева О.В., Серебренников Ф.В., Михеев И.А.
525.	Problems of Irrigation Canals and Modern Methods of Their Technical Improvement due to Innovative Concrete Materials and Technologies	Печатная	<i>Atlantis Highlights in Material Sciences and Technology (AHMST), volume 1.</i> International Symposium "Engineering and Earth Sciences: Applied and Fundamental Research" (ISEES 2019) AUGUST 2019 s. 375-378. SBN 978-94-6252-769-0 ISSN 2590-3217 (Web of Science database)	<u>0,64</u> 0.16	Fyarid K. Abdrazakov, A. A. Rukavishnikov, A.A. Khalmetov, A.V. Povarov
526.	Исследования эффективности работы системы естественной вентиляции многоквартирного дома	Печатная	Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова, 2019, №7, С.49-56 По перечню рецензируемых научных изданий, №217	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
527.	Гидрофизические функции почвогрунтов Саратовского Заволжья	Печатная	Аграрный научный журнал, 2019, №8, С.64-68 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,1	Михеева О.В., Серебренников Ф.В.

528.	К вопросу исследования этапов контроля качества при эксплуатации водопроводной сети	Печатная	Экология и водное хозяйство, №2(02), 2019, с.10-21	<u>0,6</u> 0,2	Миркина Е.Н., Михеева О.В.
529.	Система автономного энергоснабжения многопрофильного предприятия	Печатная	Сельский механизатор, 2019, №9, С.30-31 По перечню рецензируемых научных изданий, №1845	<u>0,4</u> 0,1	Попов И.Н., Катков Д.С., Верзилин А.А.
530.	Исключение непроизводительных потерь воды из оросительной сети за счет использования инновационных облицовочных материалов	Печатная	Аграрный научный журнал, 2019, №10, С.91-94 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,1	Рукавишников А.А.
531.	Intensification of melioration through decreasing maintenance load on irrigation canals	Печатная	E3S Web Conf. Volume 140, 2019 International Scientific Conference on Energy, Environmental and Construction Engineering (EECE-2019) Scopus database)	<u>0,4</u> 0,1	F.K Abdrazakov*, A.A. Rukavishnikov, A.V. Povorov and Y.E. Trushin.
532.	Исследование эксплуатационного состояния и оценка вероятного вреда при разрушении плотины на пруду «Казенный» Дергачевского района Саратовской области	Печатная	Аграрный научный журнал, 2020, №3, С.66-69 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,2	Михеева О.В.
533.	Состояние оросительных каналов Саратовского Поволжья и пути повышения их эффективности	Печатная	Аграрный научный журнал, 2020, №4, С.68-70 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,2	Чуркина К.И.
534.	The Art of Foreign Language Teaching for Students at the Technical Universities	Печатная	Talent Development & Excellence // Vol.12, No.3s, 2020, 1355-1362 /// ISSN 1869-0459(print)/ISSN1869-2885(online), 2020, International Research Association for Talent Development and Excellence http://www.iratde.com	<u>0,6</u> 0,1	Yuliya Bunina, Maria Gaydukova, Oksana V. Goncharova, Fyared K. Abdrazakov, Olga V. Mikheeva, Marina A. Yarmashevich
535.	Основные итоги научно-исследовательской и учебно-методической работы кафедры «строительство, теплогазоснабжение и энергообеспечение» за 2019 год	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2020. – С. 3-6	<u>0,2</u> 0,1	И.Н. Попов
536.	Проектирование мероприятий по совершенствованию системы естественной вентиляции многоквартирного дома с учетом влияния воздухопроницаемости наружных стен	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратов-	<u>0,2</u> 0,1	А.В. Поворов

			ский ГАУ, 2020. – С. 7-10		
537.	Научные исследования работы системы естественной вентиляции многоквартирного жилого дома в климатических условиях г. Саратова	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2020. – С. 10-13	<u>0,2</u> 0,1	А.В. Поваров
538.	Разработка технологии производства работ по монтажу оптимальной энергосберегающей системы теплоизоляции многоквартирного дома	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2020. – С. 13-17	<u>0,2</u> 0,1	А.В. Поваров
539.	Введение в профессию «теплогазоснабжение»	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2020. – С. 17-19	0,2	
540.	Методы решения научно-технических задач в строительстве	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2020. – С. 19-22	0,2	
541.	Анализ работы насосных станций Комсомольской и Приволжской оросительных систем, недостатки и пути их совершенствования	Печатная	Аграрный научный журнал, 2020, №6, С.67-71 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,2	Логашов Д.В.
542.	Совершенствование технологии реконструкции оросительных каналов с применением инновационного материала	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции проведенной в рамках Международного научно-практического форума, посвященного 75-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.: «Оптимизация сельскохозяйственного землепользования и усиление экспортного потенциала АПК РФ на основе конвергентных технологий», г. Волгоград, 29-31 января 2020 г. -Волгоград: ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, 2020. -Том 3.-С.123-130	<u>0,3</u> 0,1	Рукавишников А.А.
543.	Оценка перспективы использования бетонного	Печатная	Известия Нижневолжского агроуниверситетского ком-	<u>0,6</u> 0,3	Рукавишников А.А.

	полотна в качестве облицовочного материала оросительных каналов		плекса :Наука и высшее профессиональное образование.2020.№4 (60),С.327-339		
544.	Construction and repair of irrigation canals based on converged technologies	Печатная	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 883, International Scientific Conference Construction Mechanics, Hydraulics and Water Resources Engineering (CONMECHYDRO – 2020) 23-25 April 2020, № article 012209, Tashkent Institute of Irrigation and Agricultural Mechanization Engineers, Tashkent, Uzbekistan (Scopus database)	0,6 0,1	F. K. Abdrazakov, Rukavishnikov A.A., Miheeva O.V., Logashov D.V., Churkina C.I., and Yarmashevich M.A.
545.	Assignment of Irrigation Norms for Available Water Reserves Taking Into Account Soil Heterogeneity as a Water Saving Approach to Crop Irrigation	Печатная	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 883, International Scientific Conference Construction Mechanics, Hydraulics and Water Resources Engineering (CONMECHYDRO – 2020) 23-25 April 2020, № article 012209, Tashkent Institute of Irrigation and Agricultural Mechanization Engineers, Tashkent, Uzbekistan (Scopus database)	0,6 0,1	F. K. Abdrazakov, Miheeva O.V., Pankova I T, Orlova S and Emizyurova
546.	On the analysis of the stress state of a pipeline's bend by its height position	Печатная	Published under licence by IOP Publishing Ltd IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 9053rd International Symposium on Engineering and Earth Sciences (ISEES 2020) 28-29 February 2020, Grozny, Chechnya (Scopus database)	0,5 0,1	F. K. Abdrazakov, E. N. Mirkina, O. V. Miheeva, S. S. Orlova, T. A. Pankova
547.	Assessment of the hydraulic structures analysis	Печатная	nor conference Serles: Materials Science and EngineerIng,2020,913(2) 022056 (Scopus database)	0,3 0,1	Degtuarev G.V.,Abdrazakov F.K., Lavrov N.P.
548.	Исследование влияния выбранных методов расчета на теоретическую расчетную пропускную способность потока	Печатная	Аграрный научный журнал,2020,№11,С.102-105 По перечню рецензируемых научных изданий,№2180	0,3 0,1	Михеева О.В., Серебрянников Ф.В.
549.	Реконструкция части магистрального канала в местах забора воды и расположения всасывающего раструба на примере насосных станции Приволжской оросительной системы	Печатная	Основы рационального природопользования: Материалы 6 национальной конференции с международным участием/ Под ред. А.Н. Никишанова.- Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,2020,С.6-11	0,6 0,2	Логашов Д.В.
550.	Современные облицовочные материалы для оросительных каналов и требования к ним	Печатная	Основы рационального природопользования: Материалы 6 национальной конференции с международным участием/ Под ред. А.Н. Никишанова.- Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,2020,С.11-14	0,4 0,1	Рукавишников А.А.

551.	Снижение объемов задолженностей, за счет применения устройства ограничения, расхода газа	Печатная	Основы рационального природопользования: Материалы 6 национальной конференции с международным участием/ Под ред. А.Н. Никишанова.- Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,2020,С.172-174	<u>0,4</u> 0,1	Поваров А.В.
552.	Реконструкция всасывающего трубопровода с изменением раструба электрифицированных насосных станций Приволжской оросительной системы	Печатная	Аграрный научный журнал,2020,№12,С.81-84 По перечню рецензируемых научных изданий,№2180	<u>0,3</u> 0,1	Логашов Д.В., Рукавишников А.А.
553.	Методология оценки риска аварий на гидротехнических сооружениях (научная статья на английском языке Hydrotechnical structures)	Печатная	Журнал IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. (2020),1001(1), 012097 doi:10.1088/1757-899X/1001/1/012097 (Scopus database)	<u>1,0</u> 0,2	F. K. Abdrazakov, T. A. Pankova, S. S. Orlova, E. N. Mirkina, E Mizyurova
554.	Анализ существующих технологий удаления древесно-кустарниковой растительности на оросительных каналах	Печатная	Комплексный подход к научно-техническому обеспечению сельского хозяйства :Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной памяти члена-корреспондента РАСХН и НАНКС, академика МАЭП и РАВН Бочкарева Я.В.-часть 11,-Рязань:РГАТУ, 2020.-Ч.2.- С.8-12	<u>0,3</u> 0,1	Чуркина К.И., Логашов Д.В.
555.	Повышение эффективности облицовочных покрытий оросительных каналов на основе бетонного полотна	Печатная	Комплексный подход к научно-техническому обеспечению сельского хозяйства :Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной памяти члена-корреспондента РАСХН и НАНКС, академика МАЭП и РАВН Бочкарева Я.В.-часть 11,-Рязань:РГАТУ, 2020.-Ч.2.- С.12-16	<u>0,3</u> 0,1	Рукавишников А.А.
556.	Advanced technology for the removal of trees and shrubs on the berms of irrigation canals the oppression of stumps with chemicals(статья на английском языке)	Печатная	IOP Conf. Seriesw:Earth and Environmental Science 723(2021) 042024 (Scopus database)	<u>0,3</u> 0,1	F. K. Abdrazakov , С.I Churkina, D.V. Logashov
557.	Всасывающий растроб, как элемент трубопровода мелиоративной насосной станции Приволжской оросительной системы Саратовской области	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы 11 национальной конференции с международным участием/ Под ред. А.Н. Никишанова.-Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,2021,С.105-108	<u>0,3</u> 0,1	Логашов Д.В., Глущенко А.А.
558.	Модернизация системы газоснабжения путем внедрения на предприятие автоматического	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения	<u>0,2</u> 0,1	Бурлаков Д.В.

	регулирующая котельной установки		и энергообеспечения : Материалы 11 национальной конференции с международным участием/ Под ред. А.Н. Никишина.-Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,2021,С.3-6		
559.	Обследование гидротехнических сооружений Ахмато-Лавровского водохранилища Краснокутского муниципального района Саратовской области при оценке их безопасности	Печатная	Аграрный научный журнал,2021,№7,С.74-78 По перечню рецензируемых научных изданий,№2180	0,4 0,2	Михеева О.В.
560.	Анализ основания мелиоративной плотины при работе в напорно-переменном режиме	Печатная	Аграрный научный журнал,2021,№8,С.82-86 По перечню рецензируемых научных изданий,№2180	0,3 0,1	Дегтярев В.Г., Коженко Н.В.
561.	Цифровое моделирование и анализ подпорных плотин для аккумуляции осадков	Печатная	Научная жизнь.2021.Т.16.Выпуск 8.С.1005-1015.DoI:10.35679/1991-9476-2021-16-8-1005-1015	0,5 0,1	Дегтярев В.Г., Дегтярев Г.В.
562.	Установка всасывающего трубопровода с сороудерживающей решеткой с целью предупреждения кавитации на насосном оборудовании электрифицированной мелиоративной насосной станции Приволжской оросительной системы	Печатная	Основы рационального природопользования: Материалы V11 Национальной конференции с международным участием/ Под ред. С.М. Бакирова-Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,2021,С.4-8	0,3 0,1	Логашов Д.В., Глушенко А.А.
563.	Improving the efficiency of operation of electrified reclamation pumping stations	Печатная	F.K. Abdrazakov, D.V. Logashov, A.A. Rukavishnikov// International Scientific and Practical Conference “VAVILOV READINGS-2021” (VVRD 2021) dedicated to the 101st anniversary of the discovery of the law of homological series and the 134th anniversary of the birth of N. I. Vavilov. – 2022. – https://doi.org/10.1051/bioconf/20224303025	0,3 0,1	F.K. Abdrazakov, D.V. Logashov, A.A. Rukavishnikov
564.	Modern information technologies in the management and planning of ecologically balanced irrigation systems	Печатная	F.K. Abdrazakov, A.A. Rukavishnikov, O.V. Miheeva, D.V. Logashov // International Scientific and Practical Conference “VAVILOV READINGS-2021” (VVRD 2021) dedicated to the 101st anniversary of the discovery of the law of homological series and the 134th anniversary of the birth of N. I. Vavilov. – 2022. – https://doi.org/10.1051/bioconf/20224303022	0,4 0,1	F.K. Abdrazakov, A.A. Rukavishnikov, O.V. Miheeva, D.V. Logashov

565.	Оценка агротехнических и гидравлических характеристик распыла при работе различных типов щелевых распылителей	Печатная	Аграрный научный журнал, 2022, №4, С.70-75 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,2	Чуркина К.И.
566.	Теоретические положения распыления струи щелевого распылителя	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы 12 национальной конференции с международным участием/ Под ред. С.М. Бакирова.-Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2022, С.189-193	<u>0,4</u> 0,2	Чуркина К.И.
567.	Цифровое моделирование и анализ перемещения основания гидромелиоративной плотины в перспективной технологии формирования ресурсов воды	Печатная	Аграрный научный журнал, 2022, №6, С.82-87 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,1	Дегтярев В.Г., Дегтярев Г.В.
568.	Исследование работы противоэрозионного гидроузла	Печатная	Аграрный научный журнал, 2022, №7, С.88-92 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,2	Михеева О.В.
569.	Расчет вероятного вреда в случае аварии гидротехнических сооружений водохранилища на овраге «Большой» (пруд Зеркальный)	Печатная	Аграрный научный журнал, 2022, №9, С.81-85 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,1	Михеева О.В., Кравчук А.В.
570.	Разработка адаптивных технологий эксплуатации оросительных каналов покрытых бетонным полотном	Печатная	Аграрный научный журнал, 2022, №11, С.4-8 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,1	Рукавишников А.А., Сафин Э.Э.
571.	Состояние противофильтрационных покрытий оросительных каналов и пути их совершенствования	Печатная	Основы рационального природопользования: Материалы V111 Национальной конференции с международным участием/ Под ред. С.М. Бакирова-Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2022, С.3-7	<u>0,3</u> 0,1	Рукавишников А.А., Сафин Э.Э.
572.	Применение средств механизации при очистке оросительных каналов покрытых бетонным полотном	Печатная	Основы рационального природопользования: Материалы V111 Национальной конференции с международным участием/ Под ред. С.М. Бакирова-Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2022, С.8-12	<u>0,2</u> 0,1	Рукавишников А.А.
573.	Современное состояние оросительных каналов Саратовской области и пути их совершенствования	Печатная	АПК России: образование, наука, производство: сборник статей V Всероссийской (национальной) научно-практической конференции с международным участием / Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, Пензенский государственный аграрный университет [и др.]; под науч. ред. Садыговой М.К., Беловой М.В. Галиуллина А.А. – Пенза: Пензен. гос. аграр. ун-т, 2023. С.168–172	<u>0,2</u> 0,1	Сафин Э.Э.

574.	Научно обоснованные пути повышения эффективности ремонта облицованных оросительных каналов композитными материалами	Печатная	«Развитие науки и практики в глобально меняющемся мире в условиях рисков», (2023, Москва). Сб. материалов XVI Международной научно-практической конференции, Издательство «Алеф», 2023, С.125-130	<u>0,4</u> 0,2	Сафин Э.Э.
575.	Эффективность системы газоснабжения в сельской местности	Печатная	«Развитие науки и практики в глобально меняющемся мире в условиях рисков», (2023, Москва). Сб. материалов XVII Международной научнопрактической конференции, Издательство «Алеф», 2023.С.222-226	<u>0,4</u> 0,2	Исенгазиев Т.М.
576.	Эффективность системы вентиляции многоквартирного дома, как критерий комфортного и безопасного микроклимата	Печатная	«Развитие науки и практики в глобально меняющемся мире в условиях рисков», (2023, Москва). Сб. материалов XVII Международной научнопрактической конференции, Издательство «Алеф», 2023.С.292-398	<u>0,4</u> 0,2	Кузнецов В.А.
577.	Улучшение энергоэффективности вентиляционной системы и микроклимата	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогасоснабжения и энергообеспечения: Материалы 13 национальной конференции с международным участием/ Под ред. Б.В. Фисенко.- Саратов: ФГБОУ ВО Вавиловский университет, 2022, С.2-8	<u>0,4</u> 0,2	Кузнецов В.А.
578.	Роль службы эксплуатации системы газоснабжения-газораспределения предприятий	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогасоснабжения и энергообеспечения: Материалы 13 национальной конференции с международным участием/ Под ред. Б.В. Фисенко.- Саратов: ФГБОУ ВО Вавиловский университет, 2022, С.29-32	<u>0,4</u> 0,2	Исенгазиев Т.М.
579.	Современные композитные материалы, применяемые для ремонта облицованных оросительных каналов	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогасоснабжения и энергообеспечения: Материалы 13 национальной конференции с международным участием/ Под ред. Б.В. Фисенко.- Саратов: ФГБОУ ВО Вавиловский университет, 2022, С.181-184	<u>0,4</u> 0,2	Сафин Э.Э.
580.	Теоретическое обоснование снижения гидравлического сопротивления в конфузоре всасывающего трубопровода	Печатная	Аграрный научный журнал, 2023, №5, С.106-111 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,3</u> 0,1	Логашов Д.В., Рукавишников А.А.

581.	Дефекты, возникающие при эксплуатации облицованных оросительных каналов, и пути их устранения	Печатная	Проблемы и перспективы развития АПК: технические и сельскохозяйственные науки /Текст/: Материалы Региональной научно-технической конференции. Вып.1. Саратов: ООО «Амирит», С.165-171	<u>0,2</u> 0,1	Сафин Э.Э.
582.	Методы расчета эксплуатационных мероприятий на современных оросительных каналах	Печатная	Проблемы и перспективы развития АПК: технические и сельскохозяйственные науки /Текст/: Материалы Региональной научно-технической конференции. Вып.1. Саратов: ООО «Амирит», С.172-180	<u>0,4</u> 0,2	Рукавишников А.А.
583.	Покрытие оросительных каналов инновационным бетонным полотном и адаптивные способы их эксплуатации	Печатная	Мелиорация и водное хозяйство, 2023, №2, С. 32-36 По перечню рецензируемых журналов, №	<u>0,3</u> 0,1	Рукавишников А.А., Сафин Э.Э.
584.	Фильтрация в каналах с земляным руслом и новые методы крепления откосов	Печатная	Аграрный научный журнал, 2023, №5, С.107-114 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,4</u> 0,1	Рукавишников А.А., Михеева О.В., Миркина Е.Н.
585.	Исследования работы мелиоративных насосных станции Приволжского филиала ФГБУ «Управление «Саратовмелиоводхоз» и пути их совершенствования	Печатная	Аграрный научный журнал, 2023, №7, С.97-102 По перечню рецензируемых научных изданий, №2180	<u>0,3</u> 0,1	Логашов Д.В., Рукавишников А.А.
в) патенты на изобретения, свидетельства ...					
586.	Создать и внедрить технологию и организацию строительства магистрального канала на Приветской оросительной системе шнекороторными экскаваторами (отчет о проведении научно-исследовательских работ, прошедший депонирование)	Рукопись	Информационная карта № гос. рег. 01830040215, Саратов, СИМСХ, 1986, 100 с.	<u>100с.</u> 25	Сухоруков В.С., Долгих А.И., Рубцова М.В.
587.	Обследовать в эксплуатационных условиях мелиоративные машины с целью разработки предложений по улучшению их конструктивно-эксплуатационных качеств (отчет о проведении научно-исследовательских работ, прошедший депонирование)	Рукопись	Инф. карта № гос. рег. 79080190, ин. №028700041326, Саратов, СИМСХ, 1986, 97 с.	<u>97(с.)</u> 30	Сухоруков В.С., Нурмухамбетов Б.О.
588.	Роторный траншейный экскаватор (авторское свидетельство)	-	Авт. свидетельство СССР №1469042 Е 02 5/08, Заяв. 02.03.87., Опубл. 30.03.89., Бюллетень изобретений, №12	<u>0,45</u> 0,15	Сухоруков В.С., Дудко А.А., Фомищев В.А.
589.	Рабочее оборудование каналопатателя (авторское свидетельство)	-	Авт. свидетельство СССР №1528872 Е02 5/02, Заяв. 22.02.88. Опубл. 15.12.89.	<u>0,45</u> 0,20	Коганов А.Б., Дудко А.А., Сухоруков В.С.
590.	Выбор и обоснование путей повышения эффективности экскаваторов используемых в орошаемом земледелии Заволжья (отчет о проведении научно-	Рукопись	Инф. карта № гос. рег. 019000039904 инф. №02900052680, Саратов, СИМСХ, 1990, 43 с.	43 (с.)	

	исследовательских работ, прошедший депонирование)				
591.	Модернизировать рабочие органы и автоматизировать технологический процесс работы экскаваторов на строительстве орошаемого земледелия Заволжья (отчет о проведении научно-исследовательских работ, прошедший депонирование)	Рукопись	Инф. карта № гос. рег. 019000039904, инв. №02920003910, Саратов, СИМСХ, 1991, 49 с.	49 (с.)	
592.	Рабочее оборудование каналопатателей (авторское свидетельство)	-	Авт. свидетельство СССР №1721188 E02 5/02 Заявл. 06.03.90., опубл. 23.03.92., Бюллетень №11	<u>0.5</u> 0.25	Дудко А.А.
593.	Ковш экскаватора-драглайна (авторское свидетельство)	-	Авт. свидетельство СССР №1752878 E02 3/60 Заявл. 07.08.92., Бюллетень №29	<u>0.5</u> 0.25	Дудко А.А.
594.	Рабочий орган экскаватора-драглайна (патент)	-	Патент России №2009297 E02 3/48 Заявл. 09.07.90., Опубл. 15.03.94., Бюллетень №5	<u>0.5</u> 0.25	Дудко А.А.
595.	Кусторез (патент)	-	Патент России №2161399, A01 G 23/02, 23/06, 23/091, Заявл. 05.04.99., Опубл. 10.01.2001., Бюллетень №1	<u>0.6</u> 0.2	Соловьев Д.А. Кабанов О.В.
596.	Устройство для срезания кустарника и мелколесья (патент)	-	Патент России №2167514, A 01 G 23/02, 23/06, 23/08. Заявл. 27.12.99. Опубл 27.05.2001, Бюллетень №15	<u>0.5</u> 0.125	Соловьев Д.А., Кабанов О.В., Горюнов Д.Г.
597.	Рабочее оборудование гидравлического одноковшового экскаватора (свидетельство на полезную модель)	-	Свидетельство на полезную модель №20917, Заявка №2001119555, Опубл. 16.07.2001, Бюллетень №34	<u>0.4</u> 0.1	Кабанов О.В. Соловьев Д.А. Горюнов Д.Г.
598.	Гидравлическая система аварийной защиты многоопорной дождевальная машины (патент)	-	Патент России №2208310 G25/16. Заявл. 04.10.2001. Опубл 20.07.2003, Бюллетень . №20	<u>1.0</u> 0.25	Кошкин Н.М. Кошкин А.Н. Васильев В.В.
599.	Машина для удаления водной растительности из каналов (патент)	-	Патент России №2215093 7 E 02 F 5/28. Заявл. 04.02.2002. Опубл. 27.10.2003, Бюллетень №30	<u>0.8</u> 0.2	Соловьев Д.А., Бахтиев Р.Н., Кабанов О.В.
600.	Разбрызгивающее устройство сливной системы гидроприводов дождевальной машины (патент)	-	Патент России №2222183 A 01 G 25/09. Заявл. 27.12.2001. Опубл. 27.01.2004, Бюллетень № 3	<u>0.9</u> 0.3	Сехчин М.А., Васильев В.В.
601.	Дождевальная машина (патент)	-	Патент России №2222939 A 01 G 25/09, B 05 B 3/02. Заявл. 03.01.2002. Опубл. 10.02.2004, Бюллетень № 4	<u>0.8</u> 0.2	Кошкин Н.М., Сехчин М.А., Кошкин А.Н.
602.	Кусторез маятникового типа (патент)	-	Патент России №2251836 A 01 G 23/02. Заявл. 14.04.2003. Опубл. 20.05.2005, Бюллетень. № 14	<u>0.8</u> 0,14	Соловьев Д.А., Егоров В.С., Бахтиев Р.Н., Мечетной П.В.
603.	Рабочий орган кустореза (патент)	-	Патент России №2251837 A 01 G 23/06. Заявл. 02.06.2003. Опубл. 20.05.2005, Бюллетень. № 14	<u>0.6</u> 0.15	Соловьев Д.А., Егоров В.С., Носенко А.В.
604.	Грейфер (патент на полезную модель)	-	Патент на полезную модель №45724, Заявка №2005100212, Опубл. 27.05.2005, Бюллетень	<u>0.12</u> 0.03	Соловьев Д.А., Кузнецов

			№15		Р.Е., Волков А.В.
605.	Кусторез (патент)	-	Патент России №2258354 А 01 G 23/02, 23/08, В 27 В11/12. Заявл. 10.12.2003. Опубл. 20.08.2005, Бюллетень. № 23	<u>0,6</u> 0,12	Соловьев Д.А., Бахтиев Р.Н., Егоров В.С., Горюнов Д.Г.
606.	Подборщик срезанной древесно-кустарниковой растительности (патент)	-	Патент России №2258355 А 01 G 23/06. Заявл. 13.04.2004. Опубл. 20.08.2005, Бюллетень. № 23	<u>0,5</u> 0,2	Соловьев Д.А., Кузнецов Р.Е.
607.	Подборщик-собираетель срезанной древесно-кустарниковой растительности (патент на полезную модель)	-	Патент на полезную модель №52664, Заявка №2005121966, Опубл. 27.04.2006, Бюллетень №12	<u>0,12</u> 0,03	Соловьев Д.А., Кузнецов Р.Е., Волков А.В.
608.	Грейфер (патент на полезную модель)	-	Патент на полезную модель №52838, Заявка №2005137803, Опубл. 27.04.2006, Бюллетень №12	<u>0,12</u> 0,03	Соловьев Д.А., Шишкин А.В., Потапов И.Н.
609.	Грейфер (патент на полезную модель)	-	Патент на полезную модель №62099, Заявка №2006137454, Опубл. 27.03.2007, Бюллетень №9	<u>0,1</u> 0,05	Шишкин А.В.
610.	Опрыскиватель (патент на полезную модель)	-	Патент на полезную модель №70614, Заявка №2007130964, Опубл. 10.02.2008г, Бюллетень №4	<u>0,15</u> 0,05	Потапов И.Н., Бахтиев Р.Н.
611.	Кусторез (патент)	-	Патент России №2316206 А 01 G 23/06. Заявл. 22.11.2005г Опубл. 10.02.2008г, Бюллетень№ 4	<u>0,8</u> 0,16	Мараев В.Н., Соловьёв Д.А., Кузнецов Р.Е., Горюнов Д.Г.
612.	Устройство для срезания кустарника. (патент)	-	Патент России №2316945 А 01 G 23/06. Заявл. 02.05.2006г Опубл. 20.02.2008г, Бюллетень № 5	<u>1,0</u> 0,2	Соловьёв Д.А., Кузнецов Р.Е., Мечетной П.В., Потапов И.Н.
613.	Рабочее оборудование одноковшового экскаватора (патент)	-	Патент РФ №2344240 2009г, Бюл.№2	<u>0,2</u> 0,05	Кабанов О.В., Соло- вьев Д.А., Демидов М.В.
614.	Кусторез (патент на полезную модель)	-	Патент РФ на полезную модель №84666, Заявка №2009108920/22, Опубл. 20.07.2009г, Бюллетень №20	<u>0,8</u> 0,2	Бахтиев Р.Н., Хальметов А.А., Соловьев Д.А.
615.	Плуг (патент на полезную модель)	-	Патент РФ на полезную модель №97233, Заявка №2010116470/21, Опубл. 10.09.2010г, Бюллетень №46	<u>0,6</u> 0,2	Трушин Ю.Е., Кова- левский И.А.
616.	Ручной ротационный очиститель плодов, преимущественно тыквы (патент на полезную модель)	-	Патент РФ на полезную модель № 100704, Заявка № 2010134435/15, Опубл. 27.12.2010г., Бюллетень № 36	<u>0,4</u> 0,1	Трушин Ю.Е., Жули- дов С.А., Дмитриев Д.П.

617.	Консалтинг в сфере бизнес планирования с расширенными маркетинговыми исследованиями для формализации управленческого решения (свидетельство)	-	Свидетельство о государственной регистрации базы данных №2012620432, Заявка № 2012620195 от 22 марта 2012 г. Зарегистрировано в реестре баз данных 14 мая 2012г.	<u>0,3</u> 0,1	Поморова А.В., Фе- дюнина Т.В.
618.	Устройство зашторивания теплицы	-	Патент на полезную модель №184694, Заявка №2018106671, 22.02.2018 г., Опубл. 06.11.2018 г., Бюллетень №31	<u>0,3</u> 0,1	Хальметов А.А., Рука- вишников А.А.
619.	Раструб всасывающего трубопровода мелиоративных машин	-	Патент на полезную модель №202653, Заявка №2020133136, 07.10.2020 г., Опубл. 01.03.2021 г., Бюллетень №7	<u>0,3</u> 0,1	Логашов Д.В., Глу- щенко А.А.
620.	Программа технико-экономического расчета рациональных и облицовочных решений	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ, №2021614887, Заявка №2021613879, Опубл. 31.03.2021 г.	<u>0,2</u> 0,1	Рукавишни- ков А.А.

Автор, профессор

Ф.К. Абдразаков

Список верен:

Заведующий кафедрой «Гидромелиорация, природообустройство и строительство в АПК»,
доцент

Б.В. Фисенко

Ученый секретарь ученого
Совета ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ», доцент

А.М. Марадудин