

## ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИЙ

2012 год

№ п/п	Научный руководитель*	ФИО диссертанта	Должность	Специальность	Тема диссертации	Диссертационный совет	Примечание (докторская, кандидатская)
1	Матяшин А.В.	Вафин Н.Ф.	Ст.преп.	05.20.01	Разработка и обоснование параметров рабочего органа	ЧГСХА	кандидатская

2015 год

№ п/п	Научный руководитель*	ФИО диссертанта	Должность	Специальность	Тема диссертации	Диссертационный совет	Примечание (докторская, кандидатская)
1	Халиуллин Ф.Х.	Медведев В.М.	ст. преп.	05.20.01	Повышение эффективности функционирования машинно-тракторного агрегата с газодизельной системой подачи топлива	ДМ 220.003.04	кандидатская
2	Валиев А.Р.	Яруллин Ф.Ф.	Ст.препод.	05.20.01	Разработка и обоснование параметров ротационного орудия для поверхностной обработки почвы	ДМ 220.003.04	кандидатская

## ПУБЛИКАЦИИ

### Монографии

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж, экз.	Объем, усл.п.л	Издательство
1	2012	Яхин С.М. Зиганшин Б.Г. Семушкин Н.И.	Применение спирально-винтовых пружин в сельскохозяйственном производстве		20	Казань Каз.ГАУ
2	2012	Яхин С.М. Зиганшин Б.Г. Семушкин Н.И.	Проектирование и расчет пружинных элементов сельскохозяйственной техники		4	Казань Каз.ГАУ
3	2013	Габдрахманов И.Х.,	Система земледелия Республики Татар-	1000	9,77	Казань: Центр инновацион-

		Сафин Р.И., Файзрахманов Д.И., Валиев А.Р., и др. (коллектив авторов)	стан. Инновации на базе традиций. Ч.1. Общие аспекты системы земледелия. –			ных технологий, 2013. – 168 с.
4	2014	Сафин Р.И., Амиров М.Ф., Валеев И.Р., Валиев А.Р., Владимиров В.П., Габдрахманов И.Х., и др. (коллектив авторов)	Система земледелия Республики Татарстан: Ч.2. Агротехнологии производства продукции растениеводства	1000	16,97	Казань: Центр инновационных технологий, 2014. – 292 с.
5	2014	Сафин Р.И., Габдрахманов И.Х., Валиев А.Р., и др. (коллектив авторов)	Система земледелия Республики Татарстан: Ч.3. Система организации и управления производством в земледелии (агронимический менеджмент)	750	16,28	Казань: Центр инновационных технологий, 2014. – 280 с.
6	2015	Коллектив авторов Под общ. ред. Файзрахманова Д.И.	Концепция и методология устойчивого развития агропромышленного комплекса Республики Татарстан	1000	7,5	Казань: Казанский ГАУ, 2015. – 120 с.
7	2015	Elena Horska, Mikhail Petropavlovsky, Olga Nefedova Ayrat Valiev, et al. (Team of authors)	Perspective plan for professional accreditation of agricultural programs based on the analysis of the quality assurance system in the Russian Federation / План развития профессионально-общественной аккредитации программ сельскохозяйственного профиля на основе анализа системы гарантии качества в Российской Федерации	500	19,9	Nitra: Slovak University of Agriculture, 2015. – 318 p.
8	2015	Elena Horska, Mikhail Petropavlovsky, Olga Nefedova Ayrat Valiev, et al. (Team of authors)	European best practices in quality assurance of agricultural programs: analytical report / Об опыте гарантии качества программ сельскохозяйственного профиля в Европейских странах: аналитический отчет	500	13,1	Nitra: Slovak University of Agriculture, 2015. – 210 p.
9	2015	Валиев А.Р., Зиганшин Б.Г., Мухамадьяров Ф.Ф.,	Современные почвообрабатывающие машины: регулировка, настройка и эксплуатация	320	11,25	Казань: изд-во Казанского ГАУ

		Яхин С.М., Халиуллин Д.Т., Файзрахманов И.И.				
10	2015	Зиганшин Б.Г., Дмитриев А.В., Валиев А.Р., Яхин С.М., Халиуллин Д.Т., Кашапов И.И., Лукманов Р.Р., Семушкин Н.И.	Машины для заготовки кормов: регулировка, настройка и эксплуатация. Часть 1.	320	10,94	Казань: изд-во Казанского ГАУ

#### Учебные и учебно-методические пособия

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж, экз.	Объем, усл.п.л	Издатель	Наличие грифа УМО, МСХ РФ, Минобрнауки РФ и др. (указать)
1	2013	Валиев А.Р., Зиганшин Б.Г., Семушкин Н.И., Яхин С.М.	Машины для предпосевной подготовки почвы и посева сельскохозяйственных культур: регулировка, настройка и эксплуатация	300	9,7	Казань: изд-во Казанского ГАУ, 2013. – 156 с.	-
2	2013	Габдрахманов И.Х., Валиев А.Р., Нуруллин Э.Г., Халиуллин Д.Т., Семушкин Н.И., Еров Ю.В.	Рекомендации по обеспечению качества уборки хлебов, послеуборочной обработки зерна и семян зерновых, зернобобовых и крупяных культур (переработанные и дополненные)	300	4,3	Казань: Центр инновационных технологий, 2013. – 70 с.	-
3	2015	Валиев А.Р., Зиганшин Б.Г., Мухамадьяров Ф.Ф., Яхин С.М., Халиуллин Д.Т., Файзрахманов И.И.	Современные почвообрабатывающие машины: регулировка, настройка и эксплуатация	320	11,25	Казань: изд-во Казанского ГАУ, 2015. – 180 с.	-
4	2015	Зиганшин Б.Г., Дмитриев А.В., Валиев А.Р.,	Машины для заготовки кормов: регулировка, настройка и эксплуатация. Часть 1.	320	7,81	Казань: изд-во Казанского ГАУ, 2015. – 175 с.	-

		Яхин С.М., Халиуллин Д.Т., Кашапов И.И., Лукманов Р.Р., Семушкин Н.И.					
--	--	---	--	--	--	--	--

**Научные статьи, тезисы  
2012 год**

№ п/п	Наименование работы	Вид работы	Выходные данные	Объем работы, усл.п.л	Авторы
<b>а) в изданиях, входящих в Перечень ВАК</b>					
1	<u>Совершенствование бесприводных ротационных рабочих органов для поверхностной обработки почвы (статья)</u>	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2012. – № 1 (23). – С 93-97.	5/2	Матяшин Ю.И., Сиразиев Л.Ф., Федулкина К.В.
2	<u>Основные направления совершенствования системы агролизинга (статья)</u>	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2012. – № 1 (23). – С 10-13.	4/1	Мухаметгалиев Ф.Н., Ситдииков Ф.Н., Хурамшин Ф.Ф.
3	<u>Агротехнопарк как инновационный фактор повышения конкурентоспособности сельского хозяйства в условиях вхождения России в ВТО (статья)</u>	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2012. – № 3 (25). – С 50-58.	9/4	Файзрахманов Д.И., Валиев А.Р., Нежметдинова Ф.Т., Низамов Р.М., Хамидуллин Н.Н.
4	<u>Определение оптимальных параметров взаимного расположения конических рабочих органов на раме почвообрабатывающего орудия (статья)</u>	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2012. – № 3 (25). – С 68-73.	6/4	Валиев А.Р., Яруллин Ф.Ф.
5	<u>Расчет несущей способности консольных валов сельскохозяйственных машин с упругими опорами (статья)</u>	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2012. – № 3 (25). – С 91-95.	5/2	Яхин С.М., Валиев А.Р.
6	<u>Классификация видов нагрузжений и критериев расчета спирально-винтовых элементов сельскохозяйственных машин (статья)</u>	печатная	Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2012. – № 3 (23). – С 63-66.	4/2	Яхин С.М., Семушкин Н.И., Валиев А.Р.
7	<u>Классификация колебаний и использование их в почвообрабатывающей технике (статья)</u>	печатная	Вестник Курской ГСХА (в печати)	4/2	Сиразиев Л.Ф., Валиев А.Р.
<b>б) в зарубежных изданиях (журналах, сборниках и пр.)</b>					
8	<u>Совершенствование комбинированных орудий</u>	печатная	Materialy VIII mezinarodni vedecko -	6/4	Яруллин Ф.Ф.

	для поверхностной мульчирующей обработки почвы (статья)		prakticka konference «Dny vědy – 2012». – Dil 79. Zemědělství: Praha. Publishing House «Education and Science» s.r.o, 2012. – Stran 20-25.		
9	Improvement of rotary tools for the pre-sowing soil cultivation conditions (статья)	печатная	Proceedings of XX International scientific and technical conference on transport, road-building, agricultural, hosting & hauling and military technics and technologies «TRANS & MOTAUTO'12». – Varna, Bulgaria: Scientific-technical union of mechanical engineering, 2012. – pp. 94 – 96.	3/2	J. Matjashin, B. Ziganshin, L. Siraziev
10	<u>К расчету плоских элементов рабочих органов сельскохозяйственных машин (статья)</u>	печатная	Materialy VIII Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Nauka: teoria i praktyka – 2012». – Volume 9. Ekologia. Rolnictwo. Weterynaria: Przemysl. Nauka i studia, 2012. – Stran 18-23.	6/2	Яхин С.М., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р.
11	<u>Обоснование дифференциации сельскохозяйственных работ по условию безотказности выполнения технологических операций (статья)</u>	печатная	Materialy VIII Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Nauka: teoria i praktyka – 2012». – Volume 9. Ekologia. Rolnictwo. Weterynaria: Przemysl. Nauka i studia, 2012. – Stran 23-26.	4/1	Галиев И.Г., Яхин С.М., Валиев А.Р., Мухаметшин А.А., Хусаинов Р.К.
12	Расчет ступенчатых сложнонагруженных валов сельскохозяйственных машин (статья)	печатная	Materiály VIII mezinárodní vědecko - praktická konference «Aplikované vědecké novinky – 2012». – Dil 11. Zemědělství. Zeměpis a geologie. Ekologie: Praha. Publishing House «Education and Science» s.r.o, 2012. – Stran 3-6.	4/1	Яхин С.М., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р., Семушкин Н.И., Гайнутдинов Р.Р.
13	<u>Обоснование выбора критериев обеспечения надежности функционирования сельскохозяйственной техники</u>	печатная	Материали за VIII международна научна-практична конференция «Новини на научния прогресс – 2012». Том 8. – София. «Бял ГРАД-БГ» ООД. – 2012. – С.32-36.	5/1	Галиев И.Г., Яхин С.М., Валиев А.Р., Мухаметшин А.А., Хусаинов Р.К.
14	<u>Расчет валов сельскохозяйственных машин при сложном нагружении (статья)</u>	печатная	Materiály VIII mezinárodní vědecko - praktická konference «Přední vědecké novinky – 2012». – Dil 9. Ekologie. Chemie a chemická technologie. Zemědělství: Praha.	7/1	Яхин С.М., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р., Семушкин Н.И.,

			Publishing House «Education and Science» s.r.o, 2012. – Stran 59-65.		Нуриев Л.М.
15	<u>Обеспечение надежности сельскохозяйственной техники (статья)</u>	печатная	Materiály VIII mezinárodní vědecko - praktická konference «Přední vědecké novinky – 2012». – Díl 9. Ekologie. Chemie a chemická technologie. Zemědělství: Praha. Publishing House «Education and Science» s.r.o, 2012. – Stran 66-72.	7/1	Галиев И.Г., Яхин С.М., Валиев А.Р., Хусаинов Р.К., Мухаметшин А.А.
16	Расчет тонкостенных стержней открытого профиля	печатная	Материали ЗА VIII международна научна практична конференция «НОВИНИ НА НАУЧНИЯ ПРОГРЕС - 2012» Том 8. Экология . География и геология. Химия и химически технологии. Селско стопанство. Ветеринарна наука. София. « Бял ГРАД-БГ» ООД-96 стр.		Яхин С.М. Сёмушкин Н.И. Зиганшин Б.Г.
<b>в) в сборниках научных трудов</b>					
17	<u>Совершенствование ротационных рабочих органов для предпосевной обработки почвы (статья)</u>	печатная	Актуальные проблемы истории и философии науки на современном этапе развития АПК, биотехнологий и техники, биоэкономики и права, экологии и лесного хозяйства: сборник научных трудов по результатам 6-й итоговой всероссийской научно-практической конференции аспирантов и соискателей. – Казан: Редакционно-издательский центр, 2012. – С 74-79.	6/3	Сиразиев Л.Ф., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р.
18	<u>Рыхлитель-выравниватель почвы с двойным вибратором</u>	печатная	Актуальные проблемы истории и философии науки на современном этапе развития АПК, биотехнологий и техники, биоэкономики и права, экологии и лесного хозяйства: сборник научных трудов по результатам 6-й итоговой всероссийской научно-практической конференции аспирантов и	6/3	Федулкина К.В., Сиразиев Л.Ф., Валиев А.Р.

			соискателей. – Казан: Редакционно-издательский центр, 2012. – С 74-79.		
19	Обоснование параметров и режимов работы машины для глубокой безотвальной обработки почвы	печатная	Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию КГАУ		Салахов и.М.
20	Определение динамических потерь двигателя Д-243 МТА при набросе нагрузки	печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы совершенствования технологий и технического обеспечения сельскохозяйственного производства»		Медведев В.М.
21	Перспективные направления применения шарнирно-рычажных механизмов в приводах сельскохозяйственных машин	печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы совершенствования технологий и технического обеспечения сельскохозяйственного производства»		Матяшин А.В.

### 2013 год

№ п/п	Наименование работы	Вид работы	Выходные данные	Объем работы, усл.п.л	Авторы
<b>а) в изданиях, входящих в Перечень ВАК</b>					
22	Некоторые результаты полевых испытаний рабочего органа машины для безотвальной обработки почвы	статья	Вестник Казанского ГАУ №2 2013	0,2	Салахов И.М. Матяшин А.В. Вафин Н.Ф.
23	Обоснование компоновки широкозахватного блочно-модульного почвообрабатывающего агрегата	статья	Труды Кубанского ГАУ. – 2013. – № 2(41). – С. 168-170.	0,37	Шарафиев Л.З., Мазитов Н.К., Валиев А.Р.
24	К анализу движения луковок в рабочей зоне вальца сепаратора вороха	статья	Вестник Казанского ГАУ. – 2013. – № 1 (27). – С.74-76.	0,37	Демьянов В.И., Валиев А.Р., Земдиханов М.М.
25	Использование программного комплекса при оптимизации проведения посевных работ по критериям эффективности	статья	Вестник Казанского ГАУ. – 2013. – № 2 (28). – С.84-90.	0,7	Семушкин Н.И., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р., Яхин С.М., Васьков И.А.
26	Исследования колебательного рабочего органа культиватора	статья	Нива Поволжья. – 2013. - № 3 (28). – С.	0,3	Шарафиев Л.З., Валиев А.Р.,

					Багманов Р.С., Мазитов Н.К.
27	Нулевая обработка почвы в условиях Предкамья Республики Татарстан	статья	Сельский механизатор. – 2013. – № 11(57). – С.	0,3	Миникаев Р.В., Валиев А.Р., Манюкова И. Г., Сайфиева Г.С., Туктамышев И.Р.
28	Концепция безопасности продуктов питания «от фермы до стола» в условиях ВТО: проблемы и перспективы для АПК России	статья	Сельский механизатор. – 2013. – № 11(57). – С.	0,7	Файзрахманов Д.И., Нежметдинова Ф.Т., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р.
29	Минимализация основной обработки почвы под озимую рожь в условиях Предкамья РТ	статья	Труды Кубанского ГАУ. – 2013. – № 4(45). – С.	0,3	Миникаев Р.В., Валиев А.Р., Мареев В.Ф., Манюкова И.Г., Сайфиева Г.С.
30	К определению траектории движения лука-севка в нижней зоне вальца сепаратора вороха	статья	Ульяновск (в печати)	0,3	Валиев А.Р., Земдиханов М.М., Демьянов В.И.
<b>г) в зарубежных изданиях (журналах, сборниках и пр., не входящих в пункты а, б, в)</b>					
31	<u>Совершенствование спиральнозубового рыхлителя выравнивателя почвы с двойным вибратором</u>	статья	Молодежь и инновации – 2013: Материалы Международной научно-практической конференции молодых ученых. В 4-х ч. / Гл. ред. А.П. Курдеко. – Горки: Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, 2013. – Ч. 2. – С. 272-274.	0,3	Валиев А.Р., Гуссамутдинова К.В. Сиразиев Л.Ф.
32	Совершенствование ротационных орудий для поверхностной обработки почвы	статья	Механизация на земледелието. – София: Българска асоциация по механизация земледелието. – Година LIX, бр.3/2013. – С.19-20.	0,2	Valiev A., Hidiatov L., Ziganshin B.
<b>в) в сборниках научных трудов (в российских)</b>					
33	Методика объектно-визуализированного обучения			0,2	Сабиров Р.Ф., Сёмушкин Н.И.
34	Деловые игры при изучении дисциплины «Логистика»			0,2	Сабиров Р.Ф., Сёмушкин Н.И.
35	<u>К разработке агрегата для сбора колорадского</u>	статья	Материалы XIX инновационного совета	0,43	Хазиахметов Р.Р.,



	<u>жука</u>		НИУ Урала, Западной Сибири, Поволжья и Северного Казахстана по картофелеводству «Сорта и технологии возделывания картофеля в современных условиях». – Казань: Центр инновационных технологий, 2013. – С.104-110.		Хасанов И.Ю., Валиев А.Р.
36	Экологическая безопасность и гуманитарная экспертиза рисков внедрения современных биотехнологий в контексте формирования биоэкономики	статья	III Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы безопасности жизнедеятельности: настоящее и будущее» (в печати)	0,8	Нежметдинова Ф.Т., Валиев А.Р.

#### 2014 год

№ п/п	Наименование работы	Вид работы	Выходные данные	Объем работы, усл.п.л	Авторы
<b>а) в изданиях, входящих в Перечень ВАК</b>					
37	Энергетический показатель истирания рабочих органов сельскохозяйственных машин при взаимодействии с абразивным материалом (статья)	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2013. – № 4 (30). – С.55-60.	0,37	Белинский А.В., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р., Семущкин Н.И., Яхин С.М.,
38	К определению аэродинамических характеристик устройства сбора колорадского жука (статья)	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2013. – № 4 (30). – С.87-91.	0,31	Хасанов И.Ю., Хазиахметов Р.Р., Валиев А.Р., Ильясов У.Р.
39	Энергоресурсосберегающие технологии и техника для обработки почвы и посева в засушливых условиях (статья)	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2013. – № 4 (30). – С.65-75.	0,62	Мазитов Н.К., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р., Шарафиев Л.З., Рахимов И.Р., Шайдуллин Х.Х., Шайхов М.К., Яхин С.М., Хисамеев Ф.Ф.,
40	Ресурсосберегающие приемы обработки почвы в технологиях возделывания полевых культур в условиях Предкамья Республики Татарстан	печатная	Зерновое хозяйство России. – 2014. – № 2 (32). – С.26-30.	0,31	Миникаев Р.В., Валиев А.Р., Сайфиева Г.С.,

	(статья)				Манюкова И.Г., Туктамышев И.Р., Газизова Г.Ш.
41	Ключевые факторы успеха аграрной отрасли Нидерландов	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2014. – № 2 (32). – С.32-35.	0,37	Файзрахманов Д.И., Валиев А.Р.
<b>в) в сборниках научных трудов (в российских)</b>					
42	Экологическая безопасность и гуманитарная экспертиза рисков внедрения современных биотехнологий в контексте формирования биоэкономики	печатная	Материалы III Международной научно-практической конференции «Современные проблемы безопасности жизнедеятельности: настоящее и будущее». Часть II. – Казань: ГБУ «Научный центр безопасности жизнедеятельности», 2014. – С.802-809.	0,5	Нежметдинова Ф.Т., Валиев А.Р.
43	К определению траектории движения лука-севка в нижней зоне вальца сепаратора вороха	статья	Ульяновск (в печати)	0,3	Валиев А.Р., Земдиханов М.М., Демьянов В.И.
44	Расширение функциональных возможностей беспилотных летательных аппаратов (дронов) в сельском хозяйстве	статья	Мичуринск (в печати)	0,3	Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р., Герстфельд Д.К.

## 2015 год

№ п/п	Наименование работы	Вид работы	Выходные данные	Объем работы, усл.п.л	Авторы
<b>а) в изданиях, входящих в Перечень ВАК</b>					
45	Снижение полных энергозатрат за счет повышения устойчивости движения агрегата	печатная	Вестник Казанского ГАУ. – 2015. – № 3 (37). – С.	0,31	Валиев А.Р., Матвеев И.Н., Щитов С.В.
46	Взаимодействие ротационного конического рабочего органа с почвой	печатная	Техника и оборудование для села. – 2015. (в печати)	0,75	Валиев А.Р., Яруллин Ф.Ф.
47	<a href="#">Математическая модель определения эксплуатационных показателей энергетических установок мобильных машин в неустановившихся режимах работы</a>	статья	Вестник Казанского ГАУ №1(35) 2015г.		Халиуллин Ф.Х. Медведев В.М. Шариязанов Р.П
<b>в) в сборниках научных трудов (в российских)</b>					
48	Классификация ротационных рабочих органов почвообрабатывающих машин	печатная	Аграрная наука XXI века. Актуальные исследования и перспективы / Труды между-	0,5	Яруллин Ф.Ф., Валиев А.Р.

			народной научно-практической конференции. – Казань: Издательство Казанского ГАУ, 2015. – С.147-154		
49	Совершенствование орудий для основной комбинированной обработки почвы	печатная	Аграрная наука XXI века. Актуальные исследования и перспективы / Труды международной научно-практической конференции. – Казань: Издательство Казанского ГАУ, 2015. – С.71-77.	0,5	Мухаметшин И.С., Валиев А.Р.
50	Анализ агротехнических способов предупреждения деградации почв	печатная	Научное сопровождение агропромышленного комплекса: теория, практика, перспективы / Материалы международной научно-практической конференции Института механизации и технического сервиса. – Казань: Изд-во Казанского ГАУ, 2015. – С.253-258.	0,38	Мухаметшин И.С., Валиев А.Р.
51	Стопроцентное импортозамещение при трехразовом импортоопережении на обработке почвы, посеве, восстановлении пастбищ и сенокосов в АПК России достигнуто агроинженерами Казанского ГАУ в содружестве с региональными коллегами	печатная	Научное сопровождение агропромышленного комплекса: теория, практика, перспективы / Материалы международной научно-практической конференции Института механизации и технического сервиса. – Казань: Изд-во Казанского ГАУ, 2015. – С.4-21.	1,1	Мазитов Н.К., Лобачевский Я.П., Зиганшин Б.Г., Валиев А.Р., Яхин С.М., Дмитриев А.В., Шарафиев Л.З., Сахапов Р.Л., Шайдуллин Х.Х., Рахимов Р.С., Бикмухаметов З.М., Хисамиев Ф.Ф., Багманов Р.С.
52	Факторы и критерии формирования карьерных планов выпускников сельскохозяйственных вузов (на примере Казанского ГАУ)	печатная	Разработка системы профессионально-общественной аккредитации образовательных программ сельскохозяйственного профиля в Российской Федерации. «Development of public accreditation of agricultural programs in Russia (PacAgro)» (543902-TEMPUS-1-2013-1-SK-TEMPUS-SMGR): Сборник научных трудов. – СПб.: ФГБОУ	0,69	Нежметдинова Ф.Т., Валиев А.Р.

			ВО СПбГАУ, 2015. – С. 59-69		
53	Положительный опыт и проблемы развития аграрного образования в России	печатная	Разработка системы профессионально-общественной аккредитации образовательных программ сельскохозяйственного профиля в Российской Федерации. «Development of public accreditation of agricultural programs in Russia (PacAgro)» (543902-TEMPUS-1-2013-1-SK-TEMPUS-SMGR): Сборник научных трудов. – СПб.: ФГБОУ ВО СПбГАУ, 2015. – С. 70-77	0,5	Нежметдинова Ф.Т., Тинчурина Л.М., Валиев А.Р.
54	Кластерный подход к аграрному профессиональному образованию в Республике Татарстан (статья)	печатная	Разработка системы профессионально-общественной аккредитации образовательных программ сельскохозяйственного профиля в Российской Федерации. «Development of public accreditation of agricultural programs in Russia (PacAgro)» (543902-TEMPUS-1-2013-1-SK-TEMPUS-SMGR): Сборник научных трудов. – СПб.: ФГБОУ ВО СПбГАУ, 2015. – С. 109-117	0,56	Файзрахманов Д.И., Нежметдинова Ф.Т., Валиев А.Р., Шагивалиев Л.Р.
55	Энергоресурсосберегающие технические средства для адаптивных систем обработки почвы	печатная	Высокотехнологическое импортоопережение при возделывании сельскохозяйственных культур, восстановлении сенокосов и пастбищ. Подготовка специалистов для проектирования, создания и внедрения импортоопережающей инновационной техники в сельскохозяйственное производство / Материалы выездного заседания Бюро секции механизации, электрификации и автоматизации Отделения с/х наук РАН. – Казань: Издательство Казанского ГАУ, 2015. – С. 143-151	0,56	Валиев А.Р.
56	<a href="#">Повышение эффективности вертикального шнекового смесителя кормов</a>	печатная	Сборник трудов Международной научно-практической конференции посвященной 65-летию образования Института механизации и технического сервиса «Научное сопровождение агропромышленного ком-		Матяшин А.В.

			плекса: теория, практика, перспективы»		
57	Повышение технико-экономических показателей машинно-тракторного агрегата при выполнении операционно-поверхностной обработки почвы		Сборник трудов. Международная научно-практическая конференция посвященная 65-летию образования ИМиТС 2015г.		Медведев В.М. Халиуллин Ф.Х.
58	Перспективы развития технической эксплуатации автомобилей	статья	Научное сопровождение агропромышленного комплекса: теория, практика, перспективы/материалы международной научно-практической конференции ИМиТС-Казань. 2015		Салахов И.М.
<b>г) в зарубежных изданиях (журналах, сборниках и пр., не входящих в пункты а, б, в)</b>					
59	Проблемы энергосбережения и энергоэффективность, перспективы развития (статья)	печатная	Mechanization in Agriculture, International scientific, scientific applied and informational journal. – Sofia, Bulgaria: Scientific-technical union of mechanical engineering, Year LXI, 6/2015.	0,19	Kashapov I., Ziganshin B., Valiev A., Yahin S., Mustafin A