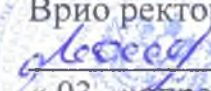



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ АКАДЕМИЯ
МЕНЕДЖМЕНТА И АГРОБИЗНЕСА» (ФГБОУ «РИАМА»)**

Одобрено
Ученым советом
протокол № 3
от «03 » апреля 2018г.

Утверждаю
Врио ректора ФГБОУ «РИАМА»
 К.Б.Леонтьев
« 03 » апреля 2018г.



ОТЧЕТ

**о результатах самообследования по итогам деятельности
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения дополнительного профессионального образования
«Российская инженерная академия менеджмента и
агробизнеса» за 2017 год**

ВВЕДЕНИЕ

Самообследование федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская инженерная академия менеджмента и агробизнеса» (ФГБОУ ДПО «РИАМА») – далее Академия, проводилось в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года N 273 -ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (пункт 3 часть 2 статьи 29) и Порядком проведения самообследования образовательной организации, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013года N 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации»

Представленный отчет содержит информационные материалы о результатах самообследования деятельности Академии за 2017 год.

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности Академии, а также подготовка отчета о результатах самообследования с выявлением положительных результатов и недостатков деятельности структурных подразделений Академии.

На основе решения Ученого совета Академии (от 27 февраля 2018 года протокол №2) была создана комиссия по самообследованию в следующем составе:

Председатель комиссии:	Леонтьев К.Б. – врио ректора
Члены комиссии:	Зиневич С.Ю. - проректор по общим вопросам
	Пантюхова М.К. - начальник учебно-методического отдела
	Трунов А.И. – ученый секретарь
	Машинцова С.А. – гл.бухгалтер
	Подгорбунская М.Б. - начальник отдела по юридическим и кадровым вопросам

Результаты самообследования рассмотрены и одобрены на заседании Ученого совета Академии протокол № 3 от 03 апреля 2018г.

Итоговой формой самообследования является отчет о результатах самообследования деятельности Академии. Представленный отчет содержит оценку образовательной деятельности, системы управления организации, организации учебного процесса, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования Академии за 2017год.

Аналитическая часть

1. Общие сведения об образовательной организации

Официальное наименование Академии:

на русском языке – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская инженерная академия менеджмента и агробизнеса»;

на английском языке – Federal state-financed educational institution of complementary occupational education «Russian Engineering Academy of Management and Agribusiness».

Краткое наименование: ФГБОУ «РИАМА»

Юридический и фактический адрес: 141220, Московская область, Пушкинский район, п. Челюскинский, ул.Б.Тарасовская, д.108.

Телефон 8 (495) 586-70-00, (факс) 8 (495) 586-70-11, адрес электронной почты: info@riama.ru, сайт: www.riama.ru

Банковские реквизиты:

ИНН 5038009869 / КПП 503801001

Отдел №28 Управления Федерального казначейства по Московской области (ФГБОУ «РИАМА» л/с 20486Х38380) ГУ Банка России по ЦФО

БИК 044525000

Расч.сч. 40501810545252000104

ОГРН 1035007550710 ОКПО 05232620 ОКВЭД 80.42

ОКТМО 46647437, КБК 000000000000000000130

Академия является ской организацией, осуществляет свою деятельность по реализации дополнительных профессиональных программ: профессиональной переподготовки и повышения квалификации на основании лицензии серия 50Л01 №0009292, регистрационный №77416, выданной Министерством образования Московской области «07» марта 2018г. бессрочно.

В соответствии с пунктом 1.6 раздела 1 Устава Академии задачами деятельности Академии являются:

- удовлетворение потребностей общества и государства в профессиональном росте специалистов с высшим, средним профессиональным образованием;
- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном и нравственном развитии посредством реализации образовательных программ по подготовке кадров высшей квалификации, дополнительных профессиональных программ переподготовки и повышения квалификации;
- организация и проведение профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов предприятий (объединений, организаций и учреждений, граждан, осуществляющих свою деятельность в сфере агропромышленного комплекса, государственных служащих, крестьянских (фермерских) хозяйств, сельскохозяйственных кооперативов, высвобождаемых работников, незанятого населения и безработных граждан;
- удовлетворение потребностей руководителей и специалистов в получении знаний о новейших достижениях науки и техники, передовом отечественном и зарубежном опыте;
- формирование у обучающихся гражданской позиции, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 года N 450 «О Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации» и распоряжения Правительства Российской Федерации от 15 марта 2007 года N 287-р. государственным органом управления, выполняющим функции учредителя, является Министерство сельского хозяйства Российской Федерации.

Учредитель формирует и ждает государственное задание для Академии, финансирует субсидии из федерального бюджета на возмещение нормативных затрат на выполнение государственного задания, на иные цели и бюджетные инвестиции, утверждает план финансово-хозяйственной деятельности.

Место нахождения Учредителя: 107139, г. Москва, Орликов переулок, д.1/11.

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки РФ от 01 июля 2013 г. №499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» и Уставом ФГБОУ «РИАМА» Академия:

- самостоятельно формирует контингент обучающихся в пределах Государственного задания, утвержденного Министерством сельского хозяйства Российской Федерации;

- самостоятельно осуществляет образовательный процесс в соответствии с Уставом, лицензией;

- разрабатывает и утверждает учебные, учебно-тематические планы, программы по реализуемым направлениям и формам обучения;

- разрабатывает локальные акты (положения: всех подразделений академии, об организации учебного процесса, аттестации слушателей, дистанционном обучении, стажировке слушателей и др.);

- разрабатывает и издает учебно-методическую литературу;

- осуществляет рекламно-издательскую деятельность, в том числе издание научных трудов, материалов конференций, семинаров и др.

Общее руководство Академией осуществляет выборный представительный орган - Ученый совет Академии. В соответствии с Уставом Академии в Ученый совет входят: ректор (председатель Ученого совета Академии) и проректоры.

Другие члены Ученого совета Академии избираются на конференции коллектива Академии. Срок полномочий Ученого совета 5 (пять) лет.

В 2017 году приказом ректора № 24-П от 22 декабря был утвержден состав Ученого совета на 5 лет в количестве 19 человек.

Заседания Ученого совета проводятся в соответствии с планом работы, который рассматривается Ученым советом Академии и утверждается ректором.

В 2017 году было проведено 6 заседаний Ученого совета. Основные рассмотренные вопросы:

- Итоги учебной, финансовой и хозяйственной деятельности академии за 2016 год и задачи на 2017 год;
- Отчеты кафедр по учебной и учебно-методической работе;
- Об организации работы по повышению квалификации ППС аграрных ВУЗов;
- О работе по обеспечению эффективного функционирования объектов материально-технической базы;
- Рассмотрение учебно-методических пособий;
- О ходе выполнения государственного задания по повышению квалификации и профессиональной переподготовке специалистов АПК за I-е полугодие 2017 года и задачах на II-е полугодие;
- Избрание на должность профессорско-преподавательского состава.

Непосредственное управление Академией осуществляется ректором, назначаемым на должность приказом Минсельхоза России. Проректора руководят направлениями по видам своей деятельности.

Ректор - проректор по учебно-методической работе контролирует:

- стабильное функционирование всех направлений учебного процесса;
- разработку мероприятия по разработке образовательной политики Академии;
- реализацию мероприятий по совершенствованию учебного процесса в Академии;

- координацию и контроль деятельности кафедр по вопросам учебного процесса и учебно-методической работы;
- организацию повышения квалификации профессорско-преподавательского состава Академии;
- подготовку к изданию учебной и учебно-методической литературы;
- мероприятия по компьютеризации и информатизации учебной деятельности Академии, внедрение и развитие современных образовательных и инновационных технологий;
- организацию работ по формированию и обслуживанию библиотечного фонда;
- внутреннюю отчетность кафедр Академии;
- индивидуальные планы работы преподавателей, план работы кафедр;
- расписаний занятий;
- планы-отчеты преподавателей;

Первый проректор осуществляет:

- взаимодействие по поручению ректора Академии с органами государственной власти Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами всех организационно-правовых форм и физическими лицами по вопросам финансово-экономической работы Академии;
- контроль за соблюдением правил госзакупок (контрактной службой Академии);
- организацию и координацию финансовой деятельности Академии;
- организацию мероприятий по разработке плана финансово-хозяйственной деятельности Академии;
- контроль за выполнением плана финансово-хозяйственной деятельности Академии;
- контроль за предоставлением достоверной финансовой отчетности в установленные сроки в контролирующие органы;

- контроль за обеспечением дения кадровой политики Академии и представление ректору всех необходимых материалов для решения кадровых вопросов;
- руководство организацией надлежащего оформления отношений собственности по недвижимому имуществу;
- контроль за организацией работы по представлению и защите интересов Академии в судах общей юрисдикции, арбитражных судах и правоохранительных органах;
- контроль за организацией ведения документооборота Академии;
- организацию мероприятий по профилактике коррупционных правонарушений в Академии.

Проректор по общим вопросам осуществляет:

- взаимодействие по поручению ректора Академии с органами государственной власти Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами всех организационно-правовых форм и физическими лицами по вопросам административного и социального развития Академии;
- руководство подготовкой проектов договоров и контрактов на проведение НИР;
- руководство организацией работ по обеспечению эксплуатации имущества Академии, развитию ее материально-технической базы, обобщение потребностей Академии в приобретении имущества, его сохранности и эффективном использовании, внесение ректору Академии предложений по этим вопросам;
- определение потребностей Академии в строительстве, капитальном ремонте имущества, зданий, сооружений и помещений Академии, организацию указанных ремонтных работ;
- руководство конкурсной комиссией по размещению заказов на поставки товаров, выполнение работ и оказание услуг для нужд Академии;
- руководство мероприятиями по приобретению и обслуживанию основных средств и материалов для нужд Академии, программного обеспечения, об-

служиванием аппаратно- программных средств, обслуживанием компьютерных систем, ремонту и монтажу локальных вычислительных систем, рабочих компьютерных программ;

- контроль за организацией работы общежития и столовой;
- организацию надлежащего оформления арендных отношений, правильного использования и сохранности помещений, основных фондов и иных материальных ценностей.
- приказов о командировании.

Проректор по хозяйственной деятельности осуществляет:

- взаимодействие по поручению ректора Академии с органами государственной власти Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами всех организационно-правовых форм и физическими лицами по вопросам хозяйственной деятельности и безопасности Академии;
- организацию работ по содержанию и обслуживанию зданий и сооружений, находящихся на балансе Академии, в том числе благоустройство и уборка, охрана территорий, помещений, телефонизация Академии;
- хозяйственное и транспортное обеспечение Академии;
- организацию работы общежития и столовой Академии;
- проведение мероприятий по охране труда, санитарно-эпидемиологической, пожарной безопасности;
- проведение мероприятий по гражданской обороне, антитеррористической деятельности.

Проректор по экономическому развитию осуществляет:

- взаимодействие по поручению ректора Академии с органами государственной власти Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами всех организационно-правовых форм и физическими лицами по вопросам финансово-экономической работы Академии;
- руководство научной и инновационной деятельностью ФГБОУ «РИАМА»;
- перспективное планирование экономической деятельности Академии;

- руководство разработкой, нием и функционированием системы менеджмента качества Академии, учебной, учебно-методической работой в масштабах ФГБОУ «РИАМА»;

- на основе политики в области качества определяет цели в области качества;

- осуществляет постоянный мониторинг системы менеджмента качества (далее СМК), проводя анализ входных и выходных данных документированных процедур и процедур внутреннего информирования;

- отвечает за поддержание СМК в рабочем состоянии, эффективность и результативность ее функционирования;

- организует проведение внутренних проверок системы менеджмента качества.

- распоряжений по вопросам информационно-методического характера, а также по вопросам оперативного управления деятельностью Академии (совещания, конференции и т.д.) в пределах своей компетенции.

Проректор по перспективному развитию осуществляет:

- взаимодействие по поручению ректора Академии с органами государственной власти Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами всех организационно-правовых форм и физическими лицами по вопросам деятельности Академии;

- организацию перспективного планирования образовательной деятельности Академии;

- руководство научной и инновационной деятельностью ФГБОУ «РИАМА»;

- руководство подготовкой проектов договоров и контрактов на проведение НИР;

- реализацию стратегических программ Академии в сфере образования, направленных на формирование долгосрочных конкурентных преимуществ;

- контролирует надлежащее оформление отношений собственности по недвижимому имуществу;

Формирование кадрового состава Академии осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», трудовым кодексом Российской Федерации, Положением «О порядке замещения должностей научно-педагогических работников в высшем учебном заведении Российской Федерации», утвержденным Приказом Минобрнауки от 26.11.2002г. №4114, другими действующими нормативными правовыми актами, уставом Академии, иными нормативными актами, определяющими порядок и условия конкурсного отбора и заключения трудовых договоров между Академией и работником.

Численность работников ФГБОУ «РИАМА» по состоянию на 31.12.2017 года составила 98 человек, в том числе:

- за счет бюджетных средств 90 чел., из них: профессорско-преподавательский состав 24 чел., административно-управленческий персонал 26 человек, учебно-вспомогательный персонал 8 чел., инженерно-технический персонал - 2 чел., хозяйственный персонал 30 чел.;

- за счет внебюджетных средств 8 чел., из них: административно-управленческий персонал 1 человек, учебно-вспомогательный персонал 4 чел., инженерно-обслуживающий персонал 0 чел., хозяйственный персонал 3 чел.

Средний возраст работников Академии 52 года.

ФГБОУ «РИАМА» осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Бюджетным кодексом Российской Федерации, Налоговым кодексом Российской Федерации, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, другими нормативными правовыми актами и Уставом.

2. Образовательная деятельность

Академия выполняет функции учебного, методического, информационно - консультационного центра в системе дополнительного профессионального образования специалистов агропромышленного комплекса и имеет лицензию

на право осуществления ной деятельности в сфере профессионального образования серия 50 Л 01 №0009296, регистрационный номер 77416 от 07 марта 2018г., выданную Министерством образования Московской области (лицензия бессрочная).

В 2017 году проводилась учета по следующим программам:

профессиональной переподготовки:

- менеджмент и агробизнес;
- охрана труда;
- организация крестьянского (фермерского хозяйства);
- сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования в сельском хозяйстве;

Повышения квалификации:

- современные средства мониторинга земель сельскохозяйственного назначения;
- производство и использование рапса на кормовые и технические цели;
- совершенствование зооинженерной и селекционной работы в молочном и мясном скотоводстве;
- современные технологии производства с/х продукции;
- организация государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники;
- защита растений;
- машинно-технологическое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции России в соответствии с Государственной программой развития сельского хозяйства на 2013-2020 годы;
- повышение эффективности технического сервиса машин и оборудования в сельском хозяйстве;
- охрана труда и техника безопасности на предприятиях агропромышленного комплекса;
- актуальные вопросы бухгалтерского учета и налогообложения в сельскохозяйственных предприятиях России;
- налоговые направления развития аграрного бизнеса;

- организация крестьянского (фермерского) хозяйства: поддержка начинающих фермеров;
- организация крестьянского (фермерского) хозяйства: корма и особенности пищеварения молочных коров;
- организация крестьянского (фермерского) хозяйства: организация животноводческого хозяйства (КРС);
- менеджмент в инженерной службе агропромышленных предприятий;
- бизнес-планирование сельскохозяйственных предприятий: качество, эффективность ресурсосбережений;
- информационное обеспечение научной и производственной деятельности в сфере АПК;
- региональные продукты.

В академии проводится большая работа по учебно-методическому и информационному обеспечению учебного процесса.

Академия обеспечивает каждого обучающегося учебной и учебно-методической литературой, нормативными документами, необходимыми для изучения учебного материала, как на электронных, так и на бумажных носителях.

Библиотечный фонд академии насчитывает 34978 единиц хранения. Часть учебно-методической литературы хранится в библиотеке в виде контрольных комплектов и издается в оперативном порядке под заявленное количество слушателей в группе.

Сравнительные данные о дополнительных профессиональных образовательных программах, реализованных в ФГБОУ «РИАМА» в 2016 и 2017 годах, представлены в таблице 1.

Таблица 1

Дополнительные профессиональные образовательные программы, реализованные в ФГБОУ «РИАМА» в 2016 и 2017 годах

№ пп	Направления профессиональной переподготовки и повышения квалификации	Реализованные дополнительные профессиональные образовательные программы	2016 год		2017 год	
			Обучено	Обучено	% от общего числа	
1	2	3			6	7
Обучено всего, в т.ч.			3199	100,0	2861	100,0
профессиональная переподготовка			104		98	
1.	Организация крестьянского (фермерского) хозяйства		24	0,8	23	0,8
2.	Менеджмент и агробизнес		31	1,0	26	0,9
3.	Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования в сельском хозяйстве		-	-	16	0,6
4.	Охрана труда		49	1,5	33	1,2
повышение квалификации			3095		2763	
1.	Организация государственного надзора за техническим состоянием сельскохозяйственных машин и оборудования	Организация государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники	92	2,9	136	4,8
2.	Обеспечение устойчивости работы предприятий в экстремальных ситуациях	Защита растений	104	3,3	87	3,0
3.	Сервис и техническая эксплуатация агротехнических средств отечественного и зарубежного производства	Повышение эффективности технического сервиса машин и оборудования в сельском хозяйстве	247	7,7	180	6,3
4.	Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования в сельском хозяйстве:	Машинно-технологическое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции России в соответствии с Государственной программой развития сельского хозяйства на период 2013-2020гг.	168	5,3	76	2,7
5.	Охрана труда и техника безопасности на предприятиях агропромышленного комплекса		794	24,8	642	22,4
6.	Организация крестьянского (фермерского) хозяйства	Поддержка начинающих фермеров	181	5,6	348	12,2
		Организация животноводческого хозяйства (КРС)	152	4,7	73	2,6
		Сыродел-мастер	10	0,3	-	-
		Корма и особенности пищеварения молочных коров	-	-	49	1,7
7.	Экономика и управление	Организации бухгалтерского учета на с/х предприятиях	21	0,7	33	1,2
		Налоговые направления развития аграрного бизнеса	147	4,6	289	10,1
8.	Менеджмент и агробизнес	Менеджмент в инженерной службе агропромышленных предприятий	59	1,8	148	5,2
		Бизнес-планирование сельскохозяйственных предприятий: качество, эффективность ресурсосбережения	187	5,8	78	2,7

1	2	3			6	7
9.	Технология и техника для производства с/х продукции	Технологическая и техническая модернизация сельского хозяйства	53	1,7	-	-
		Производство продукции растениеводства и животноводства в малых формах хозяйствования	42	1,3	-	-
		Современные технологии производства продукции растениеводства	84	2,6	-	-
		Производство и использование рапса на кормовые и технические цели	22	0,7	23	0,8
		Совершенствование зооинженерной и селекционной работы в молочном и мясном скотоводстве	186	5,8	180	6,3
		Современные технологии производства с/х продукции	373	11,7	83	2,9
		Современные средства мониторинга земель сельскохозяйственного назначения	-	-	93	3,3
10	Автоматизированные системы обработки информации и управления	Информационное обеспечение научной и производственной деятельности в сфере АПК	173	5,4	159	5,6
11.		Основы индустрии региональных продуктов питания	-	-	86	3,0

Сведения о профессорско-преподавательском составе на 31 декабря 2017 года представлены в табл. 2, 3.

Таблица 2

Профессорско-преподавательский состав	Штатные и совместители								Кроме того, приглашенные преподаватели	
	всего		штатные преподаватели		внутренние совместители		внешние совместители			
	чел.	уч. час	чел.	уч. час	чел.	уч. час	чел.	уч. час	чел.	уч. час
Общая численность педагогического состава	31	10117	9	4271	7	1552	15	3090	52	1204
в т.ч. ППС с ученой степенью и (или) званием:										
чел.	23	6989	8	3747	6	1190	9	2052	20	460
%	74,2	69,1	88,9	87,7	85,7	76,7	60,0	66,4	38,5	38,2
из них, ППС с ученой степенью доктора наук и (или) званием профессора:										
чел.	5	1238	2	682	-	-	3	556	8	160
%	21,7	17,7	25	18,2	-	-	33,3	27,1	40,0	34,8

Таблица 3

	Штатные		Внешние совместители		Внутренние совместители	
	Численность, человек	Средний возраст	Численность, человек	Средний возраст	Численность, человек	Средний возраст
Общая численность педагогического состава	9	71	15	52	7	57
В т.ч.ППП с ученой степенью и (или) званием	8	70	9	56	6	60
Из них: С ученой степенью доктора наук и (или) званием профессора	2	70	3	66	-	-

Анализ возрастного состава преподавателей (таблица 3) показал, что средний возраст составляет – 59 лет: преподавателей, работающих на 1,0 ставки – 71 лет, внешних совместителей - 52 год, работающих по внутреннему совместительству - 57 лет. К реализации образовательных программ дополнительного профессионального образования в Академии в 2017 году было привлечено 83 человека (включая штатных преподавателей и штатных совместителей). Из них: преподавателей с учеными степенями и званиями 43 человека, преподавателей с ученой степенью доктора наук и (или) ученым званием профессора – 18 человек.

К учебному процессу на условиях почасовой оплаты привлекаются ведущие специалисты, руководители предприятий (объединений), организаций и учреждений, профессорско-преподавательский состав аграрных ВУЗов.

Численность преподавателей, имеющих ученую степень кандидата наук, в возрасте до 35 лет составляет 1 человек; имеющих ученой степени до 30 лет – 0 человек; имеющих ученую степень доктора наук до 40 лет – 0 человек.

На качество обучения слушателей в Академии обращается большое внимание на всех периодах обучения, начиная с этапа их приема. В обязательном порядке со слушателями проводится собеседование или тестирование (входной контроль).

В ходе собеседования со студентами устанавливается базовый уровень их знаний, компьютерная подготовка, владение современными информационными технологиями.

По основным дисциплинам учебного плана проводится промежуточная аттестация.

По программам профессиональной переподготовки текущий контроль знаний проводится по каждой дисциплине учебного плана в виде зачета или экзамена. Результаты оценки заносятся в ведомости, а по окончании обучения в приложение к диплому.

Слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают по программам профессиональной переподготовки - диплом о профессиональной переподготовке, по программам повышения квалификации - удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Качество обучения слушателей по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки анализируется по оценкам, полученным по результатам итоговой аттестации.

На основании анализа среднего балла итоговой аттестации слушателей, обученных в Академии по программам профессиональной переподготовки в 2016 и 2017 годах (таблица 4), можно сделать вывод о высоком уровне знаний выпускников.

Оценка знаний

выпускников, обучавшихся по программам профессиональной переподготовки в ФГБОУ «РИАМА» в 2016 и 2017 гг

Таблица 4

№ п/п	Наименование направления (программы)	Объем программы (час.)	Количество слушателей	Получены оценки (%)				Средний балл
				отл.	хор.	удовл.	неуд.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2016 год								
1.	Менеджмент и агробизнес	746 в т.ч. аудиторных 504	31	22	7	2	-	4,6
2.	Организация крестьянского (фермерского) хозяйства	766, в т.ч. аудиторных 504	24	15	6	3	-	4,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Охрана труда	756, в т.ч. аудиторных 504	49	41	8	-	-	4,8
Итого:			104	78	21	5	-	4,7
2017 год								
1.	Менеджмент и агробизнес	746 в т.ч. аудиторных 504	26	23	3	-	-	4,9
2.	Организация крестьянского (фермерского) хозяйства	766, в т.ч. аудиторных 504	23	14	8	1	-	4,6
3.	Охрана труда	756, в т.ч. аудиторных 504	33	21	12	-	-	4,6
4.	Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования в сельском хозяйстве	720, в т.ч. аудиторных 522	16	12	4	-	-	4,7
Итого:			98	70	27	1	-	4,7

Характеристика базовых организаций для проведения выездных занятий:

ЗАО племзавод «Зеленоградское», Пушкинский район Московской области – передовое хозяйство Подмосковья, специализируется на производстве зерновых, картофеля, рапса, кормовых культур, в т.ч. кукурузы на силос и зерно, молока и мяса; организована переработка молока. Хозяйство имеет современную материально-техническую базу и высококвалифицированные кадры специалистов. Для слушателей Академии хозяйство служит базой для изучения и отработки новых технологий и технических средств в растениеводстве и животноводстве.

Научно-исследовательский центр «Гостехнадзор» при ФГБНУ «Росинформагротех», Пушкинский район Московская область, осуществляет формирование единой научно-технической политики по созданию и развитию органов гостехнадзора, разрабатывает нормативно-техническую документацию по вопросам деятельности органов гостехнадзора, осуществляет разработку методов и технических средств обучения государственных инженеров-инспекторов гостехнадзора субъектов Российской Федерации.

КФХ «Дербенев А.В.», Рузский район Московская область, является многопрофильным. Производит и перерабатывает продукцию животноводства, земельные участки (250 га – аренда) используются как пастбища для животных и для производства кормов. Действует цех по переработке молока. В настоящее время на базе КФХ организуется экотуризм. Полученные на выездных занятиях знания слушатели академии внедряют в свои хозяйства.

ОАО «Московское» по племенной работе (Щелковский район, Московской области)- ведущее племпредприятие в ЦФО, имеет свои представительства в 10 регионах РФ, а также в Казахстане, Узбекистане и Азербайджане.

Предприятие в области племенного животноводства осуществляет следующие функции:

- оценка продуктивных и племенных качеств скота;
- организация закупки и реализации племенного скота;
- индивидуальный подбор быков-производителей к маточному поголовью;
- подтверждение происхождения животных;
- оформление документов на племенных животных;
- анализы молока по 11 показателям и др.

Фермерское хозяйство «Данс» Мытищинского района Московской области. Основное направление деятельности - производство, переработка и реализация продукции животноводства. В хозяйстве содержатся: дойное стадо, козы, кролики, гуси, утки, перепела. Организована переработка молока. Производятся: кефир, сметана, ряженка. В последнее время организовано производство сыра. На территории фермерского хозяйства имеются фруктовый сад и два пруда. Пруды используются для организации в летний период сельского туризма. Отдыхающие на договорной основе осуществляют лов рыбы.

Хозяйство имеет собственные земельные площади и арендованные участки. Земельные площади используются в основном для производства кормов. Интересен опыт организации продукции животноводства. Глава фермерского хозяйства- успешный руководитель, его опыт работы чрезвычайно полезен слушателям РИАМА.

Расширение связей Академии с образовательными учреждениями, учено-исследовательскими институтами и сельхозтоваропроизводителями создают гибкую, быстро перестраивающуюся систему, которая и должна обеспечить трансферт инноваций в аграрную среду.

В 2017 году Академия продолжила расширение связей с образовательными учреждениями, научно-исследовательскими институтами и непосредственно сельхозпроизводителями различных форм собственности. Они создают стройную систему, позволяющую применять научные идеи в производстве сельхозпродукции. Академия плодотворно сотрудничает с центрами и НИИ (соглашения о сотрудничестве и взаимной деятельности):

В 2017 году действовали следующие договора и соглашения о сотрудничестве:

- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Россельхозцентр»;
- Ассоциация «Расрапс»;
- Аграрный факультет РУДН;
- Крестьянское (фермерское) хозяйство «Данс» Мытищинского района;
- ЗАО «Зеленоградское» Пушкинского района;
- ФГБНУ «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека»;
- Министерство сельского хозяйства и продовольствия Московской области;
- Российский центр сельскохозяйственного консультирования;
- РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева;
- Инспекция Гостехнадзора Московской области;
- ФГБОУ ВПО РГАЗУ;
- ФГБНУ «Росинформагротех»;
- ФГБНУ «ВНИИплем»;
- СПК «Золотая Нива» Пушкинского района;
- Департамент сельского хозяйства и продовольствия Владимирской области;

- ФГБОУ ВПО «Орловский аграрный университет»;
- ФГБОУ ВПО «Пензенская сельскохозяйственная академия»;
- Министерство агропромышленного комплекса и торговли Архангельской области;
- Департамент сельского хозяйства г. Севастополь.

В 2017г. профессорско-преподавательский состав академии принимал активное участие на конференциях, выставках, семинарах и т.п.

Профессор Трунов А.И. принимал участие в работе Форума «День поля Подмосковья – 2017», где были представлены разработки кафедры по современным технологиям производства сельскохозяйственной продукции.

Профессор Валецкий Ю.Е. выступил с научными докладами на тему:

- «Возделывание и использование кукурузы в рационе кормления КРС», семинар «Инновационные технологии возделывания кукурузы на зерно и силос в условиях Московской области», АО «Зеленоградское» Пушкинского района, октябрь 2017 г.;

- «Опыт возделывания и переработки семян масличных культур», семинар «совершенствование системы возделывания и переработки семян масличных культур – залог обеспечения животноводства полноценными кормами», АО «Зеленоградское» Пушкинского района, август 2017 г.;

- «О создании роботизированной фермы в ЗАО «Зеленоградское» на 260 коров», семинар-совещание «О реконструкции молочных ферм с использованием доильных роботов», ЗАО «Зеленоградское» Пушкинского района, май 2017г.

Доцент Шаркаева Г.А. выступила 14 июня 2017 г. на международной научно-практической конференции «Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения» (ФГБОУ РАМЖ, пос. Быково, ГО Подольск) с научным докладом на тему: «Влияние инбридинга на молочную продуктивность в племенных хозяйствах Московской области».

Профессор Мельник Н.Н. в августе 2017 г. в ЦНСХБ выступил с докла-

дом на тему «Информационные технологии «Elsivier» для повышения эффективности исследований и разработок в области биологии и ветеринарии для решения сельскохозяйственных задач» на семинаре «Повышение эффективности исследований».

Зав.кафедрой Катаев В.И. представил свои научные доклады:

- на тему «Золотое правило» налогообложения в сельском хозяйстве» на XVI Международной научно-практической конференции «Стратегические направления развития АПК стран СНГ», Барнаул, 27–28 февраля 2017 г.

- на тему «Оценка налоговой нагрузки в сельском хозяйстве» на XVI Международной научно-практической конференции «Стратегические направления развития АПК стран СНГ», Барнаул, 27–28 февраля 2017 г.

- на тему «Рентабельность крестьянских (фермерских) хозяйств в Ульяновской области» на Международной научно-практической конференции «Интеграционные проблемы в АПК российского Поволжья», Саратов, ФГБНУ «ПНИИЭО АПК», 8-9 июня 2017 г.

Заведующий кафедрой Катаев В.И. выступал с научно-практическими докладами на тему «Особенности налогообложения крестьянских хозяйств» в апреле и октябре 2017 года в ФГБОУ ДПО "Федеральный центр сельскохозяйственного консультирования и переподготовки кадров АПК" на семинарах «Создание и эффективное функционирование КФХ и семейных животноводческих ферм».

Преподаватели кафедры «Региональные продукты» принимали участие в работе V Международного форума «Правовая защита интеллектуальной собственности: проблемы теории и практики», проходившего на базе Московского государственного юридического университета им. О.Е. Кутафина (МГЮА). На круглом столе форума с докладом выступили Зятицкий С.Ф., Леонтьев К.Б. по теме: «Региональные бренды: опыт, задачи, перспективы», рассматривались проблемы развития НМПТ и др. вопросы, г. Москва, 17 февраля 2017 г.

Зав. кафедрой Баканов В.В. выступил с докладом на тему «Региональные продукты как инструмент повышения привлекательности региона и платформа

для развития гастрономического туризма» на II Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Международный туризм и гостеприимство: теория и практика», Институт туризма и гостеприимства, г. Москва, 3-4 апреля 2017 г.

Зав. кафедрой Баканов В.В., ст. преподаватель Гелибтерман Л.В. выступили с научными докладами на тему: «Гастрономические аспекты в организации событий», в рамках V Международного туристического форума «Большой Урал-2017», г. Екатеринбург, 7-8 апреля 2017 г.

Зав. кафедрой Баканов В.В. сделал научный доклад на тему «Региональные продукты как инструмент экономического развития и повышения туристической привлекательности региона», на XI Всероссийском форуме лиги нации «Здоровье нации – основа процветания России», г. Москва, 20 апреля 2017 г.

Кандидат юридических наук Леонтьев К.Б., выступал с докладом на научно-практической конференции «Проблемы охраны интеллектуальных прав в системе АПК» по теме: «Проблемы оформления, учета, использования и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации в сфере АПК», Московская обл., п. Челюскинский, ФГБОУ «РИАМА», 26 апреля 2017 г.

Зав. кафедрой Баканов В.В. выступал с докладом на научно-практической конференции «Проблемы охраны интеллектуальных прав в системе АПК» по теме «Региональные продукты», Московская обл., пос. Челюскинский, ФГБОУ «РИАМА», 26 апреля 2017 г.

Зав. кафедрой Баканов В.В. и ст. преподаватель Гелибтерман Л.В. сделали доклад на тему: «Гастрономический туризм как фактор развития въездного и внутреннего туризма в России» на заседании Общественной палаты РФ, г. Москва, 17 мая 2017 г.

Зав. кафедрой Баканов В.В. выступил с докладом на тему: «Региональные продукты как инструмент экономического развития региона» на II Всероссийской конференции «Продвижение региональных и товарных брендов России», г. Москва, ТППРФ, конгресс-центр, 14 июня 2017 г.

Зав. кафедрой Баканов В.В.ступил с докладом на тему: «Продукты как инструмент повышения привлекательности региона и развития гастрономического туризма» в рамках форума «Гастрономический туризм и стритфуд», г. Калининград 30 августа 2017 г.

На выставке «Золотая осень – 2017», на научно-практической конференции в рамках экспертной сессии кандидат юридических наук Леонтьев К.Б. и кандидат юридических наук Зятыцкий С.Ф. приняли участие в семинаре на тему: «Система стратегического прогнозирования и планирования научно-технического развития АПК», г. Москва, ВДНХ, 5 октября 2017.

Зав. кафедрой Баканов В.В. выступил с докладом на I международной конференции «Гастрономист - 2017» с темой: «Концепция развития черноморской кухни», г. Стамбул, Турция 21-23 сентября.

Рабочая группа под руководством Баканова В.В. подготовила проект «Черноморская кухня» в рамках Организации Черноморского экономического сотрудничества BSES, г. Бургас, Болгария, 20 ноября 2017 г.

Зав. кафедрой Баканов В.В. по радио «Вести- FM» выступает с циклом передач по теме: «Продвижение региональных продуктов», передачи еженедельные, по средам.

В рамках программы мероприятия 19-й Российской агропромышленной выставки «Золотая осень» профессорско-преподавательский состав кафедры «Механизация, автоматизация в сельскохозяйственном производстве и фермерском хозяйстве» принимал участие:

- в круглом столе «Развитие фермерства - резерв социально-экономического роста сельских территорий, семинаре «Устойчивое развитие сельских территорий - повышение уровня и качества жизни на селе»;

- во втором всероссийском форуме «Российское село – 2017» 8-9 июня.

В 19-й Российской агропромышленной выставки «Золотая осень» профессорско-преподавательский состав кафедры «Технический сервис и ГТН» принимал участие в круглом столе на тему «Стратегическое развитие технического и технологического перевооружения сельскохозяйственной техники – важнейшее на-

правление государственной программы развития сельского хозяйства на 2013-2020 годы».

3. Учебно-методическая деятельность

С целью повышения качества образовательного процесса и обеспечения учебно-методического комплекса была подготовлена и опубликована монография часть 3 «Чрезвычайные ситуации, связанные с распространением особо опасных вредителей» - объем 7,9 п.л. (авторы Говоров Д.Г., Живых А.В., Гришко К.Р.)

В *Приложении 1* приводится перечень изданных в отчетном периоде учебно-методических материалов.

4. Информационно-консультационная деятельность

Преподаватели кафедр академии оказывают консультационные услуги руководителям и специалистам органов управления сельского хозяйства регионов, специалистам сельхозпредприятий, фермерам и начинающим фермерам, специалистам сельскохозяйственных кооперативов, специалистам технического сервиса АПК, специалистам и руководителям инспекций гостехнадзора.

Тематика запросов на оказание консультационных услуг:

- эффективность применения систем налогообложения в фермерском секторе экономики;
- единый сельскохозяйственный налог;
- упрощенная система налогообложения;
- обоснование выбора системы налогообложения в сельском хозяйстве;
- опыт возделывания, переработки и использование рапса для кормовых и технических целей;
- комплексная механизация и роботизация животноводческих ферм;
- современные технологии и оборудование для переработки молока;

- нормативная документация по оценке животных и получаемой от них племенной продукции;
- правила отбора животных для ремонта стада;
- правила контроля и оценки уровня молочной продуктивности и качества молока коров;
- бизнес-планирование фермерских (крестьянских) хозяйств;
- как рассчитать финансовую устойчивость предприятия?;
- особенности выхода на внешний рынок по видам сельскохозяйственной продукции;
- расчет цены на основе анализа убыточности и обеспечения целевой прибыли;
- по нормативно-правовой базе охраны труда, изменениям в документах по управлению охраной труда и соцзащите граждан;
- применение нанотехнологий в техническом сервисе;
- вопросы государственной поддержки малых форм хозяйствования и внедрения новых технологий производства продукции растениеводства;
- работа с современными системами диагностирования машин и оборудования;
- новые полимерные материалы для технического сервиса сельскохозяйственной техники;
- очистка сельскохозяйственной техники и их составных частей при техническом сервисе;
- программное обеспечение деятельности службы гостехнадзора;
- новые требования при постановке на учет техники;
- нанотехнологии используемые при техническом сервисе машин и оборудования;
- оценка качества механизированных работ;
- средства для оценки качества механизированных работ;
- современные способы восстановления изношенных деталей;
- способы и средства защиты сельскохозяйственной техники от коррозии;

- технологии и техника для малых форм хозяйствования (МФХ);
- содержание крупного рогатого скота;
- информационные технологии в с/х производстве;
- новые технологии в растениеводстве;
- поддержка начинающих фермеров;
- вредители и болезни с/х культур;
- бизнес-планирование в малых формах хозяйствования;
- машины и оборудование для защиты растений;
- грантовая поддержка фермеров;
- нормативно-правовая база охраны труда;
- основы техники безопасности в АПК;
- гигиена труда и производственная санитария;
- профилактика производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- вопросы специальной оценки условий труда.

Консультации осуществляются лично, по телефону и через электронную почту. По каждому запросу, как правило, давались конкретные рекомендации, ссылки на разработчиков или имеющийся производственный опыт, необходимые научно-техническая литература и информационные материалы в сети Интернет, что позволяло автору запроса оперативно принимать правильное решение.

5. Материально-техническое и финансовое обеспечение

Объемы финансирования в 2017 году:

1. объем бюджетного финансирования 41064,4 тыс. руб.
2. объем средств, полученных от приносящей доход деятельности 19963,5 тыс. руб.
3. средняя з/плата сотрудников Академии в год 29 тыс. руб.
4. оплата труда основных категорий работников (ППС) в год - 4137 тыс. руб.

Для качественного проведения учебного процесса в ФГБОУ «РИАМА» ежегодно проводится работа по совершенствованию материально-технической базы академии. На балансе ФГБОУ «РИАМА» зарегистрированы: учебные корпуса №1 и №2, общежитие №1 и №2, выставочный центр, гараж, проходная, склады №1 и №2.

В структуру Академии входит столовая. Слушатели Академии обеспечены 3-х разовым питанием и проживанием в общежитии гостиничного типа.

В здании общежития расположен медицинский пункт, где работники и слушатели Академии могут получить квалифицированную помощь специалистов.

Учебные классы и аудитории оснащены: мебелью, оргтехникой, мультимедийным оборудованием.

II. Показатели деятельности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования специалистов «Российская инженерная академия менеджмента и агробизнеса» за 2017 год

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели
1	2	3	4
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность слушателей, обучавшихся по дополнительным профессиональным программам	чел.	Всего: 2861 в среднемесечном исчислении- 1705 задание - 1631 фактически - 1634 % выполнения 100,2
1.1.1	Из общей численности количество слушателей, обучавшихся в счет государственного задания, в том числе:	чел.	задание 2789 фактически 2812 %выполнения 100,8
	а) по программам повышения квалификации	чел.	Задание 2709 Фактически 2732 %выполнения 100,8
	б) по программам профессиональной переподготовки	чел.	Задание 80 Фактически 80 % выполнения 100,0
1.2	Удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации (в среднемесечном исчислении)	%	79,8
1.3	Удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации (в среднемесечном исчислении)		20,2
1.4	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошед-	человек	0

	ших обучение в образовательной организации за отчетный период (в среднеммесячном исчислении)		
1.5	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	единиц	22
1.5.1	программ повышения квалификации	единиц	18
1.5.2	программ профессиональной переподготовки	единиц	4
1.6	Из общего количества реализуемых дополнительных профессиональных программ разработаны за отчетный период	единиц	2
1.6.1	программы повышения квалификации	единиц	2
1.6.2	программы профессиональной переподготовки	единиц	0
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	%	0
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	Человек, %	23 норматив (55%) фактически 74,2 % выполнения.134,9
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени доктора наук и (или) ученые звания профессора, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	Человек, %	5 норматив (8,5%) фактически 16,1 % выполнения 189,4
1.10	Процент преподавателей, повысивших квалификацию в отчетном периоде от общего числа преподавателей	%	50 % (норматив 20%)
1.11	Средний возраст штатных работников организации дополнительного профессионального образования	лет	52
1.12	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	лет	71

2.	Научно-исследовательская и консультационная деятельность		
2.1	Количество разрабатываемых научных тем	единиц	-
2.2	Количество оказанных консультационных услуг сельскохозяйственным товаропроизводителям и сельскому населению	Час.	План 1637 Фактически 1582 % выполнения 96,6
2.3	Количество изданных монографий на 100 чел. профессорско-преподавательского состава (ППС) (не менее 6 штук)	единиц	1 норматив 1* %выполнения 100,0
2.4	Количество изданных учебных и учебно-методических пособий на 10 чел. профессорско-преподавательского состава (не менее 5 штук)	единиц	14 норматив (10) %выполнения 140
2.5	Общий объем НИОКР	тыс. руб.	-
2.6	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	-
2.7	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	процент	-
2.8	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	единиц	-
2.9	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период (окончившие аспирантуру и докторантуру)	человек	-
2.10	Численность/удельный вес численности: 1) научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, 2) кандидатов наук - до 35 лет, 3) докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	чел.	1) 0 2) 0 3) 0
2.11	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	-

3.	Финансово-экономическая деятельность		
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	61027,9
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1711,10
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	68,0
4.	Инфраструктура		
4.1	Общее количество и площадь помещений, закрепленных за организацией, в том числе:	количество кв.м	10 16046,4
4.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	-
4.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	16046,4
4.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду или в безвозмездное пользование	кв. м	522,1
4.2	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя	кв.м	16,0
4.3	Общее количество единиц хранения библиотечного фонда	единиц	34978
4.3.1	Количество учебников и учебных пособий, приходящееся на одного среднемесячного слушателя, из общего количества единиц хранения библиотечного фонда	единиц	20
4.3.2	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) в общем количестве единиц библиотечного фонда	единиц	250
4.4	Удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	%	100,0

*Согласно Приложения 3 приказа Минобрнауки РФ от 02 сентября 2011г. №2257 «Перечень целевых показателей эффективности работы бюджетных образовательных учреждений дополнительного профес-

сионального образования (повышения квалификации)» при издании монографий численность профессорско - преподавательского состава приводится к полной ставке. В 2017 году ППС в академии составлял 18,25 шт.ед.

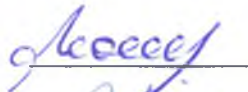
Комиссия по самообследованию Академии вынесла вопрос об итогах самообследования академии на заседание Ученого совета для принятия решения:

1. Одобрить «Отчет о результатах самообследования деятельности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская инженерная академия менеджмента и агробизнеса».

2. Комиссия рекомендует кафедрам постоянно проводить работу по совершенствованию учебно-методических комплексов образовательных программ и их обновлению в целях дальнейшего повышения качества повышения квалификации и профессиональной переподготовки слушателей.

3. Признать, что качество повышения квалификации и профессиональной переподготовки слушателей соответствует предъявляемым требованиям к образовательной организации со стороны Министерства образования и науки Российской Федерации, Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Председатель комиссии:



Леонтьев К.Б. – врио ректора

Члены комиссии:



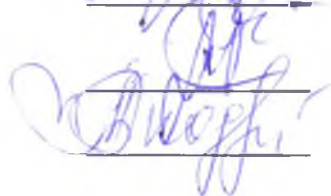
Зиневич С.Ю.- проректор по общим вопросам



Пантюхова М.К. - начальник учебно- методического отдела



Трунов А.И. – ученый секретарь



Машинцова С.А. –гл.бухгалтер

Подгорбунская М.Б.- начальник отдела по юридическим и кадровым вопросам

Приложение 1

ПЕРЕЧЕНЬ ИЗДАНЫХ В 2017 ГОДУ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

№ п/п	Наименование работ	Вид работ	Автор	Для какой категории слушателей предназначена	Объем в п.л.
1	2	3	4	5	6
	ВСЕГО 14 работ				54,4
<i>Кафедра «Безопасность жизнедеятельности»</i>					
1.	Рекомендуемые материалы эффективной организации работы по охране труда на предприятиях АПК (всех форм собственности)	Учебно-методическое пособие	Назаренко Е.С.	Руководители и специалисты предприятий АПК, занимающиеся вопросами организации работы по ОТ АПК, слушатели системы дополнительного профессионального образования	2,8
2.	Социальное страхование и выплаты при несчастных случаях и профессиональных заболеваний	Учебно-методическое пособие	Мишин И.Н.	Специалисты по охране труда, слушатели системы дополнительного профессионального образования	2,1
3.	Основные нормативные требования к физическим производственным факторам на рабочих местах организаций и предприятий АПК	Учебно-методическое пособие	Коршунов А.П.	Руководители и специалисты сельскохозяйственного производства, службы охраны труда в АПК	5,5
4.	Взрывопожарная безопасность на предприятиях АПК	Учебно-методическое пособие	Дацков И.И.	Руководители предприятий АПК и специалисты по охране труда	4,0

1	2	3	4	5	
<i>Кафедра «Технологическое и информационное обеспечение сельскохозяйственного производства»</i>					
5.	Информационное обеспечение научной и производственной деятельности в сфере АПК	Методические рекомендации	Мельник Н.Н.	Преподаватели и слушатели системы дополнительного профессионального образования, специалисты, работающие в научной и производственной сфере АПК	2,8
6.	Обоснование выбора системы налогообложения в сельском хозяйстве	Методические рекомендации	Катаев В.И., Трунов А.И. Валецкий Ю.Е.	Руководители и специалисты сельского хозяйства, фермеры, научные работники	2,2
7	Чрезвычайные ситуации, связанные с распространением особо опасных вредителей	Монография Часть 3	Говоров Д.Н. Гришко К.Р. Живых А.В.	Руководители и специалисты АПК по защите растений, слушатели системы дополнительного профессионального образования	7,9
8	Современные технологии производства продукции растениеводства	Учебно-методическое пособие	Милосердов Н.В. Шпилько А.В. Плющиков В.Г.	Преподаватели и слушатели образовательных учреждений системы дополнительного профессионального образования	5,0
<i>Кафедра «Экономика и менеджмент агропромышленных предприятий»</i>					
9	Планирование предпринимательской деятельности в сельском хозяйстве	Учебно-методическое пособие	Садулаев Я.М.	Руководители и специалисты АПК, слушатели системы дополнительного профессионального образования	3,0
10..	Стратегический менеджмент	Учебно-методическое пособие	Белхароев Х.М.	Руководители и специалисты АПК, слушатели системы дополнительного профессионального образования	2,2

1	2	3	4	5	6
11	Инфляция и ее влияние на экономику России	Учебно-методическое пособие	Садулаев Я.М. Абдулмуталибов Г.Г.	Руководители и специалисты АПК, слушатели системы дополнительного профессионального образования	2,4
<i>Кафедра «Технический сервис и Гостехнадзор»</i>					
12	Ресурсосберегающие технологии очистки сельскохозяйственной техники	Учебно-методическое пособие	Башкирцев Ю.В. Юдин В.М.	Инженерно - технические работники, занятые в сфере сельскохозяйственного производства, ученые и специалисты, преподаватели и студенты вузов	1,5
13	Типаж и эксплуатация технологического оборудования сервисных предприятий	Учебно-методическое пособие	Башкирцев Ю.В. Голубев М.И. Быков В.В. Голубев И.Г.	Руководители и специалисты инженерных служб, слушатели системы дополнительного профессионального образования	7,0
14.	Обеспечение качества механизированных работ при эксплуатации сельскохозяйственной техники	Учебно-методическое пособие	Башкирцев В.И. Алдошин Н.В.	Инженерно - технические работники, занятые в сфере сельскохозяйственного производства, преподаватели и студенты вузов	6,0