

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский государственный аграрный университет –  
МСХА имени К.А.Тимирязева»

**ОТЧЕТ**  
**о самообследовании**  
**РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева**

Ректор РГАУ–МСХА  
имени К.А.Тимирязева



*В.М. Лукомец*  
В.М. Лукомец

Москва 2016

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения об образовательной организации	3
2. Образовательная деятельность Университета	3
3. Профориентационная работа и работа, проводимая по трудоустройству выпускников Университета	13
4. Организация целевой контрактной подготовки	15
5. Организация практической подготовки по программам обучения	16
6. Показатели качества обучения в Университете	19
7. Научная деятельность Университета	20
8. Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре и докторантуре	26
9. Внедрение информационно-коммуникационных технологий	28
10. Результаты участия Университета в международных программах, мероприятиях	31
11. Воспитательная работа, работа по патриотическому воспитанию	35
12. Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа	37
13. Управление имущественным комплексом и материально-техническая база	38
14. Характеристика и состояние библиотек, информационных ресурсов	40
15. Социальная сфера	40
16. Финансовое обеспечение деятельности Университета	43

## **1. Общие сведения об образовательной организации**

Подразделения Университета с указанием численности – доли ставок: профессорско-преподавательского состава, учебно-вспомогательного, научного, административно-управленческого и вспомогательного персонала. Университет имеет два филиала, находящиеся в г. Калуге и г. Ереване.

Общая организационная структура Университета в 2015 году с учётом филиалов насчитывала 99 структурных подразделений, в том числе, учебных и учебно-вспомогательных (учебно-обслуживающих) подразделений - 30, административно-управленческих и общехозяйственных - 12, научных – 28.

В штате Университета состояли ректор, президент, 8 проректоров, 3 директора института и 2 директора филиала. Численная доля руководства, директоров институтов и филиалов в числе персонала Университета составляет 0,48% от общей численности.

В состав Университета входили образовательные структурные подразделения (без учёта кафедр и учебно-вспомогательных подразделений) в количестве 20, в том числе:

- 3 института;
- 14 факультетов дневной формы обучения;
- 1 факультет заочного образования;
- 1 факультет повышения квалификации;
- 1 факультет довузовской подготовки и профориентации.

Численность работающих составила в 2015 г. – 3116 чел. (с учётом филиалов) профессорско-преподавательского состава – 1300 чел. (41,72 %).

Административно-управленческие подразделения, обеспечивающие ведение текущей деятельности Университета, в количестве 48, в том числе 20 управлений.

Количество административно-управленческого персонала составляет 522,0 чел., что составляет 16,7 %.

Количество учебно-вспомогательного персонала составляет 449 чел., что составляет 14,4 %.

Научные подразделения в количестве 28. Количество научных работников составляет 49 чел. Численная доля научных работников составляет 1,5 %. Прочие категории персонала 785 чел. (25,2 %).

Университет имеет 10 музеев, из них 3 музея в составе кафедр.

## **2. Образовательная деятельность Университета**

В 2015 году образовательная деятельность в Университете имела следующую структуру:

Система высшего образования: подготовка бакалавров по 37 направлениям (по 17 УГНС); подготовка специалистов по 10 специальностям (по 4 УГНС); подготовка магистров по 27 направлениям (по 14 УГНС), спектр ОПОП ВО Университета за 2015 г. представлен в справке); подготовка кадров

высшей квалификации в аспирантуре по 50 образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров (по 18 УГНС).

На соискание ученой степени кандидата наук прикреплены к кафедрам Университета 55 человек по 7 УГНС и 21 научной специальности.

Подготовка научных кадров в докторантуре велась по 5 УГНС и 11 научным специальностям.

Система дополнительного профессионального образования:

повышение квалификации и переподготовка специалистов и руководителей АПК в 2015 году (1065 чел.), из них повысили квалификацию 1034 человек, прошли профессиональную переподготовку 31 человек, в том числе профессиональная переподготовка по программе: мастер делового администрирования – Master of Business Administration (MBA) (16 чел.).

### **2.1. Структура подготовки по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры**

В 2015/2016 учебном году в связи с выпуском и завершением подготовки специалистов по ГОС ВПО уменьшилось количество реализуемых образовательных программ высшего образования (рис.2.1.1).

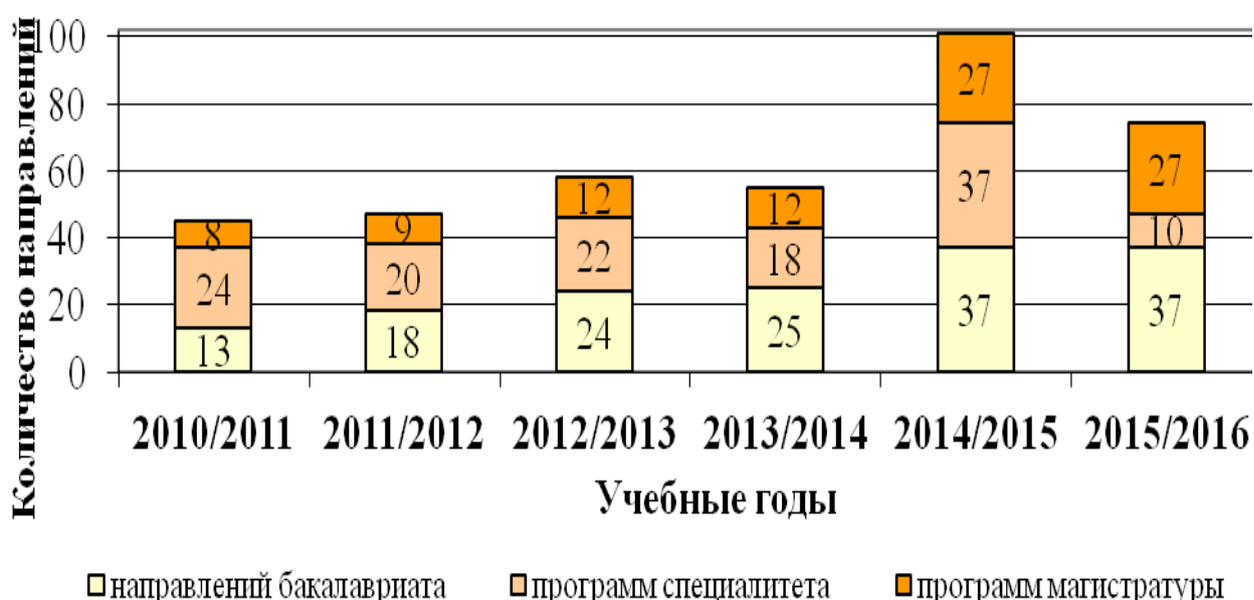


Рис. 2.1.1 Количество реализованных направлений подготовки и специальностей с 2010 по 2015 г.

На 01 октября 2015 г. в Университете (с филиалами) по программам высшего образования (бакалавриата, специалитета, магистратуры) на всех формах обучения (очной, очно-заочной, заочной) обучалось 15895 человек. Из них 9914 человек обучались за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета (табл.2.1.1)., динамика численности студентов Университета с 2011 по 2015 годы (рис. 2.1.2).

Таблица 2.1.1

Сведения о количестве обучающихся в Университете (с филиалами)  
(из ВПО-1 по состоянию на 01.10.2015 г.), чел.

Показатель	Обучаются в университете		Формы обучения					
	всего	в т.ч. за счёт бюджета	очной		очно-заочной		заочной	
			всего	в т.ч. за счёт бюджета	всего	в т.ч. за счёт бюджета	всего	в т.ч. за счёт бюджета
Численность студентов	<b>15 895</b>	<b>9 914</b>	11 911	8 384	1 282	0	2702	1 530
Приём в 2015 г.	<b>4 604</b>	<b>3 019</b>	3 719	2 665	195	0	690	354
Выпуск в 2015 г.	<b>4 638</b>	<b>2 781</b>	3 427	2 495	648	0	563	286

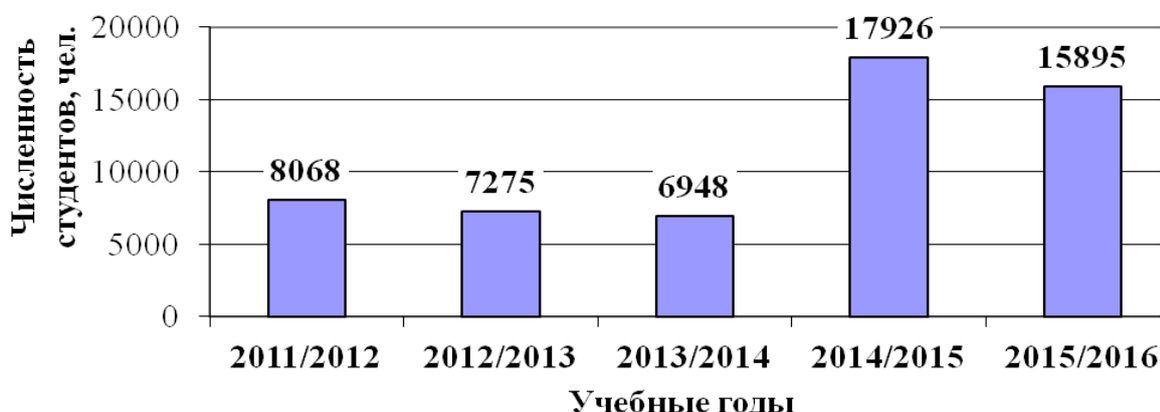


Рис. 2.1.2 Динамика численности студентов Университета с 2011 по 2015 гг.

Присоединение двух университетов, а также увеличение выпуска в 2015 году привело к дальнейшему изменению соотношения обучающихся на очной, очно-заочной и заочной формах обучения (рис. 3.1.3).

В 2015 г. 75 % студентов Университета обучались по очной форме. Студентов очно-заочной и заочной форм обучения – 25 %, из них 8 % обучались по очно-заочной и 17 % – по заочной форме обучения.

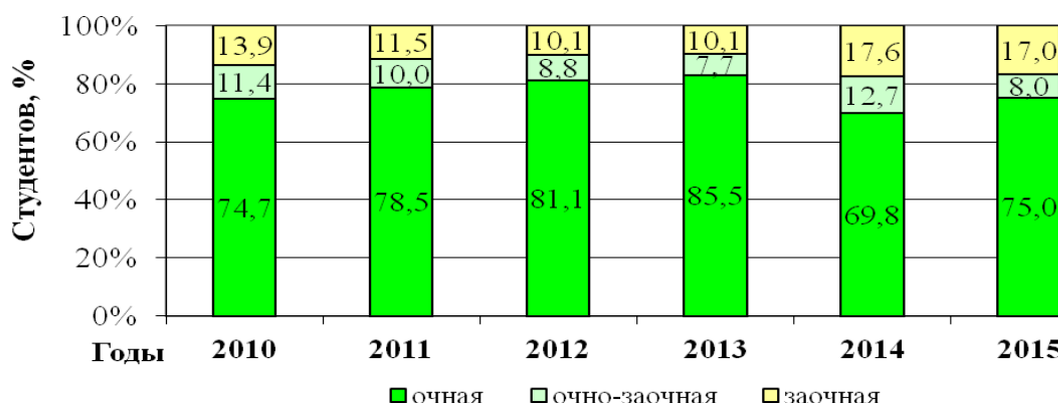


Рис. 2.1.3. Соотношение студентов, обучающихся по формам обучения.

Из 11 911 студентов, обучавшегося по очной форме – 8 384 человека (70,40 %) обучалось за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета и 3 527 человек (29,60 %) – с полным возмещением затрат на обучение

юридическими и физическими лицами. 56,7 % студентов заочной формы обучения (1 530 человек) обучалось с полным возмещением затрат на обучение.

В целом в 2015 г. доля студентов обучавшихся с полным возмещением затрат на обучение составила 40 % (6 339 студентов). За счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета обучалось 60 % студентов (9 914 человек) (рис. 2.1.4).

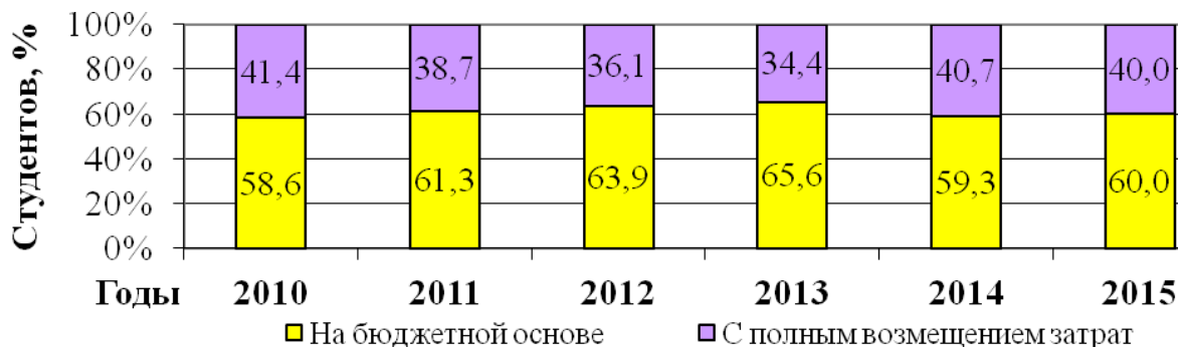


Рис. 2.1.4 Соотношение студентов, обучавшихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета и с полным возмещением затрат.

На 01.10.2015 г. в Университете обучалось 13 321 чел. по программам бакалавриата (83,8 %), 994 чел. по программам специалитета (6,2 %), 1 580 чел. – по программам магистратуры (10 %) (рис. 3.1.5).

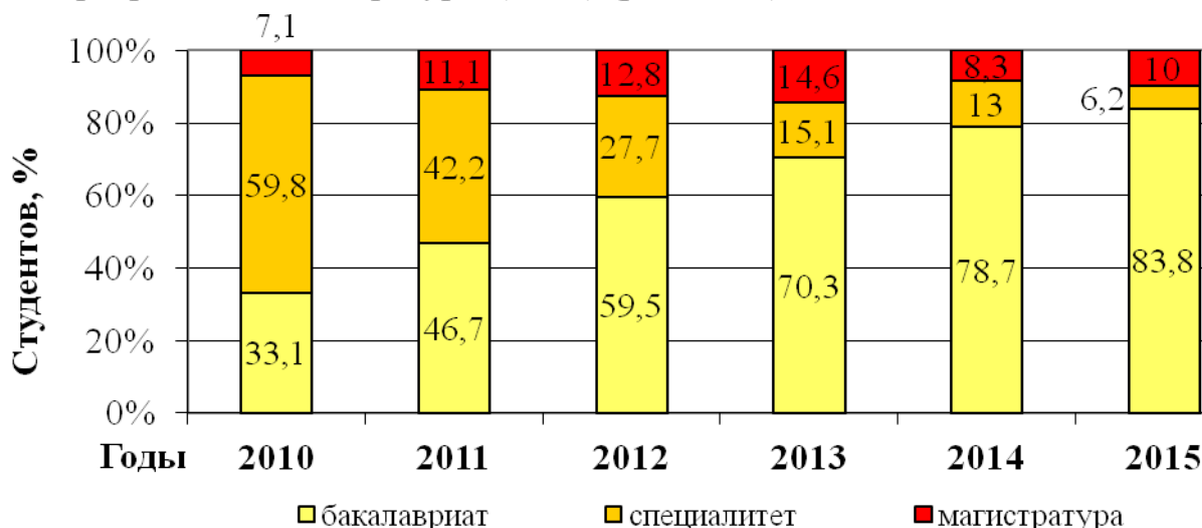


Рис. 2.1.5 Соотношение студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по годам (с 2010 г. по 2015 г.).

В 2015 году из всех студентов Университета и его филиалов, обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, обучались по программам УГН (С): 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство» - 34,80%, по 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство» - 13,15%, по 38.00.00 «Экономика и управление» - 6,96%; по 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта» - 8,31%; по 36.00.00 «Ветеринария и зоотехния» 9,79%; по 44.00.00 «Образование и педагогические науки» - 3,16%; по 08.00.00 «Техника и технологии

строительства» - 3,85%; по 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика – 3,21%; по другим УГН(С) – обучалось 16,77% студентов (рис. 2.1.6).



Рис. 2.1.6 Распределение студентов обучающихся за счет бюджетных ассигнований по УГН(С).

## 2.2. Структура приёма контингента студентов по УГС

В 2015 году прием студентов в РГАУ-МСХА и КФ осуществлялся по 17 крупным группам направлений/ специальностей, в том числе по: 37 направлениям бакалавриата, 4 специальностям и 27 направлениям магистратуры.

Приказом Минобрнауки РФ №415 от 28.04.2014 года РГАУ-МСХА и КФ на 2015/2016 учебный были установлены следующие контрольные цифры приема за счет госбюджета по программам подготовки (табл. 3.2.1).

Таблица 2.2.1

Контрольные цифры приема РГАУ – МСХА имени К.А.Тимирязева и КФ за счет госбюджета по программам подготовки на 2015/2016 учебный год, чел

Очная форма	Год приёма		Заочная форма	Год приёма	
	2014 г.	2015 г.		2014 г.	2015 г.
Бакалавриат	1805	1950	Бакалавриат	335	309
Специалитет	86	90	Специалитет	15	12
Магистратура	615	625	Магистратура	20	33
Всего	2506	2665	Всего	370	354
Итого	3019 (в том числе прикладной бакалавриат 265 чел.)				

На первый курс очной формы обучения по программе бакалавриата и специалитета в отчетном году было подано свыше 20000 заявлений, конкурс заявлений в целом по объединенному университету составил 10,7 чел. (в 2014 г. – 10,2), а в магистратуру – 3,2 чел. на место (в 2014 г. – 1,8). Следует отметить, что и реальный конкурс (конкурс физических лиц) в нашем университете довольно высокий, так на программы бакалавриата и специалитета конкурс составил свыше 4 чел. на место, в магистратуру – 2,5 чел. на место.

План приёма студентов на первый курс на бюджетной основе выполнен полностью. Всего на все уровни и формы обучения за счет средств федерального бюджета и по договорам об оказании платных образовательных услуг с оплатой стоимости физическими и юридическими лицами зачислено 4605 чел. (табл. 3.2.2)

По очной форме для обучения по программам бакалавриата и специалитета зачислено 2924 чел. (в 2014 г. – 2445), в том числе на контрактной основе 884 (в 2014 г. – 685), программам магистратуры 797 (в 2014 г. – 708), в том числе на контрактной основе 172 (в 2014 г. – 93) (табл.2.2.2).

На заочную форму для обучения по программам бакалавриата и специалитета 643 (в 2014 г. – 570), в том числе на контрактной основе 322 чел. (в 2014 г. – 240); по программам магистратуры – 47 чел, в том числе на контракт 14 чел. (в 2014 г. – 5). На очно-заочную форму обучения принято 194 чел. (в 2014 г. – 427).

Таблица 2.2.2

#### Результаты приема на первый курс

Программы	Форма обучения	Зачислено, всего	в том числе	
			бюджет	контракт
<b>РГАУ-МСХА</b>		<b>4883</b>	<b>3161</b>	<b>1722</b>
<b>Головной вуз</b>		<b>4605</b>	<b>3019</b>	<b>1586</b>
Магистратура	Очная	797	625	172
	Заочная	47	33	14
<b>Итого</b>		<b>844</b>	<b>658</b>	<b>186</b>
Бакалавриат	Очная	2658	1950	708
	Заочная	630	309	321
	Очно-заочная	194	0	194

<b>Итого</b>		<b>3482</b>	<b>2259</b>	<b>1223</b>
Специалитет	Очная	266	90	176
	Заочная	13	12	1
<b>Итого</b>		<b>279</b>	<b>102</b>	<b>177</b>
<b>Калужский филиал</b>		<b>278</b>	<b>142</b>	<b>136</b>
Бакалавриат	Очная	150	95	55
	Заочная	82	20	62
<b>Итого</b>		<b>232</b>	<b>115</b>	<b>117</b>
Специалитет	Очная	46	27	19
<b>Итого</b>		<b>46</b>	<b>27</b>	<b>19</b>

В таблицах 2.2.3 и на рисунке 2.3.2 представлена структура приема контингента студентов на первый курс по укрупненным группам направлений, специальностей.

Таблица 2.2.3

Структура приема студентов на первый курс по УГНС по всем формам обучения

Укрупненные группы специальностей, направлений	Код	Зачислено, чел		Доля от контин-гента, %
		всего	в т.ч. по договорам с возмещением стоимости	
<b>Всего</b>		<b>4605</b>	<b>1484</b>	
<b>Магистратура</b>		<b>844</b>	<b>186</b>	<b>100</b>
Науки о земле	05.00.00	35	5	4,1
Биологические науки	06.00.00	20	0	2,4
Техника и технологии строительства	08.00.00	47	22	5,6
Информатика и вычислительная техника	09.00.00	43	3	5,2
Электро- и теплоэнергетика	13.00.00	30	15	3,6
Машиностроение	15.00.00	11	1	1,4
Промышленная экология и биотехнологии	19.00.00	19	4	2,3
Техносферная безопасность и природообустройство	20.00.00	65	10	7,7
Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	21.00.00	6	1	0,1
Техника и технологии наземного транспорта	23.00.00	33	3	3,9
Управление в технических системах	27.00.00	39	4	4,8
Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.00.00	286	16	33,9
Ветеринария и зоотехния	36.00.00	76	1	9,2
Экономика и управление	38.00.00	134	101	15,8
<b>Бакалавриат</b>		<b>3482</b>	<b>1121</b>	<b>100</b>
Науки о земле	05.00.00	143	18	4,1
Биологические науки	06.00.00	78	21	2,2
Техника и технологии строительства	08.00.00	217	147	6,2
Информатика и вычислительная техника	09.00.00	56	12	1,6
Электро- и теплоэнергетика	13.00.00	145	53	4,2
Машиностроение	15.00.00	11	1	0,3
Промышленная экология и биотехнологии	19.00.00	107	27	3,1
Техносферная безопасность и природообустройство	20.00.00	358	19	10,4
Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое	21.00.00	60	10	1,7

дело и геодезия				
Техника и технологии наземного транспорта	23.00.00	372	100	10,7
Управление в технических системах	27.00.00	27	17	0,8
Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.00.00	959	95	27,5
Ветеринария и зоотехния	36.00.00	215	10	6,2
Экономика и управление	38.00.00	594	544	17,1
Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	42.00.00	27	27	0,8
Сервис и туризм	43.00.00	21	21	0,6
Образование и педагогические науки	44.00.00	92	19	2,5
<b>Специалитет</b>		<b>279</b>	<b>177</b>	<b>100</b>
Техника и технологии строительства	08.00.00	4	4	1,4
Техника и технологии наземного транспорта	23.00.00	23	1	8,2
Ветеринария и зоотехния	36.00.00	120	70	43,1
Экономика и управление	38.00.00	132	102	47,3

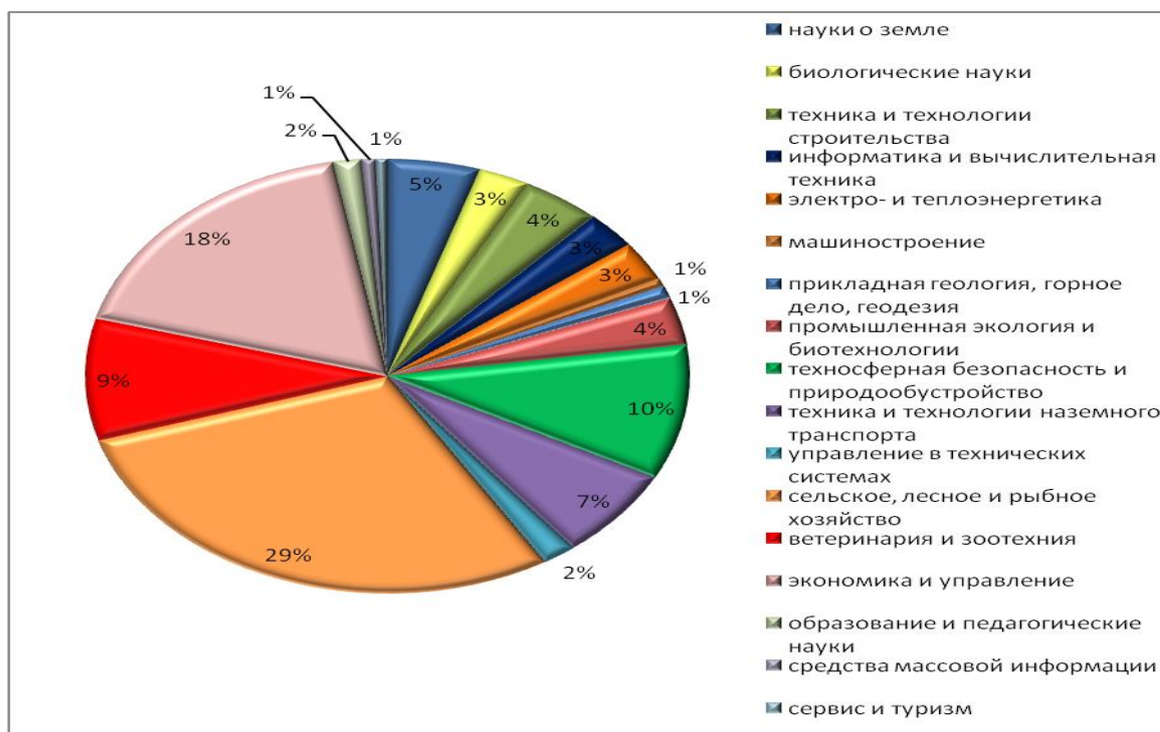


Рисунок 2.2.1 - Структура приема контингента студентов на первый курс по УГНС

Средний балл ЕГЭ, зачисленных на первый курс по очной форме обучения на бюджетной основе составляет 59,9, на контрактной основе 54,7; по заочной форме обучения на бюджетной основе составил 54,9, на контрактной основе – 54,4.

### 2.3. Общий контингент обучающихся по программам высшего образования и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

В Университете в 2015 году обучалось 365 аспирантов, из них:

319 – по очной форме обучения;

46 - по заочной форме обучения;

336 российских аспирантов;

29 иностранных аспиранта из стран дальнего зарубежья: Бангладеш, Бенин, Бурунди, Сирия, Сомали, Монголия, Вьетнам, Египет, Нигерия, Ангола,

Ирак, Иран и стран СНГ: Азербайджан, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Молдавия, Таджикистан, Южная Осетия.

Структура приёма контингента аспирантов по УГНС в 2015 году. Прием (по формам обучения, за счет средств федерального бюджета, с оплатой стоимости физическими и юридическими лицами); показатели качества приема на очную и заочную форму обучения

Прием на обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2015 году осуществлялся по 16 УГНС и 48 специальностям. Зачисление в аспирантуру состоялось на 01 октября. Для привлечения наиболее подготовленных ребят вступительные испытания в аспирантуру проходили в два этапа: в июле и сентябре.

В 2015 году принято –114 аспирантов, из них:

110 чел. – на очную форму обучения,

4 чел. – на заочную форму обучения;

105 аспирантов принято на бюджетную основу (все по очной форме обучения);

9 аспирантов принято на контрактную основу, из них: 5-очно, 4-заочно.

104 – граждан России;

10 – граждан иностранных государств.

Приведённый контингент по приему составил – 110,8 человек.

#### **2.4. Общий контингент обучающихся по программам переподготовки и повышения квалификации**

Таблица 2.4.1

Численность лиц, обученных в организации по дополнительным профессиональным программам - всего	1065
I. Из них повысили квалификацию - всего	1034
из них повысили квалификацию по программам в объеме:	
- от 16 до 72 часов	232
- от 72 часов и выше	802
II. Прошли профессиональную переподготовку	31
прошли профессиональную переподготовку (от 250 до 500 часов )	3
Из них прошли профессиональную переподготовку (от 500 часов и выше) - всего	28

1. В 2015 году прошли повышение квалификации 385 человек профессорско-преподавательского состава РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева

2. Контингент профессорско-преподавательского состава, задействованный для занятий на факультете повышения квалификации в 2015 году (таблица 2.4.2)

Таблица 2.4.2

Контингент профессорско-преподавательского состава, задействованный для занятий на факультете повышения квалификации в 2015 году

1	2	Из них (гр.3) имеют образование								
		3	4	Из гр.4 имеют:					10	11
				ученую степень			ученое звание			
				5	6	7	8	9		
Численность научно-педагогических и педагогических работников, работающих по договорам гражданско-правового характера	74	74	65	38	30		37	29		

## 2.5. Количественные показатели профессорско-преподавательского состава

Характеристика профессорско-преподавательского состава

Университет обладает высоким научно-образовательным кадровым потенциалом. В 2015 г. в вузе образовательный процесс осуществляли 1300 преподавателей, 75,8 % из которых имеют учёную степень и звание, в т.ч. 19,4 % – докторов наук. В последние годы усилилась тенденция повышения возрастного ценза наиболее квалифицированных учёных и педагогов.

Таблица 2.5.1

Количество ставок и основного штатного персонала (ППС) в 2011-2015

гг.

Показатель	2011г.	2012г.	2013г.	2014г.	2015г.	Изменение за период
						%
Количество ставок	992	921,4	704,8	1316	1221,5	92,8
Основной штатный персонал (декан факультетов, заведующие кафедрами, профессора, доценты, старшие преподаватели, преподаватели, ассистенты)	1066	990	801	1476	1300	88,0

В Университете действует программа поддержки молодых преподавателей и учёных.

Преподавательский состав проходит повышение квалификации на собственной базе и в ведущих вузах России и зарубежных стран.

### **3. Профориентационная работа и работа, проводимая по трудоустройству выпускников Университета**

Профориентационная и рекламно-агитационная работа. В отчетном году рекламно-агитационная и профориентационная работа в университете осуществлялась по следующим направлениям: проведение Дней открытых дверей (было проведено 3 раза); участие в различных образовательных выставках и ярмарках вакансий учебных мест; (Москва, Саратов, Казань, Оренбург, Пенза, Уфа) размещение информации о вузе на сайте университета и в СМИ; работа с потенциальными абитуриентами в социальных сетях; посещение школ для встречи с абитуриентами; организация конкурсов и олимпиад для учащихся; контактная работа с абитуриентами непосредственно в период подачи документов.

Особый упор непосредственной контактной работе с абитуриентами – это выезды в учебные организации. Сотрудниками факультетов довузовской подготовки, преподавателями и сотрудниками кафедр университетов были организованы выезды в 1860 учебных заведений для профориентационной работы с учащимися, из которых 510 в Москве и 1350 в других регионах.

Эффективными мероприятиями в привлечении мотивированных к творческой и исследовательской работе абитуриентов являются: Олимпиада школьников РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева, работа с юннатами, научно-технические конкурсы и конференции для учащихся, проводимые в университете (НТК «Открытый мир. Старт в науку.», «Вавиловские чтения», «Духовность и экология» и др.), университетские чтения, совместные научные кружки для студентов и учащихся школ. В вышеуказанных мероприятиях, проведенных в период с 08 октября 2014 по 22 апреля 2015 года, приняли участие более 619 учащихся 9-11 классов из 43 региона России.

Численность слушателей подготовительных курсов составила 625 чел.

В отчётном году проводились мероприятия, направленные на совершенствование профориентационной работы, поиск новых более эффективных способов привлечения абитуриентов для поступления в Университет:

– привлечение школьников к научной работе в студенческих научных обществах (кафедра генетики и биотехнологии, кафедра статистики и эконометрики, кафедра микробиологии и иммунологии и др.);

– увеличение интенсивности проведения экскурсионной работы на территории Университета (проведение экскурсий для школьников на территории лаборатории биотехнологии, кафедры генетики и биотехнологии, Овощной станции, музея коневодства, ботанического сада, конно-спортивного комплекса);

Работа, проводимая по трудоустройству выпускников

Трудоустройство выпускников находится в органической связи с организациями, принимающими студентов на производственную и преддипломную практику, поэтому большинство студентов проходят ее в форме индивидуального обучения на предприятиях аграрного профиля.

Университетом осуществляется сотрудничество с крупными компаниями по вопросам их участия в учебном процессе, такими как: АПХ «Мираторг», ООО "ПепсиКо Холдингс", ООО НТЦ «Ферммаш», АО «Мосводоканал», ОАО «Мосэнерго», ОАО «ЭкоНива АПК Холдинг», ООО «Дмитровские овощи», ФГБУ «ГОСНИТИ», ООО «Сингента», АО «Гидропроект», ЗАО «Красногорсклексредства», ФГБНУ ВИЛАР, ЗАО «Лесные поляны», ФГБНУ ВНИТИП, ФГУП ЭЗ «Молмаш», ФГБНУ ВИЭСХ, ОАО «Корпорация МИТ», ООО «Биг Дачмен», ОАО «ОЭК», ОАО «Белая дача», «AMAZONEN-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG», «Kuhn» (Франция), Компания KWS, Компания DuPont Pioneer, ВНИИКР, ФГБНУ «Росинформагротех», ООО «Прогресс» и др. Так в 2015 году представители 57 компаний принимали участие в чтении лекций студентам, 18 компаний провели мастер-классы, в 9 компаниях прошли выездные занятия, 45 компаний провели экскурсии для студентов, в 18 компаниях студенты проходили краткосрочные стажировки.

Вопросами трудоустройства занимается отдел по содействию в трудоустройстве и связям с выпускниками.

В новых экономических условиях налажено сотрудничество с кадровыми службами Минсельхоза РФ, Россельхознадзора, ГУ Госслужбы занятости населения Московской обл. Университетом подписаны соглашения о сотрудничестве по кадровому обеспечению агропромышленных комплексов Калужской, Московской, Липецкой, Владимирской и Тульской областей. В 2015 году действовало 127 договоров, заключенных университетом с представителями бизнес-сообщества по вопросам подготовки высококвалифицированных специалистов и стабильного обеспечения кадрами агропромышленного комплекса и других секторов экономики России, в том числе с научными учреждениями, агрохолдингами, проектными организациями, государственными структурами, сельскохозяйственными предприятиями, частными компаниями (Из них 40 - заключено в 2015 году). По заявкам более 340 работодателей на сайте Университета, в группе «Работа для студентов и выпускников» (в соц.сети «ВКонтакте») и специализированных стендах было размещено 676 вакансий.

Организовано 7 мастер-классов для студентов по технологии построения карьеры (с приглашением специалистов «Консалтинговой компании «Для АПК», компании «Фриворк» холдинга «Анкор» и «PR-агентство «Родемакс»).

Свыше 90 крупных компаний представили свои презентации.

В марте и октябре 2015 г. были организованы и проведены «Дни карьеры в Тимирязевке» (Ярмарки вакансий), в каждой из которых приняли участие свыше 50 работодателей, представляющие государственные организации и учреждения, производственные компании, крестьянско-фермерские хозяйства, агрохолдинги и др. Они представили для молодых специалистов свои вакансии и места для практик на предприятиях в Москве, Московской, Тульской, Владимирской, Воронежской, Брянской, Костромской, Волгоградской,

Белгородской, Смоленской, Рязанской и др. областей. В их числе: МСХ РФ, Минсельхозпрод Московской области, ЗАО «Моссельпром» Группы Черкизово, ООО «Бюро Фитодизайна Фикус», АО «Щелково Агрохим», ОАО «Русское молоко», ЗАО «Озеры», ООО «Фермы Ясногорья», АО «Новая столица», ВНИИ Фитопатологии, ВНИИГиМ им.А.Н. Костякова, ОАО «Зарубежводстрой», ООО «СПИЛЦ», ООО ЦИТ «Севиаль», ООО «Узловский молочный комбинат», ФГУП ЭЗ «Молмаш», ООО «Эггер Древпродукт Гагарин», ЗАО «Сандоз», ООО «Чароен Покпанд Фудс», ООО «Дмитровский овощи», ООО «УК «Агро-Инвест», ООО «Garden Retail Service», ООО «Костромской картофель», ФГУП «Русский соболь», ООО «Медра», ООО «МосАгроГрупп», ООО «Консалтинговая компания «Для АПК», ФГБНУ ВСТИСП, «Ехсесо РМ Rus», ФГБУ «ВНИИКР», ФГУП ЭЗ «Молмаш», ООО «Агрофермент», ЗАО «Сандоз», Питомник «Вергер», КХ «Киржачский питомник плодово-ягодных и декоративных культур», ООО «Детки в порядке», ФГУП ЭХ «Кленово-Чегодаево» и многие другие.

Традиционно в «Днях карьеры в Тимирязевке» Комитет по труду и занятости населения Московской области проводил личностное тестирование и предоставлял банк вакансий по Московской области. К Дням карьеры издаются справочники с информацией о работодателях – участниках мероприятий.

Мероприятия посетили свыше 2500 студентов.

#### **4. Организация целевой контрактной подготовки**

В целях обеспечения фактического равенства прав граждан из сельской местности на получение высшего сельскохозяйственного образования, содействия государственным и муниципальным органам в подготовке кадров для решения социально-экономических проблем АПК, создания социально - правовых основ для закрепления специалистов на селе РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева ежегодно проводят целевой прием и целевую контрактную подготовку.

Для дальнейшего совершенствования подготовки высококвалифицированных специалистов и стабильного обеспечения кадрами агропромышленного комплекса и выполнения Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы университет заключил соглашения с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Московской области, Управлением сельского хозяйства Липецкой области, Министерством сельского хозяйства Тульской области и Департаментом сельского хозяйства и продовольствия Владимирской области.

В деле организации целевого приема и целевой контрактной подготовки имеются определенные недостатки и проблемы. Некоторые региональные органы формируют необоснованно завышенные заявки, которые даже после заметной корректировки в сторону уменьшения не могут быть подкреплены установленным для всех целевиков конкурсом в 1,2 – 1,5 чел. Более того, фактическое число поданных заявлений бывает порой намного меньше плана,

так в текущем году при плане приема 256 чел., фактически было подано 88 заявлений от абитуриентов, имеющих направления на целевой прием (табл.7).

Ежегодно во многие региональные органы управления сельским хозяйством России направляются письма с условиями целевого приема и обучения студентов по целевой контрактной подготовке (в 2015 году такие письма были направлены в 42 региона). Из 18 регионов были получены письма с просьбой о выделении 256 мест на целевой прием. Приемная комиссия в ответных письмах полностью удовлетворила все заявки, и план приема на целевые места в целом по университету составил 256 чел. Однако на эти места было подано только 88 заявлений. Многие абитуриенты, претендующие на целевые места, не смогли преодолеть минимальный порог ЕГЭ, отдельные выпускники вместо профильного уровня ЕГЭ выбрали базовый уровень и, поэтому им было отказано в приеме документов. Из 88 целевиков 5 человек не прошли конкурс на специальность «Экономическая безопасность».

Таблица 4.1.1

Целевой прием в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева в 2015 году

Регионы	Заявки	Выделено	Участвовало:	Зачислено
<b>Всего 18 регионов</b>	<b>256</b>	<b>256</b>	<b>88</b>	<b>79</b>
Московская область	86	86	30	27
Республика Тыва	30	30	16	16
Липецкая область	25	25	5	4
Смоленская область	13	13	6	6
Тульская область	12	12	3	2
Ставропольский край	11	11	2	2
Республика Саха	9	9	5	5

## 5. Организация практической подготовки по программам обучения

Практика студентов Университета является составной частью ОПОП ВО и представляет собой одну из форм организации учебного процесса, заключающуюся в профессионально-практической подготовке студентов на базах практики (учебных хозяйствах (учхозах), организациях) и учебно-научных подразделениях.

Учебная практика студентов, в зависимости от направления подготовки, проводится в ФГУП «Учебно-опытное хозяйство «Муммовское» Саратовской области; АО «Учебно-опытное хозяйство» Дружба» Ярославской области; ФГБУ «Центральный лесной государственный природный биосферный заповедник» Тверской области; НЭБ «Черноголовка» ИПЭЭ им. А.Н. Северцова РАН; Опорном мелиоративном пункте «Дубна» Московской области, ООО «Кимовские просторы» Тульской области и в различных

организациях сектора АПК, а также в структурных подразделениях и лабораториях Университета (рис. 6.1.1).

Всего учебную практику прошли 4816 студентов Университета, из них, выездную учебную практику, в том числе полевую, прошли 490 человек, что составило 10 %.

В следующих организациях, с которыми Университет имеет различные виды договорных отношений, проходили учебную практику 12 % студентов: ФГУП ЭЗ «Молмаш» (г. Москва); Всероссийский центр по оценке качества сортов сельскохозяйственных культур; ОАО «Клинский мясокомбинат»; ОАО «Вимм-Билль-Данн» (г. Москва); ОАО «Останкинский молочный комбинат»; ОАО «Молочный завод «Наро-Фоминский»; ОАО «Черкизовский мясоперерабатывающий завод» (г. Москва); ЗАО «Агрофирма «Бунятино» (Московская обл.); ЗАО «Агрокомбинат Московский»; Совет Федерации; ЗАО «Крестьянские ведомости»; Агентство маркетинговых коммуникаций «РОДЕМАКС» (г. Москва); Яхромский совхоз-колледж (Московская обл.) и др.

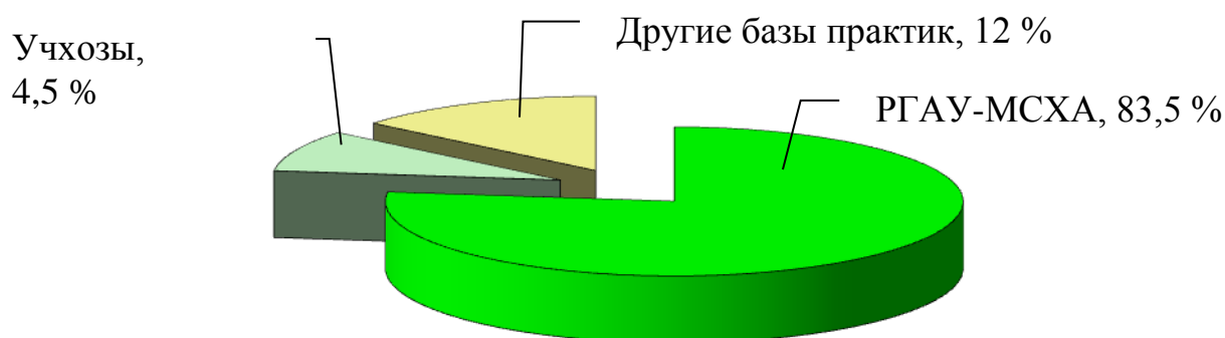


Рис. 5.1.1. Места прохождения учебной практики студентов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, %

В среднем 83,5 % студентов проходят практику на базе Университета (станции, лаборатории, кафедры): Селекционная станция имени Н.Н. Тимофеева; Лаборатория генетики, селекции и биотехнологии овощных культур; Селекционная станция имени П.И. Лисицына; Учебно-научный центр молекулярной биотехнологии; Станция защиты растений; УНКЦ спортивного газоустройства и газоноведения; Лаборатория физиологии растений; Ботанический сад им. С.И. Ростовцева; Дендрологический сад; Лаборатория плодоводства; Мичуринский сад; УНЦ «Овощная опытная станция имени В.И. Эдельштейна»; Музей животноводства имени Е.Ф. Лискуна; Музей анатомии; Испытательная лаборатория по качеству молока; Зоологический музей имени Н.И. Кулагина; Конно-спортивный комплекс; Музей коневодства; Учебно-опытная пасека; Зоостанция; Учебно-опытный птичник; Полевая опытная станция; Метеорологическая обсерватория имени В.А. Михельсона; Центр Гео и - Гидроинформатики; Научно-исследовательская и проектно-учебная лаборатория транспортных средств; Лаборатория строительных машин; Лаборатория безопасности ГТС; Лаборатория насосных установок; Лаборатория гидросиловых установок; Лаборатория агрономической и биологической химии; Лаборатория агрономического почвоведения; УНКЦ

«Агроэкология пестицидов и агрохимикатов»; Лаборатория экологии; Почвенно-агрономический музей имени В.Р. Вильямса; Геолого-минералогический музей; УНКЦ «Лесная опытная дача».

Производственная практика бакалавров проводится, как правило, на 2-4 курсах обучения, специалистов – 4-5 курсах и магистров – на 1-2 курсах обучения.

В 2015 г. Университетом были заключены 23 договора с базами практики (сроком на 5 лет) и 5640 индивидуальных договора на прохождение производственной, в том числе преддипломной практики студентов.

Производственная и преддипломная практика, как правило, проводится в форме индивидуального обучения или группового обучения на предприятиях аграрного профиля и других организациях: ООО «Хайтек Сервис»; ФГБНУ «Роснформагротех»; ФГБНУ «ВНИРО»; ООО «Монтажно-наладочное предприятие «Теплоэнергосервис» ЭКСК; ФГБНУ ВНИИ кормов им. В.Р. Вильямса, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства»; ООО «Сингента»; ФГБУ ГЦАС «Московский»; ООО «Скнятинское охотничье хозяйство»; ВНИИСБ РАСХН; ГНУ ВНИИСХ; ООО «Извеково»; Межрегиональные инспекции ФНС России; ЗАО «Крестьянские ведомости» медиа-группа; ФГБОУ ВПО «РАНХиГС»; ФГБУН Центр «Биоинженерия» РАН; ООО «Экоград»; ФГБУ «Научно-исследовательский центр космической гидрометеорологии «Планета»; ФГБУН ИФР имени К.А. Тимирязева; ЗАО ПЗ «Барыбино»; ООО «Агрофирма ТРИО»; ООО «Пчелосовхоз Кисловодский»; ГНУ ВИМ Россельхозакадемии; ЗАО «Агрофирма «Бунятино»; Агрохолдинг «Дмитровские овощи» (Московская обл.); ООО «Амазоне»; ПУ «Мосводопровод», ООО «МонтажСтрой» (г. Москва), Департамент природопользования и охраны окружающей среды г. Москвы, ФГКУ «Специальное управление ФПС № 70 МЧС России» г. Байконур, ООО Набийская водная компания; ООО «ВилГуд на Автозаводской» (г. Москва), ГНУ ВИМ Россельхозакадемии, ОАО «ОЭК» (г. Москва), ООО «Текс-Агро» (г. Малоярославец, Калужская обл.) и др.

Базы практик позволяют студентам успешно применять знания, полученные в ходе теоретического обучения; разумно и инициативно выполнять программу практики, используя современные методы и навыки; осваивать новые технологии, давая им разностороннюю комплексную оценку.

Руководство практикой студентов осуществляют наиболее опытные преподаватели, большая часть которых имеет ученую степень или звание либо являются высококвалифицированными профильными специалистами.

Формы аттестации практики устанавливаются учебными планами с учетом требований ФГОС. Аттестация производственной практики проходит в форме защиты отчета о прохождении практики перед специально созданной комиссией с выставлением зачета с оценкой.

По результатам защиты отчетов студентов проводится обсуждение результатов практики студентов на заседаниях ученых советов факультетов; отчеты предоставляются в учебно-методическое управление.

Заключено 2 договора о «Базовой кафедре». 1-й на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт механизации сельского

хозяйства», кафедра «Процессы и машины агроинженерных систем» (от 12.10.15) и 2-й на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт ремонта и эксплуатации машинно-тракторного парка», кафедра «Технического обслуживания и ремонта машин в АПК» (от 11.11.15). Базовые кафедры являются структурными подразделениями университета, ведущими учебную, методическую, и научно-исследовательскую работу, подготовку научно-педагогических кадров и повышение их квалификации.

Таким образом, осуществляется экспериментальная и инновационная деятельность в сфере образования, реализуются приоритетные направления государственной политики РФ в сфере образования сельского хозяйства.

## 6. Показатели качества обучения в Университете

Оценка качества подготовки обучающихся в Университете осуществляется в ходе текущей, промежуточной и итоговой аттестации студентов.

Промежуточная аттестация студентов является обязательной процедурой для всех студентов Университета и осуществляется в соответствии с учебными планами по направлениям и специальностям подготовки в форме экзаменов и зачётов по учебным дисциплинам и практикам.

Комплексная оценка качества выпускников Университета осуществляется в ходе государственной итоговой аттестации (ГИА). ГИА выпускников осуществляется государственными экзаменационными комиссиями, которые ежегодно формируются и утверждаются в Университете по каждому направлению подготовки и специальности.

Данные о результатах ГИА в Университете на 31 декабря 2015г. представлены в таблице 6.1.1

Таблица 6.1.1

Показатели качества государственной итоговой аттестации в 2015г.

Форма обучения	Получили оценки								Ср. балл	
	«Отлично»		«Хорошо»		«Удовл.»		«Неудовл.»			Всего
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
<b>Очная</b>	<b>1981</b>	<b>81,7</b>	<b>1098</b>	<b>72,6</b>	<b>278</b>	<b>77,9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3357</b>	<b>4,5</b>
специалисты	411	20,7	283	25,8	87	31,3	0	0	781	4,4
бакалавры	1162	58,7	692	63,0	171	61,5	0	0	2025	4,5
магистры	408	20,6	123	11,2	20	7,2	0	0	551	4,7
<b>Очно-заочная</b>	<b>189</b>	<b>7,8</b>	<b>152</b>	<b>10,0</b>	<b>35</b>	<b>9,8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>376</b>	<b>4,4</b>
специалисты	48	25,4	45	29,6	13	37,1	0	0	106	4,3
бакалавры	141	74,6	107	70,4	22	62,9	0	0	270	4,4
<b>Заочная</b>	<b>255</b>	<b>10,5</b>	<b>263</b>	<b>17,4</b>	<b>44</b>	<b>12,3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>562</b>	<b>4,4</b>
специалисты	202	79,2	217	82,5	25	56,8	0	0	444	4,4
бакалавры	51	20	44	16,7	19	43,2	0	0	114	4,2

магистры	2	0,8	2	0,8	0	0	0	0	4	4,5
<b>ИТОГО</b>	<b>2425</b>	<b>100,0</b>	<b>1513</b>	<b>100,0</b>	<b>357</b>	<b>100,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4295</b>	<b>4,4</b>

Одним из ключевых условий, обеспечивающих качество выпускников, является качественный состав преподавателей вуза. В отчётном учебном году руководителями выпускных квалификационных работ были доктора наук (66,1%) и кандидаты наук (33,9%).

Дипломы с отличием получили 747 чел. (715 чел. – головного вуза) из 4295 чел. Средний балл по защите дипломных работ – 4,4. Самый высокий балл у магистров – 4,7.

В 2015 году успешно пройдена аккредитация Университета по 36 направлениям бакалавриата, 32 специальностям и 24 направлениям магистратуры. По итогам получено свидетельство о государственной регистрации сроком на 6 лет.

Также в 2015г. Университетом были подготовлены документы на лицензирование основных образовательных программ магистратуры и получена лицензия по следующим направлениям подготовки: 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» и 38.04.07 «Товароведение».

## **7. Научная деятельность Университета**

В Университете на протяжении полуторавековой истории поддерживаются богатые исследовательские традиции, продолжают свое развитие по приоритетным направлениям фундаментальных и прикладных исследований признанные научные школы Университета. Это обеспечивается благодаря высокопрофессиональному профессорско-преподавательскому составу, научными работниками, а также уникальной учебной, исследовательской, вспомогательной и обслуживающей инфраструктуре.

Развивается научное сотрудничество. Заключены договоры о взаимовыгодном научно-техническом сотрудничестве с РОСНАНО, Центром «Сколково», в области научного и кадрового обеспечения отрасли овощеводства с Министерством сельского хозяйства Московской области, научно-исследовательскими институтами: ВНИИ масличных культур имени В.С. Пустовойта, ВНИИ механизации сельского хозяйства, ВНИИ сельскохозяйственной биологии.

Главными приоритетами научно-исследовательской деятельности Университета являются:

- повышение инновационной востребованности научной продукции, коммерциализация результатов НИР, нематериальных активов, объектов интеллектуальной собственности;

- эффективное использование центров коллективного пользования, создание межкафедральных учебно-научных центров, объединяющих научных сотрудников, преподавателей и научно-исследовательские лаборатории, эффективное использование обширной приборной базы и научного оборудования;

- стабилизация кадрового потенциала, активное вовлечение аспирантов, студентов, молодых учёных, профессорско-преподавательского состава в выполнение научных исследований по контрактам, грантам, договорам с заказчиками;

- интеграция научной тематики факультетов, кафедр, научных подразделений для выполнения крупных научных и инновационных проектов по приоритетным направлениям развития науки и технологий (биотехнологии в растениеводстве и животноводстве, точное земледелие, устойчивое развитие сельских территорий, нанотехнологии, альтернативные виды биотоплива).

Исследования проводятся в 1 длительном и 8 многолетних полевых опытах. В Университете имеется единственный в России длительный опыт, заложенный в 1912 году основоположником опытного дела в России профессором А.Г. Дояренко. Он вошел в коллекцию мировых достижений, куда заносят опыты после достижения 60-летних данных.

Университет располагает большим кадровым составом для проведения фундаментальных и прикладных научных исследований на высоком уровне.

Численность научно-педагогических работников Университета занимающихся НИР составляет 1277 человек: в т.ч. с учеными степенями и званиями 944 чел., из них докторов наук, профессоров 290 человек. Численность штатных научных работников вместе с Калужским филиалом составляет 53 человека, из них 16 чел. докторов наук, профессоров.

#### **Источники и объемы финансирования НИР**

Востребованность научных разработок подтверждается большим объемом научно-исследовательских работ, выполняемых по заказам Минсельхоза России, РФФИ и других государственных структур, а также по договорам с заказчиками.

В 2015 году объем финансирования НИР Университета по государственным контрактам, договорам с заказчиками составил 435838,23 тыс. руб. в том числе с организациями предпринимательского сектора более 60 млн. руб.

Из регионального бюджета (Государственный контракт № 039/08 от 12.08.2015 г. с Главным управлением экономики и инвестиций Алтайского края) – 1870,0 тыс. руб.

Таблица 7.1.1

Объем финансирования НИР РГАУ-МСХА в 2015 году

№п.п.	Источник финансирования	Сумма, тыс. руб.
1.	Средства бюджетов всех уровней	374933,90
	- в т.ч. из регионального бюджета	1870,0
2.	Средства организаций государственного сектора	100,00
3.	Средства организаций предпринимательского сектора	60804,33
ИТОГО		435838,23

**Наиболее значимые исследования, проведенные Университетом в 2015 г**

1. Программа Союзного государства «Инновационное развитие производства картофеля и топинамбура». Руководитель - академик В.М. Лукомец. Объем финансирования в 2015 г. составил 364999,90 тыс. руб.

3. Грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации (Руководитель – проф. Васенев И.И.). Объем финансирования 400,0 тыс. руб.

**Тематика НИР, выполненная по заказу МСХ РФ за счет средств федерального бюджета в 2015 году**

1. Совершенствование адаптивных ресурсосберегающих технологий в растениеводстве и животноводстве. Научные руководители: проф. Ю.А. Юлдашбаев, Е.В. Березовский. Объем финансирования 2366,0 тыс. руб.

2. Разработка научно-обоснованных нормативных затрат на оказание государственных и муниципальных услуг, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания и общих требований к порядку их определения (аграрное образование, сельское хозяйство, рыболовство и ветеринария). Научный руководитель: проф. Л.И. Хоружий. Объем финансирования 701,0 тыс. руб.

3. Разработка методических подходов к системе развития сельского хозяйства в современных условиях. Научный руководитель: проф. А.В. Голубев. Объем финансирования 1072,0 тыс. руб.

4. Разработка гидротехнических, мелиоративных мероприятий и развитие специализированного транспорта для АПК. Научные руководители: проф. А.С. Апатенко, Т.Д. Дзоценидзе. Объем финансирования 2825,0 тыс. руб.

Таблица 7.1.2

**Гранты РФФИ**

Номер гранта, дата	Научный руководитель	Объем финансирования
РФФИ № НК 14-04-31901/15 от 30.04.2015 г.	Проф. Васенёв И.И.	400,00
РФФИ № НК 15-54-53117/15 от 30.04.2015 г.	Проф. Васенёв И.И.	500,00
РФФИ № НК 14-04-31595/15 от 05.05.2015 г.	Науч. сотр. Романов Д.В.	400,00
РФФИ № НК 14-05-31370/15 от 11.05.2015 г.	Науч. сотр. Визирская М.М.	400,00
РФФИ № НК 13-04-02116/15 от 20.03.2015 г.	Проф. Карлов Г.И.	500,00
РФФИ № НК 13-04-01804/15 от 21.01.2015 г.	Науч. сотр. Александров О.С.	500,00
РФФИ № НК 15-08-20703/15 от 08.07.2015 г.	Проф. Рудобашта С.П.	120,0
РФФИ № НК 15-04-20445/15 от 29.04.2015 г.	Проф. Васенёв И.И.	150,0
Итого:		<b>2970,0</b>

**Патентно-лицензионная деятельность за 2015 год**

За истекший 2015 год учеными Университета создано и зарегистрировано в качестве заявок на предполагаемые объекты интеллектуальной собственности 88 РИД. Включены в Государственный реестр РФ исключительные права на 96

объектов интеллектуальной собственности, в числе которых селекционные достижения, изобретения, полезные модели, программы и базы данных для ЭВМ.

Университет, в настоящее время поддерживает в силе 117 патентов на селекционные достижения, изобретения и полезные модели. Все зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности поставлены на бухгалтерский учет в качестве нематериальных активов. Их число составляет на данный момент – 306 шт., денежная оценка которых равна 2,5 млн. руб.

Университет, как патентообладатель, является лицензиаром 30 лицензионных договоров на право использования результатов интеллектуальной деятельности. Следует отметить, что созданный в Университете совместно с ВНИИ люпина под руководством профессора Гатаулиной Г.Г. высокоурожайный, универсального использования сорт люпина белого Дега пользуется большим спросом хозяйств - производителей семян. В текущем году было заключено 9 лицензионных договоров на сорт люпина белого Дега, действуют 4 ранее заключенных лицензионных договора, а также продолжается работа по коммерциализации данного сорта совместно с «ВНИИ люпина». По официальным данным сайта Россельхозцентра РФ в текущем году выдано сертификатов на 3662,82 тонн оригинальных семян люпина белого Дега.

### **Выставочная деятельность за 2015 год**

В 2015 году Университет участвовал в 8 выставочно-ярмарочных мероприятиях. В текущем году достижения вуза представлялись на выставочных площадках крупных выставочных операторов, таких как ОАО «ВДНХ», Гостиный двор (ОАО «РТВ-МЕДИА»), Международный выставочный центр «КРОКУС ЭКСПО» (ООО «РОТЕКС»), ОАО «Экспоцентр»

Университет завоевал 38 наград, в т.ч. единственный среди вузов Гран-при выставки «Золотая осень-2015», 1 специальный приз, 25 дипломов, 11 медалей.

### **Конференции, симпозиумы и семинары**

На базе нашего вуза в этом году было проведено 75 Международных, всероссийских научных и научно-практических конференций, семинаров и круглых столов. В юбилейный год многие мероприятия были посвящены 150-летию РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. Расширился спектр тематических направлений проводимых конференций.

Основные научные и научно-практические конференции в Университете:

- 68-я Международная студенческая научно-практическая конференция, посвященная 150-летию РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.
- Международный конгресс европейского общества почвоведов «Экология и охрана почв».
- Международная научная конференция молодых учёных и специалистов, посвященная 150-летию РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.
- Международный научный форум «Проблемы управления водными и земельными ресурсами».

- Всероссийский конгресс экономистов-аграрников «Импортозамещение на агропродовольственном рынке России: состояние, проблемы, перспективы», посвященный 150-летию РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева.

- Международная научно-практическая конференция «Научное наследие академика Д.Н. Прянишникова и современные проблемы агрохимии».

В 2015 году сформирован и утвержден план конференций университета, в котором научные мероприятия университета систематизированы по уровням: мероприятия университетского уровня, мероприятия факультетского уровня и кафедрального уровня.

68-я Международная студенческая научно-практическая конференция, была посвящена 150-летию РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева.

На пленарном заседании лучшие доклады от каждого факультета были отмечены ценными призами. Прошли 94 секционных заседания и 2 пленарных, было заслушано 1402 доклада, приехало 39 гостей из 18 вузов России и стран ближнего зарубежья. По данным регистрации, заседания конференции посетило 3132 человека.

В начале июня состоялась Международная научная конференция молодых ученых и специалистов, посвященная 150-летию РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева. Всего заявлено 294 доклада, принято в программу конференции 276, состоялось 235 докладов.

Доклады сделали в основном аспиранты Тимирязевки и гости из более чем 15 российских и зарубежных вузов. В программе конференции были заявлены участники из Беларуси, Украины, Вьетнама, Монголии, Замбии, Туркменистана, Китая, Таджикистана, Египта, Ирана.

После завершения докладов участники конференции и молодые ученые РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева высадили липу широколиственную в историческом парке.

10-13 ноября проходила Международная научная конференция, «Аграрное образование и наука в 21 веке: вызовы и проблемы развития» посвященная 150-летию РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, на которой присутствовали ученые из МГУ им. М.В. Ломоносова, Института медико-биологических проблем РАН, Института сельскохозяйственной биотехнологии, ВИЖа, ВНИИССОК, ВНИИО, ВНИИР им. Н.И. Вавилова, сотрудники других НИИ. А также в конференции участвовали ученые из зарубежных стран: Чехии, Словакии, Казахстана, Таджикистана, Туркменистана, Египта, Беларуси, Ирана, Вьетнама. И многих регионов нашей страны: Москвы и Московской области, Орловской области, Калужской области, Смоленской области, Ярославской области, Владимирской области, Тамбовской области, Белгородской области, Вологодской области, Саратовской области, и др.

С 10 ноября по 2 декабря прошли секционные и пленарные заседания на всех 14 факультетах Университета. Конференция осуществляла свою работу на 64 секциях. Всего сделано около 725 докладов, секционные заседания посетили более 150 гостей из других вузов и НИИ, специалисты и руководители производства.

### **Публикационная активность**

По данным авторитетного рейтинга университетов Восточной Европы и Центральной Азии – QS University Rankings: EЕСА 2015, наш Университет занимает 111 место. От России в него вошли только 48 вузов и мы сумели опередить ряд весьма известных классических университетов. Например, Сибирский федеральный университет занимает 121–130 место, а Белгородский государственный национальный исследовательский университет – 141–150 место.

По результатам экспертного отбора, который проводился научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU в сентябре 2015 года, сформирован перечень из 649 лучших российских научных журналов. Они включены в состав базы Russian Science Citation Index (RSCI), размещенной на платформе Web of Science. Журнал «Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии» в соответствии с рейтингом Science index также находится в этом списке на 287 месте.

В научной электронной библиотеке зарегистрировано 1611 пользователей, зарегистрировано в системе Science Index 934 человек.

Сотрудниками Университета за отчетный год опубликовано 20 статей в журналах, индексируемых в международных базах WOS и 12 статей в журналах, индексируемых в международных базах Scopus.

По данным системы РИНЦ за отчетный год загружено всего за год 1436 публикаций в различных изданиях (статьи, тезисы конференций, монографии, учебники), из них ВАКовских публикаций – 647. Для повышения публикационной активности профессорско-преподавательского состава Университета проводятся методические семинары и консультации, разработан и размещен на сайте университета целый ряд справочных пошаговых презентаций по работе в РИНЦ, размещению препринтов в международных научных сетях, оформлению статей для публикации в высокорейтинговых журналах Web of Science и Scopus.

### **Научно-исследовательская работа студентов**

В Университете работают около 30 студенческих научных обществ (СНО). Они объединяют около 3 тысяч молодых исследователей разных курсов.

Ежегодно студенты Университета участвуют студенческих научных конференциях, в т.ч., общениверситетской в марте (общее количество участников около 2000 человек) и московской городской конференции «Студенческая наука». (Количество участников около 1000 человек). По итогам Университетской конференции лучшие работы публикуются в сборнике научных трудов. По результатам конференции «Студенческая наука» публикуются тезисы участников и статьи победителей.

В 2015 году команда студентов факультета агрономии и биотехнологии (М. Белова, Д. Горбатов, Е. Береснева, Д. Иванов) заняла I место в Международной Вавиловской олимпиаде.

Студентка II курса магистратуры экономического факультета А. Ш. Хан (научный руководитель - доц. Воронина А.Ю.) заняла I место на Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России

(номинация "Менеджмент"). В номинации «Экономика» студент третьего курса факультета экономики и финансов Сергеев А. В. занял второе место. Тема работы: «Статистический анализ динамики и прогнозирование цен пшеницы в России», научный руководитель – канд. экон. наук, профессор кафедры статистики и эконометрики А.Е. Шибалкин.

Студентка факультета агрономии и биотехнологии Л. Хабарова стала победителем (диплом первой степени и сертификат) международной конференции молодых ученых "Наука, объединяющая народы" на секции студентов бакалавриата с работой о перспективах «Perspective of application silicon-containing preparations on revitalized seed potato» (Научный руководитель проф. А.А. Соловьев, агроном М. Полякова), которая прошла в Венгрии. Конференция, организованная Вышеградской ассоциацией Университетов, прошла 25 ноября в Университете Святого Иштвана в Гёдёллэ.

### Научные школы

Научные школы Российского государственного аграрного университета–МСХА имени К.А. Тимирязева включают в себя 54 научных направления.

## 8. Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре и докторантуре. Работа диссертационных советов

Подготовку в аспирантуре в 2015 году проходили 365 аспирантов, из них: 319 – по очной форме обучения (из них на контрактной основе – 15 человек) и 46 - по заочной форме обучения (из них на контрактной основе – 13 человек) по 18 укрупненным направлениям подготовки и 50 образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (научным специальностям). Приведённый контингент аспирантов в 2015 году составил - 328,2 человек, в том числе аспиранты, обучающиеся за счет бюджета – 310,6 чел.

На соискание ученой степени кандидата наук прикреплены к кафедрам Университета 55 человек по 7 УГНС и 21 научной специальности.

Обучается в докторантуре 1 человек и прикреплены к кафедрам Университета для подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук 21 человек по 5 УГНС и 11 научным специальностям.

Приоритетными направлениями при подготовке научно-педагогических кадров в аспирантуре являются: 35.06.01 Сельское хозяйство - 79 чел., 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве - 71 чел., 06.06.01 Биологические науки - 57 чел., 38.06.01 Экономика - 35 чел., 36.06.01 Ветеринария и зоотехния - 29 чел., 08.06.01 Техника и технологии строительства - 20 чел.

Для создания объективной системы стимулирования аспирантов в университете применяется *Рейтинговая оценка деятельности аспирантов*, которая способствует выявлению активных аспирантов и выдвижению их на участие в конкурсах, грантах, стажировках.

В 2015 году за успехи в учебной и научной деятельности 1 аспирант удостоен стипендии Президента РФ, 3 аспиранта - стипендии Правительства РФ, 12 аспирантов - именной стипендии Ректора университета.

Аспиранты и докторанты публикуют результаты диссертационных исследований в научно-теоретических журналах Университета, включенных в рецензируемые журналы ВАК РФ: «Известия ТСХА»; научно-практический журнал «Природообустройство»; Вестник «МГАУ»; Бухгалтерский учёт в сельском хозяйстве.

Научное руководство (консультирование) аспирантами и докторантами осуществляют 207 научных руководителей: 3 академика, 1 – член-корреспондент, 116 докторов наук, 91 – кандидатов наук.

По итогам проведения педагогической практики в 2015 году состоялся конкурс «Молодой преподаватель». Победителям конкурса, 3 аспирантам, их научным руководителям и консультантам, вручены дипломы за I, II и III место.

Для развития активности аспирантов и решения важных вопросов их жизни в Университете действуют общественная организация Совет аспирантов, состоящий из 29 активных ребят.

В 2015 году проводились мероприятия для аспирантов:

- Научно-исследовательский семинар,
- «Посвящение в аспиранты- 2015»,
- «Аспирантская весна в Тимирязевке».

В университете ведется большая работа по подготовке научно-педагогических кадров в аспирантуре, о чем свидетельствует стабильный показатель защит диссертаций аспирантами в срок:

- в 2013 г. – 63% (из 54 человек выпуска защитили диссертации - 35 чел.);
- в 2014 г. – 35% (из 46 человек выпуска защитили диссертации - 16 чел.).

В 2015 году в университете подготовлено 63 аспиранта, из них с защитой диссертации 30 чел., что составило 48 %.

#### **Работа диссертационных советов**

В 2015 году в университете действовало 11 диссертационных советов по 24 научным специальностям. За отчетный период в Диссертационных советах РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева было проведено защит в количестве 51 шт., из них 47 – кандидатских и 4 докторских диссертаций. 11 аспирантов прошли защиты диссертаций в Диссертационных советах сторонних организаций.

В Российском государственном аграрном университете – МСХА имени К.А. Тимирязева по состоянию на 01.01.2016 г. функционируют 11 советов по защите докторских и кандидатских диссертаций (далее – диссертационные советы), в том числе 2 вновь открыты и 5 возобновили свою деятельность.

18 декабря 2015 г. в Департамент аттестации научных и научно-педагогических работников Министерства образования и науки Российской Федерации было подано ходатайство на создание диссертационного совета по экономическим наукам (08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством).

Диссертационные советы Университета ведут свою деятельность по 7 направлениям подготовки кадров высшей квалификации, включающие в себя 24 научные специальности.

За 2015 г. в диссертационных советах Университета было защищено 51 диссертационная работа (4 – докторских и 47 – кандидатских), из них 16 из сторонних организаций.

## **9. Внедрение информационно-коммуникационных технологий**

Одной из стратегических задач Университета является развитие и поддержка распределенной среды информационных образовательных ресурсов, основанной на широком использовании информационных технологий в образовательном и научно-исследовательском процессах. Она позволит предоставить полную информацию об образовательном и культурном потенциале Университета при главной ориентации на максимальное удовлетворение потребностей обучаемых по самому широкому диапазону учебных курсов, специальностей, уровням и формам образования, об учебном заведении и его информационно-образовательных ресурсах.

В 2015 г. были проведены мероприятия, позволяющие решить стратегические задачи Университета по развитию и поддержке распределенной среды информационных образовательных ресурсов.

### **1. Совершенствование материально-технической базы:**

1.1. Единая кабельная сеть теперь охватывает 41 корпус, в каждом из которых функционируют локально-вычислительные сети, что обеспечивает возможность использовать различные современные информационные сервисы, включая доступ к Интернет на базе использования современных серверов и оборудования Ciscosystems и D-Link. Скорость доступа в Интернет увеличена с 300мбит/с до 500 мбит/с, что качественно изменило уровень работы подразделений и проведения видеоконференций.

1.2. Организовано включение филиала в единую с Университетом телекоммуникационную среду. Для этого на базе малого зала корпуса № 10 используется конференц-система, позволяющая осуществлять видеоконференц – связь, Интернет – трансляции заседаний, начато внедрение системы управления базами данных обучающихся CASUS-студент (собственной разработки). Видеоконференц-система позволяет качественно изменить проведение Летних школ и других международных мероприятий, где могут принимать непосредственное участие профессора и специалисты из других стран. В этом году увеличена емкость видеоконференц-системы – до 4 участников одновременно. В 2015 г. продолжает успешно использоваться возможность использования видеоконференц-связи для проведения лекций с магистрами на английском языке, приема экзаменов с привлечением зарубежных коллег из других вузов. Кроме того, заседания ведущих ученых, специалистов и преподавателей могут транслироваться в он-лайн режиме на аудиторию численностью до 1000 участников. Число кафедральных мультимедийных аудиторий в 2015 году составило 91 единицу. Обеспечено проведение видеозаписи операций и других манипуляций в Ветеринарной клинике Университета с целью создания базы обучающих видеоматериалов. Для заседаний советов по защите диссертаций создан специально оборудованный зал, в котором внедрена система для видеозаписи защиты

длительностью до 9 часов непрерывной работы. Этот зал позволяет демонстрировать одновременно разную информацию (а также на двух языках) на специально установленных трех презентационных экранах.

1.3. Общее число компьютеров современного типа, задействованных в учебном процессе Университета, составило 1900 шт., включая 950 компьютеров в 40 компьютерных классах. Среднее соотношение числа преподавателей к числу компьютеров в текущем году составило 3:1. Составлен и выполняется поэтапный план обновления парка компьютерной техники Университета.

1.4. С целью предоставления возможности преподавателям и студентам самостоятельной работы с информационными ресурсами в Центральной научной библиотеке организован доступ к российским и зарубежным электронным базам данных, для чего созданы 2 компьютерных зала общим число более 50 рабочих мест. Эти залы организованы по принципу «тонкого клиента», в текущем году увеличена функциональность и скорость доступа в сеть Интернет из данных залов.

1.5. Для обеспечения возможности доступа проживающих в общежитиях к информационным ресурсам осуществлено создание единой сети с подведением точек доступа к каждой комнате. В 2015 г. в рамках данной сети организовано предоставление не только доступа в Интернет, но и к ресурсам цифрового телевидения. Тарифы и скорость доступа в сеть Интернет приведены в соответствие со средними ценами по г. Москва., имеется бесплатный тариф со скоростью доступа в сеть Интернет 512 кбит/сек, что является достаточным для учебных целей.

1.6 Согласно поручения Президента РФ, в 2015 г. В Университете началось строительство беспроводной wi-fi сети для обучающихся. Доступ в сеть Интернет из этой сети для обучающихся в Университете бесплатный.

2. Совершенствование корпоративной системы управления учебно-методической, научной и административной деятельностью Университета:

2.1. Продолжается развитие и внедрение автоматизированной информационной системы «CASUS». Подсистема «Абитуриент» была модернизирована с учетом требований порядка приема в вузы в 2015 г. Она была полностью интегрирована с федеральной информационной системой ЕГЭ и приема.

Подсистема «Студент» постоянно совершенствуется. В соответствии с требованиями организации учебного процесса были разработаны новые функции, в частности «Успеваемость», «Планирование учебного процесса», «Рабочее место специалиста военно-учетного стола» и др.

2.2. Для создания единой системы управления электронными образовательными ресурсами запущен новый сервер дистанционного образования. Он объединит в себе 3 существующие системы дистанционного образования.

2.3. Эффективность распространения информации в вузе зависит от степени использования электронной почты: в Университете функционируют более 600 адресов корпоративной электронной почты.

2.4. Начата подготовка к внедрению новой системы электронного документооборота на базе продуктов 1С.

2.5. В рамках системы управления ресурсами внедрена система «1с - предприятие» (кадры и заработная плата) с привязкой ее к существующей системе бухгалтерского учета Университета. Продолжается переход системы бухгалтерского учета на продукты 1С.

2.6. В Университете используется лицензионное программное обеспечение общего и специализированного характера. В 2015 г. была продлена подписка на MSDN и лицензия на корпоративный антивирус.

2.7. С целью повышения качества квалификационных работ в Университете продолжается успешное использования системы «Антиплагиат». В 2012 г. она запущена в рамках отдела аттестации и научных и педагогических кадров: все диссертационные работы проходят проверку на оригинальность и заимствование, выпущен специальный приказ о работе с данной системой. В 2014 г. началось использование системы «Антиплагиат» для оценки магистерских диссертаций. В 2016 году планируется проверка в системе «Антиплагиат» всех ВКР.

### 3. Использование информационных ресурсов Университета

3.1. Для отражения деятельности Университета и его филиала в России и за рубежом используется сайт Университета (на русском и английском языках). Большинство подразделений регулярно обновляют информацию на своих страницах и предоставляют анонсы событий. На сайте отдельно представлены разделы с постоянно обновляющейся информацией о деятельности Министерства сельского хозяйства РФ, ФАО, Совета ректоров вузов России и т.д.

3.2. Для предоставления детализированной информации по отдельным приоритетным направлениям деятельности Университета функционируют сайты (в доменах третьего уровня timacad.ru) Управления международных связей, Приемной комиссии, Высшей школы агробизнеса и т.п. Очень важную роль играет сайт Центральной научной библиотеки, на котором представлены различные электронные каталоги, имидж-каталог картотеки Университета, доступы к различным базам данных и многое другое. Изменен характер предоставления информации в электронном виде журнала «Известия ТСХА»: начиная с конца 2013 г., вся издательская деятельность университета располагается в отдельном разделе на сайте, а журнал «Известия ТСХА» теперь имеет русскую и английскую версии.

3.3. Вся актуальная информация о событиях в Университете отражается на трех информационных табло «Бегущая строка», размещенных на зданиях Университета с наибольшей посещаемостью. Краткие сведения об Университете и учебных программах, расписании занятий представлены на табло информационных киосков. Информация об образовательных программах вуза представлена на световых табло, размещенных на границе Университета по улицам Тимирязевская и Верхняя аллея.

3.4. В 2015 году начаты работы по созданию нового сайта Университета с поддержкой новых web-сервисов (личный кабинет абитуриента, студента, аспиранта и т.п.)

## **10. Результаты участия Университета в международных программах, мероприятиях**

В текущем отчетном году работа по организации и осуществлению международного сотрудничества продолжала строиться в соответствии с программой стратегического развития РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Университет работает над расширением образовательных услуг среди граждан СНГ и стран дальнего зарубежья. В целях обеспечения аккредитационных показателей контингент иностранных учащихся был увеличен до 700 чел. В этих целях была активизирована работа по приему студентов на контрактной основе, а так же подана заявка на прием 135 иностранных граждан. Принятые меры позволят обеспечить выполнение перспективных нормативов по обучению и выпуску иностранных студентов уже в следующем году.

### **Проектная деятельность**

Ученые Тимирязевки ведут активную работу по реализации проекта TEMPUS PACAGRO «Разработка системы профессионально-общественной аккредитации образовательных программ сельскохозяйственного профиля в Российской Федерации», получившего финансовую поддержку Евросоюза на 2013-2016 гг., грантозаявителем выступает Словацкий аграрный университет в г. Нитра, координатором с российской стороны – РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. В рамках проекта проведено координационное совещание в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. В июне представители университета приняли участие в семинаре в Аккредитационном агентстве Каталонии (Испания).

2015 год является последним в реализации проекта академической мобильности «Эразмус Мундус – Окно внешнего сотрудничества», который получил поддержку Европейской Комиссии на 2013-2016 гг. (координатор проекта – Университет Хоэнхайм (Федеративная Республика Германия)), а РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева является со-координатором проекта с российской стороны (в состав консорциума с российской стороны входит 12 классических и аграрных вузов). В ноябре на базе Тимирязевки проходила координационная встреча на которой подводились итоги проекта, а так же обсуждались перспективы дальнейшего сотрудничества. В 2015 году со стороны российских и европейских вузов было подано 158 заявок, из них 12 из РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. По итогам отбора 9 человек получили стипендии и в 2016 году поедут в вузы Европы, а к нам приедут студенты из Италии и Чехии. В прошлый раз по этой программе 3 студента и 4 сотрудника были отправлены в вузы Польши, Чехии, Германии и Голландии.

В отчетном году были подготовлены и поданы заявки на участие в программе Европейской Комиссии «Эрасмус плюс». В составе международных консорциумов консорциума подано 2 заявки на проекты «Наращивание потенциала» (Capacity building) и 4 заявки на проекты «Академической мобильности» (Credit Mobility), 4 из них получили поддержку Еврокомиссии.

### **Академическая и студенческая мобильность**

Преподаватели вуза выезжали за рубеж в рамках межвузовского сотрудничества для проведения занятий в вузах - партнерах. Профессор кафедры «Охрана труда» Квачантирадзе Э.П. была в г. Тбилиси, Грузия, для прочтения курса лекций на курсах повышения квалификации для специалистов и преподавателей вузов. Преподаватели кафедры русского языка и культуры речи выезжали в Китай для проведения тестирования и преподавания русского языка.

Успешно развиваются отношения со Словацким аграрным университетом (г. Нитра), с которым вуз имеет совместную магистерскую программу «Аграрная торговля и маркетинг». В ходе визита делегации из Словацкого аграрного университета, который состоялся в июне, было подписано Соглашение об организации сетевой формы реализации образовательной программы со Словацким аграрным университетом в г. Нитра.

Университет организует сельскохозяйственные практики и стажировки за рубежом для всех желающих и владеющих иностранным языком студентов.

Шесть студентов выезжали на производственную практику на фермах Германии, семь студентов во Францию, один в Нидерланды.

Реализуется программа обмена «Введение в сельское хозяйство зарубежных стран» с Пенджабским аграрным университетом. В соответствии с ней студенты РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева выезжают на двухнедельную ознакомительную практику в Индию. В апреле 2015 г. первая группа объединенного университета посетила Индию, следующий выезд намечен на февраль-март 2016 г. Делегацию из 10-ти студентов и 2-х профессоров Факультета механизации Пенджабского аграрного университета г. Лудхиана посетила Москву в июне.

РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева организует практику не только для своих студентов, но также содействует ее организации для других образовательных учреждений в регионах. 58 студентов аграрных региональных образовательных учреждений из разных регионов России были направлены, в соответствии с Договором о сотрудничестве с немецким союзом «АграрКонтактеИнтернациоанль» (АКИ), Штутгарт (Германия), на практику в фермерские хозяйства федеральной земли Баден-Вюртемберг.

РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева регулярно принимает у себя на краткосрочные стажировки по различным тематикам иностранных граждан.

Пятнадцать студентов магистратуры из трех вузов Казахстана в разное время прошли двухнедельные стажировки на 7 факультетах.

В соответствии с меморандумом о взаимопонимании между университетом Оттавы (Канада) и РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева организуется обмен студентами двух вузов для прохождения ими включенного обучения в вузе-партнере. По данной программе одна студентка из Канады проходила обучение в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Сотрудники и преподаватели РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева в 2015 г. приняли участие в 17 международных научных конференциях, симпозиумах, семинарах, ярмарках, выставках, проводимых за рубежом.

## **Работа с зарубежными предприятиями и международными организациями**

Студенты и аспиранты вуза участвуют в различных конкурсах, конференциях, исследованиях за рубежом. В текущем году, два человека выезжали во Францию для участия в конкурсе в рамках Международного сельскохозяйственного салона, один аспирант – в Норвегию в Норвежский институт науки и технологии в г. Тронхейм для проведения экспериментов по теме диссертационного исследования.

В мае 2015 г. среди студентов вуза был проведен отбор для участия в программе «Молодой предприниматель», реализуемой Норвежско-российской торговой палатой, предполагающей выезд нескольких студентов и аспирантов в Норвегию для участия в совместных исследовательских проектах в январе 2016 г. Из общей квоты российских участников проекта в 50 человек, по итогам работы отборочной комиссии, в состав было отобрано 6 человек из РГАУ – МСХА.

В рамках сотрудничества с Институтом международного образования в апреле 2015г. пять преподавателей прошли стажировку в США на базе учебных центров и хозяйств Техасского аграрного университета.

Совместно с Институтом Международного Образования (США) РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева продолжал в 2015 году реализовывать программу «Центры молочной экспертизы». Это двухлетняя программа направлена на поддержание развития отрасли молочного скотоводства в России через систему обучения на базе аграрных университетов. В отчетном периоде было проведено 4 мероприятия и обучено 198 человека из различных регионов РФ.

РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева совместно с «Международным клубом фермеров» (ООО «Агроконтиненталь») разрабатывает проект создания «Международной площадки по Российскому агрорынку». Целью проекта является создание единой международной площадки по Российскому агрорынку на базе ФГБОУ ВПО РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева, объединяющей участников отраслевого рынка и предоставление полного комплекса услуг по поддержке и обеспечению деятельности сельскохозяйственных предприятий от лица «Единого Оператора Площадки».

Директор программы Фулбрайта в Российской Федерации (Институт Международного Образования) Джоэл Эриксон посетил РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по приглашению ректора университета. Был подписан договор о сотрудничестве с Фондом Фулбрайта в России. Наш вуз является единственным аграрным университетом в мире, с которым был подписан договор о создании кафедры Фонда Фулбрайта. В рамках договора в университет прибыл преподаватель из колледжа Небраски (США) для проведения занятий по английскому языку со студентами языковых групп и преподавателями специальных дисциплин.

## **Международные встречи, семинары, конференции и летние школы**

Продолжается реализация хорошо зарекомендовавшего себя и перспективного направления международной деятельности университета - организация и проведение международных Летних школ. В июне - июле 2015 года в Университете были проведены 4 международных летних школы: AgroBioTech-2015 «Биотехнологии в сельском хозяйстве», Международная научная летняя школа «Современные технологии полноценного питания животных и производства кормов», Международная межвузовская летняя школа по защите растений, Московская Международная летняя экологическая школа (MOSES) - 2015. Участниками Летних школ в этом году стали почти 200 студентов старших курсов бакалавриата, магистратуры и молодые ученые из аграрных и классических университетов 26 субъектов РФ, а так же Казахстана, Белоруссии, Республики Сербия, Сирии и Республики Бенин. Финансовую поддержку в сумме более 3 млн. руб. для организации и проведения международных Летних школ в общем размере оказали традиционно сотрудничающие с Университетом компании «Синтол», «Пионер», ЗАО «Байер» и другие отечественные и зарубежные компании, а так же гранд Российского Фонда Фундаментальных Исследований.

Состоялась рабочая встреча Министра сельского хозяйства Израиля с российской делегацией, возглавил которую заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации А.В. Волков, в состав делегации вошли ректор РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева В.И. Нечаев и генеральный директор компаний «Ambika Agro» Б.Г. Розенвальд. Обсуждался вопрос о создании Агротехнопарка на площадке РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева с целью демонстрации израильских агротехнологий.

Университет посетила делегация из Китайского сельскохозяйственного университета (г. Пекин) в составе профессоров самого университета, а также приглашенных из Афинского сельскохозяйственного университета (Греция), Канзаского сельскохозяйственного университета (США) и Государственного университета Оклахомы (США).

В июне университет посетила делегация в составе: представители посольства, эксперты по пчеловодству Министерства сельского хозяйства и надежности продуктов питания Танзании, а также руководители учебных заведений по пчеловодству. Целью визита стало обсуждение вопросов сотрудничества с университетом в рамках обучения пчеловодству танзанийских специалистов.

Руководитель ФАО Грациану да Силва посетил Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева с рабочим визитом и выступил с докладом о наиболее важных задачах, стоящих перед человечеством в области продовольственной безопасности и качества продуктов питания. Выступление проводилось с предоставлением открытого он-лайн доступа для вузов стран СНГ. В ходе визита проведены переговоры о подписании договора о сотрудничестве между ФАО и университетом, как базовой организацией государств-участников СНГ.

Официальные делегации РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева 8 раз выезжали в вузы стран СНГ для обсуждения вопросов текущего взаимодействия и перспективного развития. Кроме того, 3 выезда руководства

университета состоялось в рамках деятельности Совета ректоров ведущих сельскохозяйственных университетов СНГ.

## **11. Воспитательная работа, работа по патриотическому воспитанию**

Воспитательная работа – это целенаправленная, систематическая и скоординированная совместная деятельность всех подразделений Университета по формированию и развитию личности будущего специалиста.

Основными направлениями воспитательной работы в РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева являются:

1. проведение культурно-массовых, физкультурно-спортивных, научно-просветительных мероприятий, организация досуга студентов;
2. организация гражданского и патриотического воспитания студентов;
3. организация работы по профилактике правонарушений, наркомании и ВИЧ-инфекции среди студентов;
4. изучение проблем студенчества и организация психологической поддержки;
5. содействие работе студенческим общественным организациям, клубам и объединениям;
6. работа в общежитиях.
7. создание системы морального и материального стимулирования преподавателей и студентов, активно участвующих в организации воспитательной работы;
8. информационное обеспечение студентов, поддержка и развитие студенческих средств массовой информации.

Внеучебную деятельность в Университете курирует проректор по воспитательной работе.

В РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева действует Управление по воспитательной работе, которое осуществляет свою деятельность на основании Положения РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, утвержденного ректором Университета.

Управление по воспитательной работе организует мероприятия на основании ежегодного плана на проведение культурно-массовой и оздоровительной работы со студентами.

Работа по патриотическому воспитанию в Университете осуществляется в соответствии с требованиями нормативных документов.

В данном направлении ведут активную работу:

- Совет ветеранов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева;
- Управление по воспитательной работе;
- деканаты факультетов, заведующие кафедрами, кураторы студенческих групп;
- Дом культуры имени К.А. Тимирязева;
- Центральная научная библиотека имени Н.И. Железнова;

- Музеи Университета (Мемориальный музей – квартира имени К.А. Тимирязева, музей истории, Музей коневодства, Почвенно-агрономический музей имени В.Р. Вильямса и др.);
- Студенческий городок;
- Профком студентов;
- редакция газеты «Тимирязевка»;
- другие подразделения университета, положения которых предусматривают внеучебную деятельность со студентами.

Таким образом, направления патриотического воспитания присутствуют во всех составляющих деятельности Университета.

Всю работу можно разделить на 3 основных направления: нравственно-патриотическое, историко-краеведческое, военно-патриотическое.

В рамках первого направления в Университете ежегодно проводятся встречи видных ученых и практиков со студентами по вопросам патриотического воспитания. В 2015 году на территории Университета состоялась встреча студентов и дипломатов Посольства Республики Узбекистан (Первый секретарь Посольства Республики Узбекистан Шамсибаев Тимурбек Тохиржанович, Второй секретарь Посольства Аликулов Бурхон Абдихашимович, ведущий специалист Посольства Насыров Бекзод Анварович); встреча с председателем Патриаршей комиссии по вопросам семьи, защиты материнства и детства Дмитрием Смирновым, заседание круглого стола с директором Департамента научно-технологической политики МСХ РФ и делегацией, представляющей Правительство Республики Дагестан.

Кроме того, в рамках нравственно-патриотического направления работы Дом культуры имени К.А. Тимирязева ежегодно проходят Фестивали студенческого творчества «Золотая осень в Тимирязевке» и «Весна в Тимирязевке».

Особое внимание в Университете уделяется работе кураторов. Проведен семинар о роли кураторов в патриотическом воспитании студентов, в котором приняли участие более 200 чел. Со своими докладами выступили Герой Российской Федерации В. А. Бочаров и Герой Советского Союза Б. А. Рунов. По материалам семинара планируется издать методическое пособие по патриотическому воспитанию.

Следующее направление историко-краеведческое.

В Университете эффективно действует система музейной педагогики. Для всех студентов первого курса в обязательном порядке ежегодно осенью проводятся экскурсионно-ознакомительные занятия по истории Университета. Для активных студентов организовываются выездные экскурсии по местам Боевой славы и в Секретный бункер времен «холодной войны» между СССР и США и др.

В целях привлечения внимания студентов к истории и уникальности архитектуры нашего Университета проводился фотоконкурс «Моя Тимирязевка».

В 2015 году прошел концерт народного творчества, посвященный Республикам Северного Кавказа.

Благодаря проводимым в Университете мероприятиям у студентов складывается понимание основных ценностей межнациональных отношений и общей нравственно-правовой культуры.

Патриотическое и гражданское воспитание молодежи является приоритетным направлением воспитательной работы в Университете.

Большая работа по патриотическому воспитанию молодежи проводится при поддержке Совета ветеранов Университета. Ежегодно в День Победы, в День памяти и скорби, 23 февраля, в Торжественном посвящении первокурсников в Тимирязевцы, в Торжественном посвящении выпускников в специалисты сельского хозяйства перед студентами, аспирантами, преподавателями и сотрудниками выступают ветераны Великой Отечественной Войны и Герои Советского Союза.

На Лиственничной аллее была организована торжественная колонна студентов и бойцов студенческих отрядов, каждый из которых нес портрет участника Великой Отечественной Войны нашего университета, ушедшего из жизни. Своё движение колонна начала от Дмитровского шоссе по Лиственничной аллее в сторону ректората. По пути следования ребята возлагали цветы к памятным местам.

Под руководством Управления по воспитательной работе совместно с Военной кафедрой прошел военно-патриотический праздник «Зарница». В соревнованиях приняли участие команды факультетов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, МГУПечати имени Ивана Федорова и команда учеников ГБОУ СОШ №163. Команды, занявшие призовые места и победители личных зачетов были награждены кубками, дипломами и подарочными сертификатами.

Все мероприятия, проводимые в рамках патриотического воспитания, освещаются в средствах массовой информации, в частности: на сайте Университета и наиболее значимые – на сайте Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, ежемесячно выходит газета «Тимирязевка» и «Студенческий Винегрет». Кроме того, в социальных сетях созданы группы Управления по воспитательной работе, Профсоюзной организации студентов, Спортивного клуба и Студенческих отрядов. На этих страницах всегда можно узнать актуальную информацию о деятельности в рамках патриотического воспитания.

## **12. Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа**

Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа в РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева осуществляется кафедрой физической культуры совместно с Управлением по воспитательной работе.

На базе нашего Университета с 1 по 7 марта 2015 года состоялись финальные соревнования VII зимней Универсиады высших учебных заведений Минсельхоза России. Сборная Университета выступила во всех дисциплинах Универсиады, в комплексном зачете заняла четвертое место.

В 2015 году в РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева состоялось множество соревнований, а именно: турниры по пейнтболу, стритболу, мини-лапте, мини-гольф, шахматам, бадминтону, жиму лежа, самбо и настольному

теннису, кубки по боулингу и волейболу. Необходимо отметить, что в большинстве спортивных соревнований принимают участие студенты, не имеющие высоких достижений в спортивной деятельности. Соорганизатором многих спортивных мероприятий, проходящих в Университете, является студенческий спортивный клуб «Тимирязевские зубры», который был создан в 2013 году.

В 2015 году Управление по воспитательной работе продолжило акцию «Время для здорового образа жизни», в рамках которой по утрам студенты и сотрудники Университета выходили на Лиственничную аллею для пробежек. Финальной точкой акции стал массовый забег «Преодолей себя».

Осенью 6 раз в Тимирязевке прошел спортивный турнир по мини-футболу «Футбол Гриль», один из самых популярных турниров в Университете, число команд с каждым годом увеличивается, привлекаются команды из других ВУЗов Минсельхоза России.

Также на базе Университета в 2015 году был проведен Открытый кубок РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева по киокусинкай, посвященный 70-летию победы в Великой Отечественной войне и Открытый ринг по тайскому боксу.

На территории УНКЦ «Лесная опытная дача» состоялись «Туристские игры – 2015», в которых приняли участие команды всех факультетов.

В День России был устроен массовый заезд по Лиственничной аллее на роликовых коньках, велосипедах и самокатах, а также на открытом воздухе были организованы площадки по различным видам спорта – мини-гольф, твистер, волейбол, фрисби, бадминтон, йога. В 868 день рождения города Москвы в РГАУ–МСХА имени К. А. Тимирязева был организован праздник спорта. Ежегодно в преддверии Дня защитников Отечества в Университете проводятся военно-спортивные соревнования при участии Военной кафедры.

Команда РГАУ–МСХА имени К. А. Тимирязева принимает участие в гонках ГТО, в одной из которых в 2015 году наша сборная заняла 1 место. В 2015 году команда нашего Университета стала участником Московской студенческой лиги ММА, в которой заняла третье место.

В 2015 году была создана хоккейная команда РГАУ-МСХА, которая успешно играет в Московской студенческой хоккейной лиге.

### **13. Управление имуществом комплексом и материально-техническая база**

Имущественный комплекс Университета на 31 декабря 2015 года состоит из 339 зданий и сооружений, общей площадью 507,609 тыс. кв. м и 26 земельных участков, площадью 5471,95 га.

**Совершенствование учета федерального имущества, регистрация прав собственности Российской Федерации и прав оперативного управления Университета.**

В целях совершенствования учета объектов федерального имущества и оформления прав Университета на них была проведена следующая работа:

1) Все объекты недвижимости и все земельные участки внесены в реестр федеральной собственности агропромышленного комплекса.

2) На основании новых технических документов внесены необходимые изменения по объектам недвижимости в реестр имущества ФГБУ «РосАПКимущество».

3) Все объекты недвижимости и земельные участки внесены в Информационно-аналитическую систему «Мониторинг».

4) В 2014 году право Российской Федерации зарегистрировано на 28 объектов, право оперативного управления на 49 объектов, переоформлены свидетельства оперативного управления на 38 объектов присоединенных вузов и 10 земельных участков. По результатам 2014 года удалось повысить рейтинг эффективности Университета по оформлению прав в РФС АПК с 52 до 23 места, среди организаций имеющих больше 200 объектов.

#### **Получение дополнительных доходов от сдачи в аренду и оказание услуг на свободных площадях и отдельных объектах, не занятых в учебном и научном процессе.**

В целях получения доходов Университетом в 2014 году осуществлялось использование объектов недвижимости на основе ранее заключенных договоров аренды и возмездного оказания услуг.

Сумма начислений арендной платы по договорам аренды составила 84 млн. 766 тыс. рублей, по НДС от аренды 15 млн. 396 тыс. руб., по возмещению коммунальных затрат 17 млн. 245 тыс. руб., по эксплуатационным услугам 4 млн. 565 тыс. руб., по договорам возмездного оказания услуг 16 млн. 379 тыс. руб. Площадь помещений переданных по действующим договорам аренды составила в 2014 году составила 23,4 тыс. м<sup>2</sup>.

Управление имущественного комплекса на постоянной основе ведет досудебную работу с организациями-контрагентами по выполнению ими договорных обязательств, так в 2014 году направлено 60 писем претензионного характера, с указанием сумм дебиторской задолженности.

В настоящее время в Минсельхозе России находятся на согласовании 117 лотов для сдачи нежилых помещений в аренду.

#### **Организация работы по мониторингу целевого и эффективного использования имущественного комплекса.**

Организация работы по мониторингу целевого и эффективного использования имущественного комплекса позволила получить следующие результаты: сформирована комплексная база использования объектов имущественного комплекса Университета, разработана методика анализа дебиторской задолженности, для системной работы с арендаторами и принятия решения по взысканию задолженности, произведен мониторинг объектов недвижимости и помещений в них, ведется системная работа по закреплению площадей за структурными подразделениями Университета.

#### **Организация работы по сопровождению и устранению нарушений и недостатков, выявленных внешними контролирующими органами.**

В 2014 году деятельность Университета по использованию федерального имущества была проверена Управлением Росреестра по г. Москве, ТУ Федеральной службы финансово-бюджетного надзора по г. Москве, Коптевской межрайонной прокуратурой по г. Москве, Минсельхозом России.

По результатам проверок, на имеющиеся замечания, приняты конкретные меры.

#### **Перспективы развития имущественного комплекса.**

К основным задачам, которые необходимо решить в 2015 году можно отнести:

1. Оформление в установленном порядке права Университета на оставшиеся без оформления объекты федеральной собственности, оформление технической документации на здания и сооружения.
2. Согласование в Минсельхозе России площадей для сдачи их в аренду с дальнейшим проведением аукционов по предоставлению в аренду согласованных частей помещений объектов недвижимости.
3. Участие Университета в конкурсах Минобрнауки России по «Программе модернизации имущественного комплекса».
4. Создание рабочей группы по совместной проработке вопросов повышения эффективности использования имущественного комплекса Университета.

### **14. Характеристика и состояние библиотек, информационных ресурсов**

Фонд Центральной научной библиотеки имени Н.И. Железнова на 1 января 2016 года составляет 4 132 662 ед. хр., в том числе учебная и учебно-методическая литература – 1 340 071, научная - 2 671 517 томов.

В 2015 году в фонд библиотеки поступило 18 264 экземпляров книг и научных журналов на сумму 4 910 642 руб.

Объем электронного каталога библиотеки составляет 213 281 библиографическая запись. В 2015 году оцифровано 33 457 страниц для формирования Электронной библиотеки (прежде всего, Известия ТСХА, Доклады ТСХА, редкие и ценные издания и др.). Объем посещений сайта библиотеки и ее электронного каталога составил 89 112. Совокупный объем ЭБС составил 888 810 единиц полных текстов учебной и научной литературы.

Пользователями библиотеки являются 30 818 студентов, преподавателей и сотрудников Университета. В течение года выдано 1 039 217 документов на традиционных и электронных носителях. Выполнены 60 132 библиографические справки. В 2015 году организована работа по информационно-библиографическому обслуживанию преподавателей и научных сотрудников (зарегистрировано 139 абонентов). Действует сайт ЦНБ им.Н.И. Железнова [www.library.timacad.ru](http://www.library.timacad.ru).

### **15. Социальная сфера**

#### **Медицинское обслуживание, обучающихся в Университете**

Ведется большая работа по направлению здравоохранения обучающихся в Университете. Студенты РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева обслуживаются в ГБУЗ города Москвы ГП № 6, имеющая 4 филиала, согласно договору «О предоставлении медицинских услуг студентам высшего

образовательного учреждения» от 01.09.2014 № 127/14. Данное медучреждение располагается по адресу: улица Вучетича, дом 7Б. Здесь проводятся все виды медицинских и профилактических осмотров прикрепленного контингента, а именно: периодические, предварительные осмотры, вакцинации и т.д.

На территории РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева создан медицинский кабинет, который расположен по адресу Дмитровское шоссе, д.47 кор.41 (общ. №10). В медицинском кабинете прием обучающихся ведётся медработниками, прошедшими курсы повышения квалификации по теме «Охрана здоровья детей и подростков».

Основными задачами деятельности медицинского кабинета являются:

1. Оказание экстренной доврачебной медицинской помощи обучающимся, сотрудникам университета.
2. Проведение профилактических мероприятий, направленных на укрепление здоровья и снижение заболеваемости учащихся и студентов: формирование групп наблюдения студентов и учащихся, часто и длительно болеющих, с хроническими заболеваниями и по состоянию здоровья нуждающихся в постоянном медицинском наблюдении.
3. Контроль санитарного состояния:
  - Учебных, общественных помещений;
  - Спортивных сооружений РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева;
  - Мест проживания студентов;
  - Студенческих столовых и буфетов за соблюдением надлежащей организации работы и качества продукции общественного питания в университете.

Первичная медико-санитарная помощь, в том числе диспансеризация, предоставляется обучающимся РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева в рамках государственных гарантий в соответствии с законодательством РФ по территориальному принципу. Таким образом, студенты, проживающие в общежитиях по адресу: ул. Михалковская, 7а, при необходимости вызывают врача на дом из ГП №159, а студенты, проживающие в общежитиях по адресу: Лиственничная аллея, д. 2а; 12; 14; 16; 2б; Дмитровское шоссе, 47; Верхняя аллея, 1; Прянишникова, 14; Вучетича, 14, при необходимости вызывают врача на дом из ГП №164.

### **Организация обучения студентов с ограниченными возможностями здоровья**

В настоящее время ведется работа по созданию Центра инклюзивного образования, разрабатывается «Положение об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья», а также разрабатывается «Комплексный план мероприятий по созданию условий, обеспечивающих доступность образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».

Студенты с ограниченными возможностями здоровья в Университете занимают активную позицию в студенческих структурах самоуправления, а именно входят в состав студенческого Совета, студенческих бытовых советов факультетов, в профсоюзный комитет студентов, в состав волонтерского

центра, в котором создано подразделение по работе со студентами с ограниченными возможностями здоровья и т.д.

Студенческий городок Университета – компактно расположенный комплекс из четырнадцати корпусов общежитий, которые расположены компактно на огороженной территории площадью 22 га, а также 3 общежития в Калужском филиале. Студгородок включает в себя разветвленную инфраструктуру по социально-бытовому обеспечению, а именно парикмахерские, столовые, поликлиника, спортивные сооружения, Дом культуры, детские игровые площадки, места для курения. В общежитиях оборудованы комнаты самоподготовки для студентов и аспирантов, детские комнаты, комнаты отдыха, залы заседаний студенческих бытовых советов, помещения с бытовой техникой (стиральные машины), кухни.

Общая площадь жилищного фонда Студгородка с Калужским филиалом составляет 138549,2 м<sup>2</sup>, в том числе жилая – 81457,9 м<sup>2</sup>. Студенты и аспиранты Университета обеспечены местами в общежитиях на 100%. Общее количество мест во всех общежитиях Студгородка согласно санитарным паспортам, зарегистрированным в медико-биологическом центре и УФМС России по г. Москва, составляет 11401 место. По данным учёта на сегодняшний день в общежитиях Студгородка проживают 7269 студентов и аспирантов, а также 1372 сотрудников и преподавателей Университета. В гостиничном фонде занято 600 мест. Сотрудники сторонних организаций занимают 715 мест. Свободных мест – 652.

### **Материальная помощь нуждающимся студентам**

Для студентов Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К. А. Тимирязева организованы следующие меры социальной поддержки:

- оформление документов для получения социальных карт всеми студентами очной формы обучения;

- выплата дотаций Ассоциации профсоюзных организаций студентов г. Москвы в размере 3 600 рублей ежеквартально по 9 категориям, в том числе по категории «Студенты-сироты» в соответствии с Положением о порядке назначения и выплаты дотаций остро нуждающимся студентам ВУЗов г. Москвы;

- выплата материальной помощи нуждающимся студентам по 16 категориям. В соответствии с Положением об оказании материальной помощи нуждающимся студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета от 20.06.2014, сумма материальной помощи по категории «сирота» выплачивается один раз в год, ее размер составляет 3 000 рублей;

- выплата социальной стипендии в соответствии с порядком назначения государственной академической стипендии, государственной социальной стипендии студентам (бакалаврам, магистрам и специалистам) (включая требования к студентам, которым назначается государственная академическая стипендия), государственной стипендии аспирантам, ассистентам-стажёрам, стипендии слушателям подготовительного отделения Федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева от 30.12.2013, производится по 8 категориям, сумма которой составляет полуторакратный размер государственной академической стипендии.

В 2015 году Университетом осуществлялась социальная поддержка обучающихся в виде оказания материальной помощи. Общий объём выплаченной материальной помощи составил 36 388,4 тыс. руб. Получили её 5722 обучающихся. Направления оказания материальной помощи студентам в Университете согласно утверждённым локальным актам разнообразны: тяжелое материальное положение, на лечение, студентам, имеющим детей, на оздоровление и т.п.

Кроме того, в 2015 году Университетом в рамках исполнения публичных обязательств оказывалась материальная поддержка обучающимся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а именно:

- осуществлялись компенсационные выплаты на питание. На эти цели было направлено 15 189,3 тыс. руб.

- на обеспечение одеждой, обувью и другими предметами вещевого довольствия было выплачено 11 280,5 тыс. руб.

- на ежегодное пособие, на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей – 937,6 тыс. руб.

- компенсационная выплата на однократное обеспечение одеждой, обувью, мягким инвентарём и обмундированием при выпуске обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, – 1 951,4 тыс. руб.

- прочие компенсационные выплаты – 71,6 тыс. руб.

На конец 2015 года количество обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, с учётом Калужского филиала составило 110 человек.

## 16. Финансовое обеспечение деятельности Университета

Финансовое обеспечение деятельности ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева за период с 2011 по 2015 гг. имеет тенденцию к росту, о чём свидетельствуют данные таблицы 20.1.1. Так, общий объём финансирования вырос на 45,5%, в том числе это произошло за счёт роста поступлений из федерального бюджета на 598,55 млн. руб. (или на 39,4 %) и средств от приносящей доход деятельности (другие источники) на 573,17 млн. руб. (или на 54,3%).

Таблица 16.1.1

Финансовое обеспечение деятельности ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева (с учётом Калужского филиала), млн. руб.

Источник финансирования	2011г.*	2012г.*	2013г.*	2014г.	2015г.	Изменение за период	
						руб.	%
Федеральный бюджет	1517,41	1754,81	2224,55	2454,34	2115,96	598,55	139,4

в том числе инвестиции в капитальное строительство	128,71	203,93	363,27	247,72	0,00	-128,71	0,0
Другие источники	1056,01	1152,05	1234,55	1244,17	1629,18	573,17	154,3
<b>Всего</b>	<b>2573,42</b>	<b>2906,86</b>	<b>3459,10</b>	<b>3698,51</b>	<b>3745,14</b>	<b>1171,72</b>	<b>145,5</b>

\*- с учётом показателей присоединённых ФГБОУ ВПО МГАУ и ФГБОУ ВПО МГУП.

Однако по сравнению с 2014 годом объём бюджетного финансирования снизился на 13,8%, при этом произошёл рост по другим источникам (приносящая доход деятельность) на 30,9%.

В 2015 году совокупный объём финансирования Университета составил 3745,1 млн. рублей (Таблица 20.1.2). При этом в структуре финансирования наибольший удельный вес приходился на финансирование из федерального бюджета – 56,5%, на приносящую доход деятельность с учётом поступлений от аренды активов – 43,5% от совокупного объёма финансирования.

Таблица 20.1.2

Структура финансирования ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА  
имени К.А. Тимирязева в 2015 году, млн. руб.

Источники финансирования	Университет	Калужский филиал	Всего	Структура, %
1. Средства из федерального бюджета	2015,2	100,8	2116,0	56,5
1.1 Субсидия на выполнение государственного задания	1681,8	83,1	1764,9	47,1
1.2 Субсидии на иные цели (с учётом разрешенного остатка прошлого года)	306,5	15,1	321,6	8,6
1.3. Пособия по социальной помощи населению	26,9	2,6	29,4	0,8
2. Средства от приносящей доход деятельности	1601,7	27,4	1629,2	43,5
Итого	3616,9	128,2	3745,1	100,0

За счёт указанных средств в 2015 году Университетом выполнялась уставная деятельность – прежде всего, выполнялось государственное задание по подготовке кадров для АПК России (а так же подготовка кадров сверх государственного задания), проводились научные исследования как за счёт ассигнований федерального бюджета, так и средств юридических лиц и т.п., а так же финансировались затраты на содержание имущества Университета.

Таблица 20.1.3

**Финансирование расходов Университета и их структура в 2015 году (с учётом Калужского филиала) за счёт всех источников, млн. руб.**

Наименование показателя	КОСГУ	ВСЕГО	%	в том числе			
				Средства федерального бюджета	%	Приносящая доход деятельность	%
Заработная плата	211	1609,7	44,9	1073,4	50,8	536,4	36,3
Прочие выплаты	212	0,8	0,0	0,2	0,0	0,7	0,0
Начисления на выплаты по оплате труда	213	444,9	12,4	287,6	13,6	157,3	10,7
Услуги связи	221	9,5	0,3	2,2	0,1	7,3	0,5
Транспортные услуги	222	5,3	0,1	1,5	0,1	3,8	0,3
Коммунальные услуги	223	366,7	10,2	267,0	12,6	99,6	6,7
Арендная плата	224	3,3	0,1	0,0	0,0	3,3	0,2
Работы, услуги по содержанию имущества	225	85,9	2,4	37,3	1,8	48,6	3,3
Прочие работы, услуги	226	446,8	12,4	30,0	1,4	416,8	28,2
Пособия по социальной помощи населения	262	29,4	0,8	29,4	1,4	0,0	0,0
Прочие расходы	290	359,7	10,0	340,7	16,1	19,1	1,3
Увеличение стоимости основных средств	310	96,3	2,7	30,9	1,5	65,3	4,4
Увеличение стоимости материальных запасов	340	130,7	3,6	12,6	0,6	118,1	8,0
<b>ИТОГО</b>		<b>3589,1</b>	<b>100,0</b>	<b>2112,9</b>	<b>100,0</b>	<b>1476,2</b>	<b>100,0</b>

В структуре расходов наибольший удельный вес по итогам отчётного периода приходится на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда – 57,3%, прочие работы, услуги занимают – 12,4%, почти 10,2% приходится на коммунальные услуги, расходы, связанные со стипендиальным обеспечением и налогами на имущество и землю, составляют 10,0% от совокупного бюджета Университета.

Важным моментом в финансировании Университета в 2015 году являлось то, что Минсельхозом РФ выделялись дополнительные бюджетные ассигнования на решение социально и экономически значимых вопросов.

Так, были выделены дополнительные целевые средства на повышение оплаты труда профессорско-преподавательского персонала в объёме 410 429,44 тыс. рублей. Это позволило по итогам 2015 года по основным штатным преподавателям достичь среднемесячной заработной платы в размере 71 077,0 руб., что соответствует 114,5% от уровня средней заработной платы по г. Москве.

Кроме того, в 2015 году из средств федерального бюджета дополнительно выделялись средства на уплату налога на имущество и землю в объёме 3 311,2 тыс. руб.

В рамках стипендиального обеспечения отдельно были выделены и доведены средства на совершенствование стипендиального обеспечения в объёме 40 858,3 тыс. рублей и средства для нуждающихся студентов 1 и 2 курса в объёме 22 338,3 тыс. рублей, что позволило улучшить материальное положение обучающихся.

