

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**

Москва 2017

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения об образовательной организации	3
2. Образовательная деятельность	8
3. Научно-исследовательская деятельность	15
4. Международная деятельность.....	19
5. Внедрение научно-исследовательских результатов	22
6. Материально-техническая база.....	30
 Приложение	 31

1. Общие сведения об образовательной организации

Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева на протяжении своей почти 150-летней истории, отвечая требованиям времени, придавал особое значение генерации и распространению прогрессивных знаний в области наук о живых системах и организации сельскохозяйственного производства. Университет является старейшим высшим аграрным учебным заведением России.

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

сокращенное наименование: ФГБОУ ВПО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Юридический адрес: 127550, г. Москва, Тимирязевская ул., 49.

В настоящее время РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева является мощным учебно-научно-производственным комплексом, представляющим собой уникальный природно-архитектурный исторический ландшафт, расположенный в столице нашей Родины г. Москве.

Университет готовит высококвалифицированные кадры для сельскохозяйственных организаций, холдингов и корпораций, организаций пищевой и перерабатывающей промышленности, городских садово-парковых служб, арендных коллективов, кооперативов, крестьянских (фермерских) хозяйств, коммерческих структур, высших образовательных и научно-исследовательских организаций.

Миссия: сохранение и динамичное развитие фундаментального аграрного образования в России, базирующегося на мощных научных школах и междисциплинарном подходе и обеспечивающего компетенции конкурентоспособных специалистов новой формации для инновационного развития АПК, а также формирование ученых национального и международного уровней на базе ведущего сельскохозяйственного Университета страны.

В 2016 году Федеральным учебно-методическим объединением в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство» на заседании 19 февраля 2016 года принято решение:

– признать ведущую роль ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» в становлении и развитии государственно-общественных объединений в сфере высшего образования, а также в организации учебно-методического обеспечения подготовки кадров по направлениям подготовки и специальностям по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство»;

– определить ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» базовым вузом научно-методических советов:

по сельскому хозяйству;
технологиям, средствам механизации и энергетическому оборудованию в сельском хозяйстве;
по экономико-управленческой подготовке специалистов для сельского, лесного и рыбного хозяйства.

Университет занял первое место в рейтинге, проведенном Минсельхозом России среди подведомственных вузов. Решением Министра сельского хозяйства Российской Федерации А.Н. Ткачева от 11 октября 2016 года РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева, отнесен к категории лидирующих отраслевых образовательных организаций высшего образования, подведомственных Минсельхозу России.

Университетом разработана «Стратегия развития РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева на период до 2030 г.», которая обсуждена на совещании ректоров аграрных вузов 30 ноября 2016 г. с участием представителей Минсельхоза России, Совета Федерации, Государственной Думы, объединений работодателей и бизнес-структур.

Реализация миссии обеспечит:

- укрепление лидерства в образовании России и стран СНГ всесторонне развитых профессионалов в области сельского хозяйства, основанное на синтезе вековых традиций, инноваций и стабильного развития науки;
- поступательную динамику государственного учреждения высшего аграрного образования и науки мирового уровня, основанного на объединении исторического наследия Университета, как важнейшей общественной ценности, с современными тенденциями развития;
- воспитание просвещенных и компетентных личностей, способных стать лидерами в глобальной экономике и науке.

В основе реализации миссии:

Создание базы знаний на мировом уровне на основе изучения и использования достижений отечественной и зарубежной науки, технологий и практики, развития собственных исследований и творчества.

Передача знаний и компетенций путем реализации прогрессивных образовательных программ подготовки бакалавров, магистров и аспирантов, научно-образовательных проектов подбора и специальной подготовки ученых высокого уровня, повышения профессиональной подготовки специалистов и менеджеров, специальной подготовки представителей аграрного бизнеса, реализации образовательных программ с использованием современных коммуникационных технологий.

Содействие практическому применению знаний для развития экономики сельского хозяйства и сельских территорий, улучшения качества жизни для нынешних и будущих поколений.

При этом предусматривается не автономное, а интегрированное участие Университета в образовательном, научном и инновационном сопровождении выполнения Государственной программы развития сельского хозяйства на 2013-2020 гг. с учетом вступления России в ВТО.

Таким образом, в Российском образовании Университет станет одним из системообразующих вузов в аграрном образовании, обеспечивающим мировой уровень развития конкурентоспособности по ключевым ориентирам в области образовательного и научного сопровождения задач реализации инновационного сценария развития АПК Российской Федерации.

Приоритеты развития Университета

1) Обеспечение национальных интересов в области образования в аграрной и смежных сферах.

2) Развитие образовательной деятельности Университета в соответствии с ориентирами мировых практик, особенностями модернизации АПК России в период до 2020 г., базирующегося на научных исследованиях и учитывающего стратегическое партнерство с бизнес-сообществом.

3) Модернизация научно-инновационной и образовательной деятельности на основе развития интеграционных связей Университета с ведущими отечественными и зарубежными партнерами. Формирование исследовательского центра мирового уровня в аграрной сфере.

4) Реализация кадровой политики, нацеленной на качественное обновление преподавательского состава, на обеспечение преемственности, привлечение ведущих ученых и практиков, создание системы мотивации сотрудников, воспитание менеджеров высшей квалификации в сфере образования из числа молодых перспективных специалистов.

5) Развитие Университета в качестве системообразующей сетевой территориально-распределенной образовательной организации с использованием современных информационных технологий.

Стратегическая цель: формирование качественно нового уровня системы университетского аграрного образования, обеспечивающего подготовку высококвалифицированных специалистов с международным качеством компетенций, а также выполнение конкурентоспособных фундаментальных исследований и практических разработок, вносящих значительный теоретический и практический вклад в мировую и отечественную науку и инновационное развитие агропродовольственного сектора и сельских территорий России.

Стратегические задачи:

Расширение спектра образовательных услуг в обеспечении российского аграрного производства конкурентоспособными кадрами исследователей, специалистов и управленцев:

- Обеспечить привлечение в Университет наиболее талантливых молодых людей, прежде всего из аграрных регионов России, и повысить уровень трудоустройства выпускников в соответствующих сферах деятельности.

- Предложить новые образовательные формы, интегрирующие фундаментальную подготовку и научно-исследовательскую деятельность, соответствующие отечественным и мировым стандартам образования.

- Создать устойчиво работающий механизм стимулирования наиболее способных студентов, молодых исследователей и преподавателей, в том числе на основе кооперации с ведущими аграрными университетами мира.

- Поднять на качественно новый уровень дополнительное профессиональное образование.

- Продвигать лучшие практики аграрного образования в российском образовательном сообществе аграрных вузов и на пространстве СНГ.

Наука и инновационная деятельность в обеспечение формирования исследовательского и инновационного центра мирового уровня в области аграрных наук:

- Обеспечить проведение научных исследований и разработок на мировом уровне, достижение общероссийского и международного лидерства по ряду современных направлений аграрных наук.

- Всемерно развивать партнерство с ведущими инновационными центрами в выполнении прикладных научных исследований, создании и продвижении инноваций.

- Обеспечить позиционирование Университета как ведущего российского научно-образовательного центра в области аграрных наук.

- Содействовать генерации новых бизнесов и проектов в сфере аграрных инноваций.

Формирование кадрового потенциала:

- Сформировать и ввести в действие эффективные механизмы кадрового обновления и привлечения ведущих и перспективных исследователей и преподавателей с отечественного и международного рынков труда.

- Разработать механизмы стимулирования профессорско-преподавательского состава Университета, направленные на достижение высоких качественных показателей деятельности.

- Привлекать для преподавательской и научной работы практиков, имеющих высокие профессиональные достижения.

Расширение международного сотрудничества и позиционирование вуза в качестве лидера высшего аграрного образования на пространстве СНГ.

- Увеличить численность зарубежных студентов и аспирантов.

- Развивать международную мобильность студентов, аспирантов и преподавателей.

- Расширить формы зарубежного государственно-частного партнерства.

- Развивать сотрудничество с международными организациями.

Развитие инфраструктуры образовательной и научной деятельности Университета на уровне лучших мировых научно-образовательных центров:

- Развивать современную материально-техническую базу.

- Укрепить финансово-экономическое состояние вуза, повысить уровень зарплаты, в первую очередь профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников.

- Создать современные кампусы в городах Москве, Калуге и Сухуми.

• Сформировать современную систему управления, обеспечивающую высокую эффективность образовательной и научной деятельности. Использовать политику качества в рамках МС ISO в процессе принятия управленческих решений, связанных с постоянным улучшением образовательного процесса.

- Построить информационную и технологическую инфраструктуру Университета, обеспечивающую реализацию современных образовательных и исследовательских технологий, эффективное управление Университетом и полную информационную доступность его процессов и сервисов.

- Обеспечить продвижение бренда РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева как ведущего российского образовательного центра в сфере АПК.

В настоящее время РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева является мощным учебно-научно-производственным комплексом, представляющим собой уникальный природно-архитектурный исторический ландшафт, расположенный в столице нашей Родины г. Москве.

Университет готовит высококвалифицированных специалистов для крупных сельскохозяйственных организаций, холдингов и корпораций, организаций пищевой и перерабатывающей промышленности, городских садово-парковых служб, арендных коллективов, кооперативов, крестьянских (фермерских) хозяйств, коммерческих структур, высших образовательных и научно-исследовательских организаций.

Университет ведёт активную деятельность, направленную на интеграцию и развитие международных отношений в сфере аграрного образования и науки, имеет договоры с университетами и научными центрами более 20 стран мира.

2. Образовательная деятельность

В 2016 году образовательная деятельность в Университете имела следующую структуру:

Система высшего образования: подготовка бакалавров по 39 направлениям (по 18 УГСН); подготовка специалистов по 10 специальностям (по 4 УГСН); подготовка магистров по 29 направлениям (по 15 УГСН), спектр ОПОП ВО Университета за 2016 г. представлен в справке); подготовка кадров высшей квалификации в аспирантуре по 49 образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров по 18 направлениям подготовки (по 15 УГСН).

На соискание ученой степени кандидата наук прикреплены к кафедрам Университета 33 человека по 7 УГНС и 15 научным специальностям.

Подготовка научных кадров в докторантуре велась по 4 УГНС и 25 научным специальностям.

Система дополнительного профессионального образования:

повышение квалификации и переподготовка специалистов и руководителей АПК в 2016 году (714 чел.), из них повысили квалификацию 589 чел., прошли профессиональную переподготовку 125 чел., в том числе профессиональная переподготовка по программе: мастер делового администрирования – Master of Business Administration (MBA) (4 чел.).

Структура подготовки по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры:

В 2015/2016 учебном году в связи с выпуском и завершением подготовки специалистов по ГОС ВПО по заочной форме обучения уменьшилось количество реализуемых образовательных программ высшего образования (рис.1).

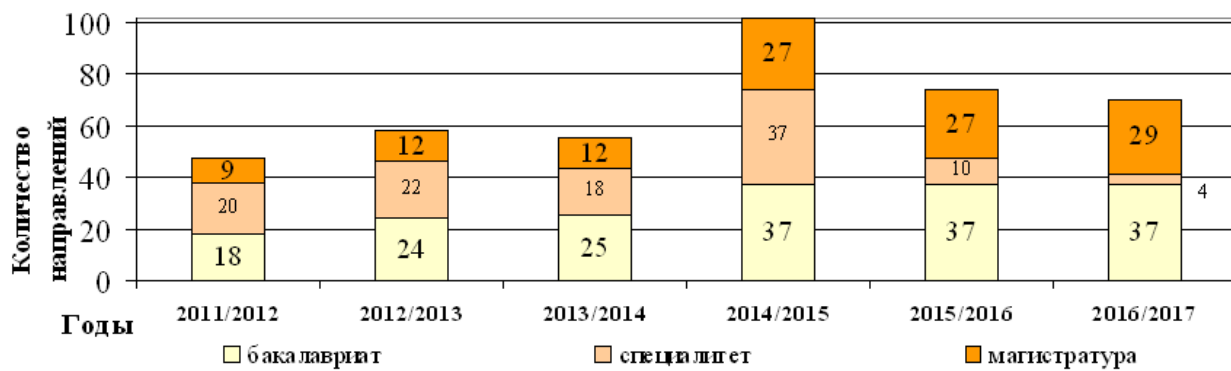


Рис. 1 Количество реализованных направлений подготовки и специальностей с 2011 по 2016 г.

На 01 октября 2016 г. в Университете (с филиалами) по программам высшего образования (бакалавриата, специалитета, магистратуры) по всем формам обучения (очной,очно-заочной,заочной) обучалось 15371 чел. Из них 9590 чел. обучались за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета

(табл.1.), динамика численности студентов Университета с 2011 по 2016 годы представлена на рис. 2

Таблица 1
Сведения о количестве студентов в Университете (с филиалами)
(из ВПО-1 по состоянию на 01.10.2016 г.), чел.

Показатель	Обучаются в университете		Формы обучения					
			очной		очно-заочной		заочной	
	всего	в т.ч. за счет бюджета	всего	в т.ч. за счёт бюджета	всего	в т.ч. за счёт бюджета	всего	в т.ч. за счёт бюджета
Численность студентов	15 371	9 590	11 816	8 192	890	0	2 665	1 398
Приём в 2016 г.	4 309	2 530	3 542	2 301	147	0	620	229
Выпуск в 2016 г.	3 882	2 349	2 939	2 038	390	0	553	311

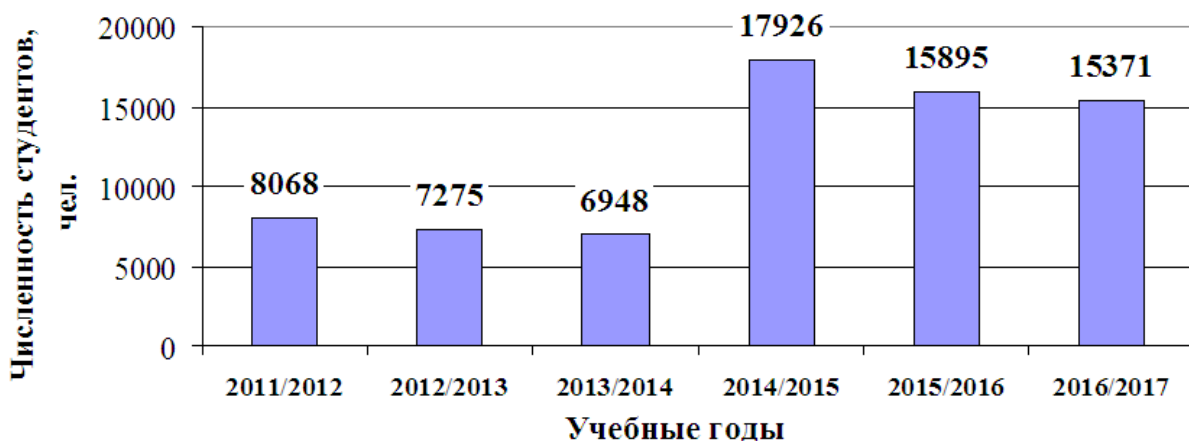


Рис. 2 Динамика численности студентов Университета с 2011 по 2016 гг.

Соотношения обучающихся на очной,очно-заочной и заочной формах обучения представлено на рис. 3.

В 2016 г. 76,8 % студентов Университета обучались по очной форме. Студентов очно-заочной и заочной форм обучения – 23,2 %, из них 5,8 % обучались по очно-заочной и 17,4 % – по заочной форме обучения.

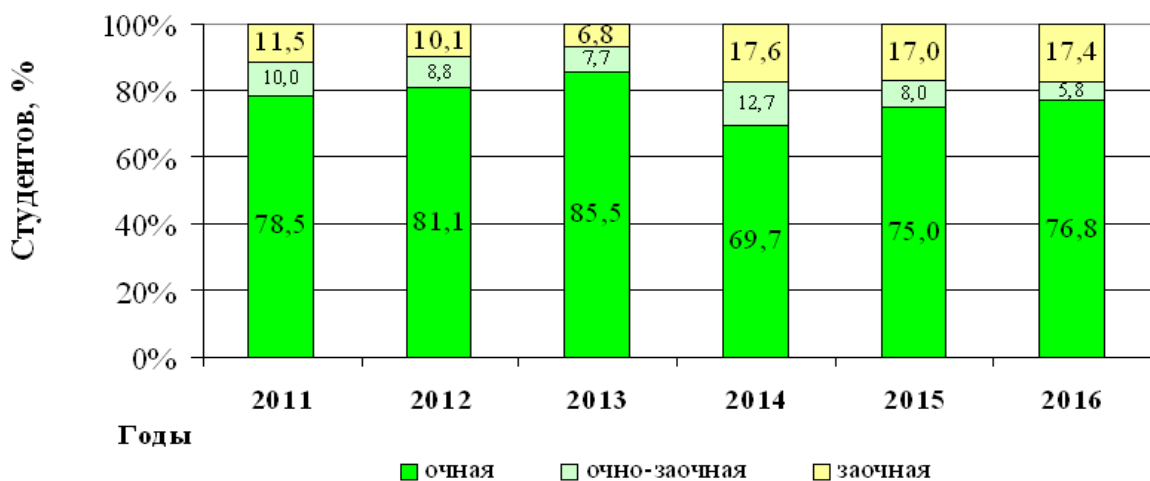


Рис. 3. Соотношение студентов, обучающихся по формам обучения с 2011 по 2016 гг.

В Университете по очной форме обучается 11 816 студента, из них: 8 192 чел. (69,2 %) обучается за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета и 3 624 чел. (30,8 %) с полным возмещением затрат на обучение юридическими и физическими лицами.

По заочной форме обучается 1267 чел. (47,5 %) студентов по договорам об оказании платных образовательных услуг с полным возмещением затрат на обучение.

В целом с учётом очно-заочной формы в 2016 году доля студентов обучавшихся с полным возмещением затрат на обучение составила 5 781 чел. (37,8%) (рис. 4).

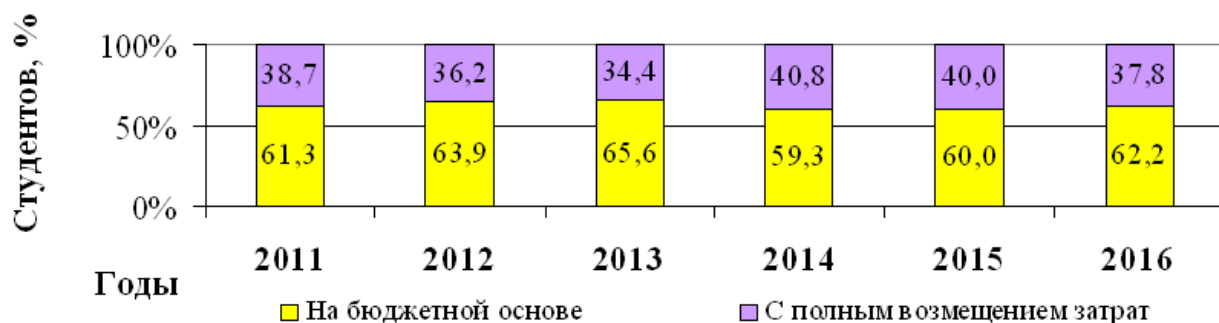


Рис. 4 Соотношение студентов, обучавшихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета и с полным возмещением затрат.

На 01 октября 2016 года в Университете из 15 371 обучалось: по программам бакалавриата 12 609 чел. (82 %); по программам специалитета 957 чел. (6,3 %); по программам магистратуры 1805 чел. (11,7 %) (рис. 5).

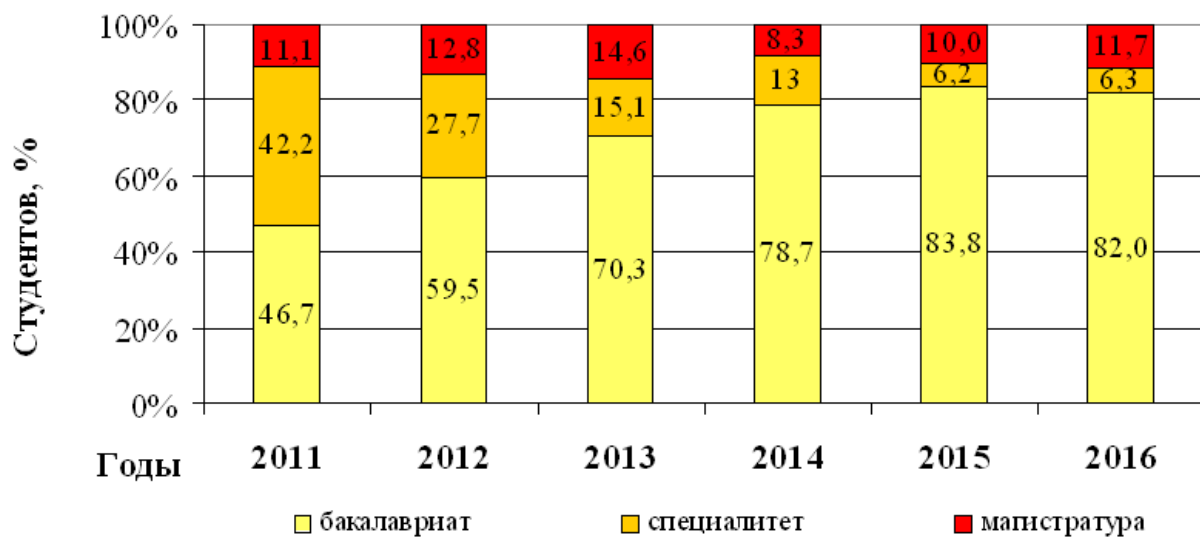


Рис. 5 Соотношение студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по годам (с 2011 г. по 2016 г.).

В 2016 году из всех студентов Университета и его филиалов, обучались по программам УГСН: 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство» - 25,44%, по 38.00.00 «Экономика и управление» - 21,64%, по 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство» - 9,26%, по 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта» - 9,09%; по 36.00.00 «Ветеринария и зоотехния» - 8,50%; по 08.00.00 «Техника и технологии

строительства» - 6,50%; по 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика – 4,04%; по другим (десяти) УГСН – обучалось менее 3% студентов (рис. 6).

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

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 (специальности) подготовки.

Данные о результатах ГИА в Университете на 31 декабря 2016г. представлены в таблице 2.

Таблица 2

Показатели качества государственной итоговой аттестации в 2016г.

Форма обучения	Получили оценки								Ср. балл	
	«Отлично»		«Хорошо»		«Удовл.»		«Неудовл.»			
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
Очная	1618	80,5	1061	68,9	238	77,2	0	0	2917	4,6
бакалавры	1203	74,4	935	88,1	229	96,3	0	0	2367	4,4
специалисты	11	0,6	7	0,7	2	0,8	0	0	20	4,5
магистры	404	25	119	11,2	7	2,9	0	0	530	4,8
Очно-заочная	151	7,5	204	13,2	35	11,4	0	0	390	4,3
бакалавры	139	92,1	188	92,2	32	91,4	0	0	359	4,3
специалисты	12	7,9	16	7,8	3	8,6	0	0	31	4,3
Заочная	242	12	276	17,9	35	11,4	0	0	553	4,4
бакалавры	158	20	191	16,7	29	43,2	0	0	378	4,3
специалисты	79	79,2	84	82,5	6	56,8	0	0	169	4,4
магистры	5	0,8	1	0	0	0	0	0	6	4,8
ИТОГО	2011	100,0	1541	100,0	308	100,0	0	0	3860	4,4

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

Дипломы с отличием получили 697 чел. (669 чел. – головного вуза) из 3860 чел. Средний балл по защите дипломных работ – 4,4. Самый высокий балл у магистров – 4,8.

В 2016г. 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».

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 на предприятиях аграрного профиля.

Университетом осуществляется сотрудничество с крупными компаниями по вопросам их участия в учебном процессе, такими как: АПХ «Мираторг», ООО «ПепсиКо Холдингс», ФГБНУ ВНИИМП имени В.М. Горбатого, ЗАО «Микояновский мясокомбинат», ОАО «ЭкоНива АПК Холдинг», ФГБНУ ВНИМИ, ООО «Лакталис Восток», ООО «Останкинский молочный комбинат», АО «Мосводоканал», ОАО «Мосэнерго», ООО «Дмитровские овощи», ФГБУ «ГОСНИТИ», ООО «Сингента», ОАО «ОЭК», ЗАО «Микояновский мясокомбинат», ОАО «Совхоз имени Кирова», ГК «Черкизово», ФГБНУ «ФНАЦ ВИМ», Росстандарт, ФГБНУ ВНИХИ, ФГБУН "НИИ детского питания", X5Retail Group, Группа «Kuhn», «AMAZONE», ОАО Фирма «Август», ФГБНУ ВНИИСХБ, Maschinenfabrik Bernard Krone GmbH, ООО «Прогресс», ОАО «Ростсельмаш» и др. Так в 2016 году представители свыше 40 компаний принимали участие в чтении лекций студентам, 38 компаний провели мастер-классы, в 23 компаниях прошли выездные занятия, студенты побывали на экскурсиях в 58 компаниях, в 20 компаниях студенты проходили краткосрочные стажировки, представители свыше 40 компаний приняли участие в работе ГЭК.

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 Москвы и Московской обл. Университетом подписаны соглашения о сотрудничестве по кадровому обеспечению агропромышленных комплексов Калужской, Московской, Липецкой, Владимирской и Тульской областей. В 2016 году действовало 136 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, арохолдингами, проектными организациями, государственными структурами, сельскохозяйственными предприятиями, частными компаниями (Из них 30 - заключено в 2016 году). По заявкам более 400 работодателей на сайте Университета, в группе «Работа для студентов и выпускников» (в соц.сети «ВКонтакте») и специализированных стенах было размещено около 1400 вакансий, для 12 компаний было подобрано 75 соискателей из числа студентов и выпускников университета.

Налажено сотрудничество со СМИ, сайтами и порталами, специализирующимиися на проблемах просвещения молодежи по вопросам построения карьеры, помохи в трудоустройстве, вакансиях для студентов и выпускников. Через сайт университета и группу в соц.сетях студенты и выпускники информировались обо всех важных карьерных мероприятиях г. Москва (свыше 150 объявлений о стажировках, ярмарках вакансий, днях

открытых дверей компаний, конкурсах). Среди студентов распространяются бесплатные издания справочников «Путеводитель по компаниям» и «Справочник карьера».

Свыше 85 крупных компаний представили свои презентации.

В марте и ноябре 2016 г. были организованы и проведены «Дни карьеры в Тимирязевке» (Ярмарки вакансий), в каждой из которых приняли участие свыше 60 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 Москвы, Краснодарского края, Белгородской, Брянской, Владимирской, Волгоградской, Воронежской, Калужской, Костромской, Курской, Липецкой, Московской, Нижегородской, Новгородской, Орловской, Ростовской, Рязанской, Смоленской, Тверской, Тульской и Ярославской областей. В их числе: МСХ РФ, ФГБУ «Россельхознадзор», ФГВУ «Центррегионводхоз», ФГБУ «Россельхозцентр», ООО «ПепсиКо Холдингс», АО «Мосводоканал», Московский аэропорт Домодедово, АПХ «Мираторг», ЗАО «Лакталис Восток», ПАО «Россельхозбанк», ГПБУ «Мосприрода», ЗАО «Моссельпром» Группы Черкизово, ООО «Бюро Фитодизайна Фикс», АО «Щелково Агрохим», ОАО «Русское молоко», ЗАО «Озера», ООО «Фермы Ясногорья», ГПБУ «Мосприрода», ООО «Амазоне», ООО «Кроне Русь», АО «Авангард-Агро», АО «Тандер», АО фирма «Агрокомплекс им. Н.И. Ткачева», ООО ЦИТ «Севиаль», ООО «Узловский молочный комбинат», ФГУП ЭЗ «Молмаш», ООО «Эггер Древпродукт Гагарин», ООО «Чароен Покпанд Фудс», ФГУП ГНЦ «НАМИ», ООО ЦИТ «Севиаль», ООО «АгроСил», ООО «АФГ «Националь», ООО «Узловский молочный комбинат» (Компания «Агрин»), ООО «ДмитровАгроРесурс», ООО «Богородицкий альянс», Комитет лесного хозяйства Московской области, ООО «Ашан», ООО «Мелагро», ООО «Луховицкие овощи», ФГУП «Русский соболь», ООО «Агрофирма «Племзавод Заря», ООО «АФГ Националь», Ассоциация «Роскрахмалпакет», АО «Птицефабрика Калужская» ФГБНУ ВНИИ «Радуга» и др.

Традиционно в «Днях карьеры в Тимирязевке» Управление занятости министерства социального развития Московской области предоставлял банк вакансий по Московской области, а представитель Департамента сельского хозяйства и продовольствия Владимирской области - вакансии для молодых специалистов региона, представители ГКУ «Центр занятости молодежи города Москвы» познакомили студентов с направлениями деятельности центра и провели профориентационное тестирование студентов.

К Дням карьеры издаются справочники с информацией о работодателях – участниках мероприятий.

Мероприятия посетили свыше 2500 студентов, деканы, более 70 преподавателей.

Характеристика и состояние библиотек, информационных ресурсов

Библиотека Университета (основанная в 1865 году) оснащена современной автоматизированной библиотечно-информационной системой АБИС «ИРБИС-64», АБИС «Absitheque», АБИС «МАРК-21». Автоматизированы все основные библиотечно-информационные процессы.

Зарегистрированных читателей (чел.) - 29 821. Общая площадь помещений библиотеки – 13 290 кв.м, в том числе актовый зал на 400 посадочных мест. Действуют всего 9 читальных залов, организованных по принципу открытого доступа и оснащенных Wi-Fi, Интернет - доступом, в том числе 5 компьютеризированных читальных залов на 865 посадочных мест.

В 2016 году в библиотеку поступило 22 397 экземпляров документов (книг и научных журналов). Общие затраты на приобретение литературы составили 3 726 484 рубля, из них на подписку на периодические издания – 2 989 592 рубля.

На приобретение информационных ресурсов (внешних электронных баз данных) в количестве девяти (9) ЭБС было затрачено 1 065 351 рубль. Обеспечен доступ пользователей к следующим электронным библиотечным системам (ЭБС): «РУКОНТ», «ЛАНЬ», «ЮРАЙТ», «МАРС АРБИКОН», «Национальная электронная библиотека», «Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки», «Университетская библиотека онлайн», «IPRBooks».

Обеспечен удаленный доступ через один терминал Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки Российской академии наук (ЦНСХБ), в том числе к реферативной базе данных Scopus, Агрис, ProQuest. и др.

Издан приказ ректора от 15 апреля 2016 года №173 «О формировании электронной библиотечной системы в ФГБОУ ВО РГАУ МСХА имени К.А. Тимирязева». В соответствии с приказом собственная ЭБС университета должна быть создана в 2017 году.

В 2016 году в Центральной научной библиотеке имени Н.И. Железнова создан отдел, целью работы которого является содействие повышению публикационной активности и работе в портале Российского индекса научного цитирования (Е-лайбари).

Количество пользователей библиотеки, в том числе в удаленном режиме – 30 668 человек. Обслуживание читателей ведется на 6 абонементах и 11 читальных залах. В течение года выдано более 1,06 млн. документов на традиционных и электронных носителях. В библиотеке полностью автоматизированы процессы обслуживания читателей и научной обработки документов, создания библиографических баз данных (9 коллекций). Объем электронного каталога библиотеки (создается с 2000 года) составляет 177,3 тысяч записей. Выдано более 70,0 тысяч библиографических справок. Количество абонентов постоянного информационного обслуживания составляет 141 адрес, которым отправлены сведения о 45 909 библиографических записях. Проведено 18 массовых мероприятий.

Характеристика профессорско-преподавательского состава

Университет обладает высоким научно-образовательным кадровым потенциалом. В 2016 г. в вузе образовательный процесс осуществляли 1295 преподавателей, 76,8 % из которых имеют учёную степень и звание, в т.ч. 20,7 % – докторов наук. В последние годы усилилась тенденция повышения возрастного ценза наиболее квалифицированных учёных и педагогов (табл. 3).

Таблица 3

Количество ставок и основного штатного персонала (ППС) в 2012-2016 гг.

Показатель	2012г.	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	Изменение за период %
Количество ставок	921,4	704,8	1316	1221,5	1198	76,9
Основной штатный персонал (деканы факультетов, заведующие кафедрами, профессора, доценты, старшие преподаватели, преподаватели, ассистенты)	990	801	1476	1300	1295	76,4

В Университете действует программа поддержки молодых преподавателей и учёных.

Остепененность кафедр сельскохозяйственного профиля укомплектована на 97,7 % преподавателями с научными степенями.

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

3. Научно-исследовательская деятельность

В 2016 году в Университете проделана определенная работа по совершенствованию организации, планирования и финансирования НИР, активизации научной деятельности. Заметно увеличились объёмы финансирования НИР по государственным контрактам, договорам с заказчиками. Востребованность разработок наших учёных подтверждается большим объемом научно-исследовательских работ, выполняемых по заказам Минсельхоза России, РФФИ, хозяйственным договорам с заказчиками.

В 2016 году объем финансирования НИР университета по государственным контрактам, договорам с заказчиками составил 330996,40 тыс. руб., в том числе с организациями предпринимательского сектора более 142172,0 млн. руб., по грантам Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) на сумму 2939,0 тыс. руб..

Наиболее значимыми исследованиями

Программа Союзного государства «Инновационное развитие производства картофеля и топинамбура». Руководитель – академик РАН В.М. Лукомец. Объем финансирования в 2016 г. составил 150022,0 тыс. руб.

Ученые университета проводили исследования в рамках 2 грантов Российского научного фонда (РНФ) на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований: №16-16-00097 от 27.01.2016 г. Научный руководитель проф. Г.И. Карлов; №16-16-10031 от 18.05.2016 г. Научный руководитель проф. Л.И. Хрусталева. Общая сумма грантов 10400,0 тыс. руб.

Гранты и научные исследования

Грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации (Руководитель – проф. Васенев И.И.). Объем финансирования 990,0 тыс. руб.

Грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации (Руководители – проф. Соловьев А.А., проф. Карлов Г.И.). Объем финансирования 990,0 тыс. руб.

Грант Президента РФ для поддержки молодых ученых, кандидатов наук «Физическое картирование протеин-кодирующих генов на хромосомах лука репчатого (*Allium* сера L.)» с объемом финансирования 450,0 тыс. руб. (Романов Д.В.).

Патентно-лицензионная деятельность

За истекший 2016 г. учеными Университета оформлено 85 заявок на предполагаемые объекты интеллектуальной собственности. Получено 95 патентов на объекты интеллектуальной собственности, в числе которых селекционные достижения, изобретения, полезные модели, программы и базы данных для ЭВМ. Создано 13 сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, включены в Госреестр 11 объектов интеллектуальной собственности. Получен 1 зарубежный патент. В 2016 году заключено 13 лицензионных договоров на право использования результатов интеллектуальной деятельности.

Конференции, симпозиумы, семинары

На базе нашего вуза в 2016 году было проведено более 60 Международных, всероссийских научных и научно-практических конференций, семинаров и круглых столов самого широкого спектра тематических направлений. На наших традиционных конференциях возросло число секций, увеличилось количество гостей - участников.

Публикационная активность

В настоящее время показатель международного признания ученого является одним из ключевых, при оценке научной работы. Рейтинг Университета напрямую зависит от публикационной активности наших ученых и преподавателей в российских (РИНЦ) и, особенно, в зарубежных изданиях, индексированных в признанных международных системах Web of Science, Scopus, Springer, Agris и тд.

Один из журналов университета, «Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии», входит в пул лучших научных журналов России, статьи которых размещаются на платформе Web of Science. Еще 2 журнала «Приронообустройство» и «Вестник Московского государственного агронженерного университета им. В.П. Горячина » вошли по итогам года в Agris http://www.cnshb.ru/AGRIS_16all.doc.

Сотрудниками Университета за отчетный год опубликовано 26 статей в журналах, сборниках международных конференций, индексированных в международных базах Web of Science и 30 статей в журналах, индексированных в международных базах Scopus.

В научной электронной библиотеке (РИНЦ) зарегистрировано 1995 сотрудников университета, в системе Science Index 1102 человека.

По данным системы РИНЦ за отчетный год загружено 2147 публикаций в различных изданиях (статьи, тезисы конференций, монографии, учебники), из них публикации списка ВАК - 832. 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.

Научные школы

Научные школы Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К.А. Тимирязева включают в себя 53 научных направления.

Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре и докторантуре.

В Университете имеется необходимая научно-исследовательская база для проведения научных исследований, работают квалифицированные преподаватели и научные сотрудники – доктора и кандидаты наук, ведущие подготовку аспирантов, докторантов и соисследателей.

Научное руководство (консультирование) аспирантами и докторантами осуществляют 184 научных руководителя: 4 академика, 1 – член-корреспондент, 97 докторов наук, 82 – кандидата наук.

Аспиранты, зачисленные на программы подготовки научно-педагогических кадров, согласно ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации), проходят научно-исследовательскую и педагогическую практики в соответствии с графиками учебного процесса.

В 2016 г. научно-исследовательская практика аспирантов проводилась под общим руководством научных руководителей на кафедрах Университета и в сторонних организациях, на основании заключенных договоров: ЗАО Фирма «Август», СПК «Родина», ООО «Юридическая коллегия «ВиК», ГБОУ города Москвы «Вешняковская лингвистическая гимназия №1389», ГБПОУ города Москвы «Колледж Автомобильного транспорта №9», ФГБНУ ВИЭСХ, ОАО «Институт «Прикладной биохимии и машиностроения», ФГБНУ ВНИТИП, ФГБНУ «ВНИИОЗ» и др.

Педагогическая практика аспирантов проводится на кафедрах университета под руководством научных руководителей с назначением аспирантам консультантов из числа доцентов и профессоров кафедр педагогики и психологии, педагогики и психологии профессионального образования гуманитарно-педагогического факультета.

Промежуточная аттестация аспирантов проводится в Университете два раза в год, докторантов – один раз в год. По итогам учебного года рассчитывается *Рейтинговая оценка деятельности аспирантов*, которая применяется для объективной системы стимулирования аспирантов, выявления наиболее активных и выдвижения их на участие в конкурсах, грантах, стажировках.

Ежегодно аспиранты участвуют в конкурсах на получение стипендии Президента РФ и Правительства РФ, так в 2016 году за успехи в научно-исследовательской работе:

- трем аспирантам назначена стипендия Президента РФ, в том числе одному по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики;

- четыре аспиранта удостоены стипендии Правительства РФ, трое из них по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики.

- направлены на обучение в ФРГ в рамках проекта академической мобильности:

по программе Эразмус+ аспирант 1 года обучения гуманитарно-педагогического факультета Д.О. Еприкян;

по программе Erasmus Mundus – IAMONET-RU - аспирант второго года обучения факультета агрономии и биотехнологии П.Я. Третьякова.

В Университете проводятся конкурсы:

- на получение именной стипендии Ректора – назначена 10 аспирантам;

- «Лучший аспирант – выпускник года по направлению подготовки» - отмечены 4 аспиранта;

- по итогам педагогической практики аспирантов проходит конкурс «Молодой преподаватель», с награждением аспирантов - победителей конкурса, их научных руководителей и консультантов по педагогической практике – три призовых места.

Для развития активности аспирантов и решения важных вопросов их жизни в Университете действует общественная организация Совет аспирантов, состоящий из 32 активных ребят, заседания которых проходят в последний четверг месяца.

В Университете ежегодно проводятся мероприятия для аспирантов:

- Научно-исследовательские семинары и конференции,
- «Посвящение в аспиранты»,
- «Аспирантская весна в Тимирязевке».

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

2016 г. – 46 % (из 56 аспирантов выпускников защитили диссертации 26 чел.);

2015 г. – 47 % (из 63 выпускников защитили диссертации 30 чел.).

Докторантура в университете открыта с 1987 года.

Подготовка докторов наук в Университете осуществляется по 4 отраслям наук, 25 научным специальностям.

В 2016 г. завершили подготовку докторских диссертаций и представили их в Диссертационные советы Университета семь человек по шести научным специальностям:

05.23.16 Гидравлика и инженерная гидрология;

06.01.05 Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений;

06.04.01 Рыбное хозяйство и аквакультура;

05.20.03 Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве;

05.20.01 Технологии и средства механизации сельского хозяйства;

06.01.08 Плодоводство, виноградарство.

В Университете по состоянию на 31.12.2016 г. функционируют 14 диссертационных советов по защите докторских и кандидатских диссертаций (далее – диссертационные советы), в том числе 3 вновь открыты (из них 2 – по экономическим наукам и 1 по сельскохозяйственным).

Диссертационные советы Университета ведут свою деятельность по 18 направлениям подготовки кадров высшей квалификации, включающие в себя 29 научных специальностей.

За 2016 год в диссертационных советах Университета было защищено 107 диссертационных работ (12 – докторских и 95 – кандидатских), из них 47 из сторонних организаций.

4. Международная деятельность

В Университете по образовательным программам различной продолжительности и уровня образования проходят обучение свыше 750 иностранных граждан из 53 стран мира, в т.ч. 68 чел. – на Подготовительном отделении для иностранных граждан. Обучение реализуется как в рамках межгосударственных квот, так и на контрактной основе. Кроме этого, Университет принимает иностранных граждан на краткосрочные стажировки по различным тематикам, проводит повышение квалификации специалистов и ученых, предоставляет учебно-научную базу для выполнения научных работ и практических разработок.

В качестве органа самоуправления создан представительный общественный Совет иностранных обучающихся университета – «ИНТЕРСОВЕТ».

Совместная образовательная программа – магистерская программа «Аграрная торговля и маркетинг» (Agrarian Trade and Marketing) – с выдачей

двух дипломов реализуется в рамках сотрудничества со Словацким аграрным университетом в г. Нитра (Словацкая Республика) с 2013 года. В 2015-2016 учебном году в обоих университетах-партнерах по данной программе обучалось 17 человек.

Реализация международных проектов

В 2016 году Университет участвовал в международных консорциумах 3 проектов Европейской Комиссии по программе **TEMPUS**. Полностью выполнена программа 4-х летнего проекта **TEMPUS STREAM** «Развитие обучения в течение всей жизни в области экологии и охраны окружающей среды в России». В ходе реализации проекта **TEMPUS PACAgro** «Разработка системы профессионально-общественной аккредитации образовательных программ сельскохозяйственного профиля в Российской Федерации» в 2016 году создана Автономная некоммерческая организация Центр профессионально-общественной аккредитации образовательных программ и развития карьеры «Агентство работодателей и студентов аграриев» (АНО «APCA»). Разработаны стандарты и критерии профессионально-общественной аккредитации программ аграрного профиля. Определен состав экспертных комиссий и Аккредитационного совета. Проведена профессионально-общественная аккредитация образовательных программ 2 университетов – Санкт-Петербургского Государственного Аграрного Университета (октябрь) и РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева (декабрь). Начата реализация проекта **TEMPUS SARUD** «Устойчивое сельское хозяйство и развитие сельских территорий».

В 2016 году Университет в составе российско-европейского консорциума завершил реализацию начатого в 2011 г. научно-исследовательского проекта FP7-KBBE-2011-5 OPTIMISC VII Рамочной программы Европейского Союза «Оптимизация производства биомассы мискантуса»(**OPTIMISC**).

2016 год был завершающим в реализации 4-х летнего проекта Европейской Комиссии **академической мобильности IAMONET** «Эразмус Мундус – Окно внешнего сотрудничества». В 2016 г. по этой программе сотрудники и обучающиеся Университета имели длительные стажировки в вузах Италии (2 чел), Чехии (2 чел), а аспиранты из Чехии обучались в нашем Университете. На базе Университета состоялась итоговая международная конференция IAMONET-RU «Строим мосты успеха – сотрудничество между высшими учебными заведениями и бизнес-сектором в России». В рамках программы **академической мобильности Erasmus+** в 2016 году Университет реализовывал проекты «Мобильность для студентов и преподавателей» с 4 европейскими университетами (Университет Хоэнхайм, ФРГ – 4 обучающихся и 1 сотрудник; Варшавским университетом естественных наук, Польша – 6 обучающихся, Школой Св. Анны – университетом г. Пизы, Италия – 1 преподаватель; Словацкий Аграрный университет – 4 магистра). Возобновлены договора о сотрудничестве с Гумбольдским университетом (ФРГ), в рамках которого 3 студентки Тимирязевки обучались в течение 5 месяцев в Берлинском университете.

На территории Университета реализуется совместный **проект «Российско-Израильский центр Агротехнологий» («РИЦА»)**. Центр был

создан при государственной поддержке России и Израиля в формате частно-государственного партнерства.

Успешно завершен двухлетний **совместный проект РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Института Международного Образования (США) и фонда Пепсико**, направленного на поддержку молочного скотоводства в России. В рамках проекта на факультете Зоотехнии и биологии Университета открыт офис программы «Центр молочной экспертизы», оборудован компьютерный класс. В 2016 году рамках проекта состоялось 3 тематических семинара, в которых приняли участие представители 18 субъектов Российской Федерации; на базе «Центра» состоялось совещание международного проекта интеграции Евразийского Экономического Союза в Кыргызской Республике совместно с Институтом животноводства и кормопроизводства Казахской Республики при поддержке японской компании JICA, а также обучающий семинар компании Afimilk (Израиль).

Практика за рубежом

Университет организует зарубежную производственную практику на предприятиях аграрной сферы, как для своих студентов, так и для студентов региональных образовательных учреждений. В соответствии с Договором о сотрудничестве с немецким союзом «АграрКонтактИнтернациоанль» (АКИ), Штутгарт (Германия) и РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева в 2016 году отобраны и направлены для участия в программе 8-месячной практики в фермерских хозяйствах федеральной земли Баден-Вюртемберг (ФРГ) 73 обучающихся из 16 сельскохозяйственных колледжей и 3 университетов России. В октябре-ноябре 2016 года был проведен отбор студентов для участия в этой программе в 2017 году. Университет также организует 2-6-месячные сельскохозяйственные практики и стажировки своих обучающихся в Германии, Франции, Нидерландах.

Международные летние школы

Продолжается реализация хорошо зарекомендовавшего себя и перспективного направления международной деятельности университета - организация и проведение международных Летних школ. В июне - июле 2016 года в Университете были проведены 4 международные летние школы: AgroBioTech-2016 «Биотехнологии в сельском хозяйстве», «Современные технологии полноценного питания животных и производства кормов», Международная межвузовская летняя школа по защите растений и Московская Международная летняя экологическая школа (MOSES) - 2016.

Сотрудничество с зарубежными вузами, компаниями и международными организациями

Совместно с **офисом ФАО по связям с Российской Федерацией** проведена международная конференция, посвящённая Всемирному Дню Почв и составлен план дальнейшего сотрудничества.

Университет является одним из организаторов **Вышеградской Ассоциации Университетов** (ВУА), в рамках которой в 2016 году сотрудники и обучающиеся Университета принимали участие в Международной летней школе «Пищевые технологии и бизнес» на базе университетов-партнеров в

Словакии и Венгрии, а также общем собрании ассоциации в сентябре в Университете Святого Иштвана в Геделле (Венгрия).

В соответствии с договором о сотрудничестве с **Фондом Фулбрайта** (США) в России наш Университет стал единственным аграрным университетом, имеющим специальную программу. В Университете в 2016 году в течение семестра работала стипендиат Фонда Фулбрайта преподаватель Университета Небраски (США), проводившая занятия со студентами языковых групп и преподавателями специальных дисциплин на английском языке.

Представители Университета принимали участие в работе межправительственных комиссий Россия – Судан и Россия – Конго, семинаре Ассоциации восточно-европейских университетов (IUNC), IV российско-французском форуме в сфере высшего аграрного образования; обучающиеся и сотрудники университета участвовали во Всероссийском съезде иностранных студентов (АИС), фестивале искусств в МЭИ, олимпиадах для иностранцев в МГУ имени М.В. Ломоносова и в РУДН, фестивале «Планета Юго-Запад», в научно-практических конференциях и образовательных выставках. Всего за 2016 год более 70 сотрудников, преподавателей и обучающихся Университета приняли участие в более тридцати международных мероприятиях (конференциях, семинарах, конкурсах) в 22 странах.

В течение 2016 года Университет посетили более 30 делегаций из университетов, научных, государственных и бизнес-структур Китая, Египта, Вьетнама, Греции, Танзании, Италии, Японии, Германии, Словакии, Словении, Чехии, Боливии, Литвы и других стран.

5. Внедорожная работа

Организация воспитательной работы в Университете ведётся на трёх уровнях: на уровне ВУЗа – управлением по воспитательной работе; на уровне деканата – заместителями декана по воспитательной работе; на уровне кафедр – кураторами групп и профессорско-преподавательским составом.

Воспитательной работы в Университете проводится по таким направлениям, как:

- проведение культурно-массовых, физкультурно-спортивных, научно-просветительных мероприятий, организация досуга студентов;
- организация гражданского и патриотического воспитания студентов;
- организация работы по профилактике правонарушений, наркомании и ВИЧ-инфекции среди студентов;
- изучение проблем студенчества и организация психологической поддержки;
- содействие работе студенческим общественным организациям, клубам и объединениям;
- работа в общежитиях;
- создание системы морального и материального стимулирования преподавателей и студентов, активно участвующих в организации воспитательной работы;

– информационное обеспечение студентов, поддержка и развитие студенческих средств массовой информации.

Отдел по работе со студентами организует культурно-массовые и спортивно-массовые мероприятия, совместно с Домом культуры, спортивным клубом, Музеем истории МСХА, центральной научной библиотекой, Советом ветеранов.

Отдел по связям с общественностью курирует работу общественных объединений ВУЗа: Студенческого совета Университета, студенческих отрядов Тимирязевки, студенческого спортивного клуба «Тимирязевские зубры», студенческого бытового совета по работе в общежитии, совета по профилактике нарушений и искоренению вредных привычек и др.

Патриотическое и гражданское воспитание молодежи является приоритетным направлением воспитательной работы в Университете. Основной целью патриотического воспитания обучающихся в Университете является развитие в студенческой среде высокой социальной активности, гражданской ответственности, духовности, становление граждан, обладающих позитивными ценностями и качествами, способных проявить их в интересах Отечества, укрепления государства, обеспечения его жизненно важных интересов и устойчивого развития.

В данном направлении ведут активную работу: Совет ветеранов Университета, 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» и другие подразделения Университета.

Патриотического воспитания в Университете реализуется по трём основным направлениям: нравственно-патриотическое, историко-краеведческое, военно-патриотическое.

Работа по гражданско-патриотическому воспитанию в Университете ведется согласно государственной программе «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016-2020 годы». 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;
- Объединенный совет обучающихся;

- редакция газеты «Тимирязевка» и «Тимирязевец»;
- другие подразделения Университета, положения которых предусматривают внеучебную деятельность со студентами.

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

В Университете ежегодно проводятся встречи видных ученых и практиков со студентами по вопросам гражданско-патриотического воспитания. В рамках первого ежегодного Всероссийского форума студенческой молодежи «Российская студенческая неделя» РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева стал площадкой для проведения тематического дня, посвященного саморазвитию и студенческим инициативам.

В Доме культуры Университета в рамках нравственно-патриотического направления воспитательной работы ежегодно проходят Фестивали студенческого творчества «Золотая осень в Тимирязевке» и «Весна в Тимирязевке».

Другие направления воспитательной работы со студентами Университета.

В Университете ежегодно проводятся встречи видных ученых и практиков со студентами по вопросам гражданско-патриотического воспитания. В рамках первого ежегодного Всероссийского форума студенческой молодежи «Российская студенческая неделя» РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева стал площадкой для проведения тематического дня, посвященного саморазвитию и студенческим инициативам.

В Университете регулярно проводятся митинги, посвященные Дню Победы, Дню памяти и скорби, Дням воинской славы России, организуются военно-спортивные праздники ко Дню военного автомобилиста, а также патриотические, творческие и литературные вечера. Хорошей традицией стала акция «Бессмертный полк - Тимирязевка», которая в 2016 году прошла в третий раз. Также в рамках празднования Дня Победы, студенты Тимирязевки вошли в состав колонны акции РПОО «Бессмертный полк – Москва» и 9 мая прошли в колонне шествующих.

В декабре в ЦНБ имени Н. И. Железнова была организована конференция, посвященная 75-летию контрнаступления советских войск против немецко-фашистских захватчиков в Битве за Москву. В конференции приняли участие ветераны войны и труда, сотрудники Университета, студенты и обучающиеся военной кафедры. Также была организована выставка «Академия, тыл, фронт», на которой были представлены стенды с научной и художественной литературой.

В целях нравственного воспитания и преумножения традиций Университета ежегодно проводятся Фестивали студенческого творчества «Золотая осень в Тимирязевке» и «Весна в Тимирязевке».

В Университете эффективно действует система музейной педагогики. Для всех студентов первого курса в обязательном порядке осенью проводятся экскурсионно-ознакомительные занятия по истории Университета.

С целью поощрения особо отличившихся студентов, организуются экскурсии по городам России.

В апреле состоялась встреча студентов с лидерами этнокультурных объединений, сотрудниками постоянных представительств республик СКФО и представителями ГУВД РФ по г. Москве. Встреча была посвящена гармонизации межэтнических отношений, профилактике асоциального поведения и экстремизма в молодежной среде. 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.

На базе Университета сформирован Поисковый отряд «Поиск имени С. В. Садовского», который объединяет молодежь и энтузиастов для ведения всех видов поисковой и исследовательской деятельности (включая архивную работу и работу с ветеранами), направленной на установление судеб, имен граждан, павших при защите Отечества, и сохранение памяти о них. Бойцы отряда проводят экспедиции по поиску, захоронению останков воинов Великой Отечественной войны, ежегодно участвуют в работе Всероссийских «Вахт Памяти», участвуют в организации и проведении поисковых выставок, лекций и других культурно-массовых мероприятий. Основной целью отряда является возрождение нравственных начал общества по отношению к ветеранам и погибшим защитникам Отечества, воспитание молодежи, любви к Родине, подготовка молодежи к службе в армии. В этом году отряд вел поисковые работы в Тверской области.

Все мероприятия, проводимые в Университете 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 выходят газета «Тимирязевка» и «Тимирязевец». В 2014 году в Университете были созданы студенческие СМИ «Team Today», которые ведут фото- и видеосъемку всех мероприятий, которые проходят в Университете, так и за его пределами. Кроме того, в социальных сетях созданы группы и аккаунты Управления по воспитательной работе и органов студенческого самоуправления, на страницах которых всегда можно узнать актуальную информацию о деятельности в рамках патриотического воспитания и воспитательной работы в целом.

Спортивно-массовая и физкультурно-оздоровительная деятельность является важным компонентом образовательного процесса, воспитательной работы и молодежной политики в Университете и осуществляется в учебное время и за рамками учебных занятий.

Основной целью физкультурно-оздоровительной и спортивной работы в Университете является развитие массовой физической культуры и спорта, формирование здорового образа жизни и укрепление здоровья студентов, аспирантов, профессорско-преподавательского состава и сотрудников, формирование интереса к участию в спортивных мероприятиях, выявление лучших спортсменов и спортивных команд.

Кафедра физической культуры обеспечивала организацию учебного процесса по физической культуре по 72 направлениям подготовки и специальностям высшего образования университета на 1- 4 курсах в объеме 400 аудиторных часов на всех формах обучения. Общая численность студентов, занимающихся физической культурой на кафедре, составила более 10000 человек.

Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа в 2016 году осуществлялась во внеучебное время и была направлена на подготовку и участие студентов, аспирантов, профессорско-преподавательского состава и сотрудников в соревнованиях различного уровня.

Учебно-тренировочные занятия и спортивные мероприятия для студентов, аспирантов, профессорско-преподавательского состава и сотрудников Университета проходят на собственной материально-технической спортивной базе, которая включает бассейн, 2 игровых зала, 2 зала единоборств, зал аэробики, 3 тренажерных зала, крытый теннисный корт, зал бокса, лыжную базу, открытые спортивные сооружения, в составе которых стадион с футбольным полем и игровой площадкой, теннисная и баскетбольная площадка.

Студенты университета в 2016 году имели возможность для занятий физической культурой и спортом в группах спортивного совершенствования (сборные команды университета) по 47 видам спорта: армрестлингу, баскетболу (женскому и мужскому), боксу, борьбе вольной, греко-римской, самбо (женскому и мужскому), большому и настольному теннису, волейболу (женскому и мужскому), водному поло, дартсу, легкой атлетике, летнему и зимнему полиатлону, лыжным гонкам, пауэрлифтингу, плаванию, подводному плаванию, спортивному ориентированию, стрельбе (пулевой), футболу и мини-футболу (женскому и мужскому), черлидингу, шахматам, художественной гимнастике, и др. В группах спортивного совершенствования регулярно занимались более 1200 студентов.

За прошедший год в Университете были реализованы следующие традиционные спортивные проекты:

- Спартакиада студентов Университета по 21 виду спорта: армрестлинг, бадминтон, баскетбол, борьбе вольной, самбо (мужское и женское), дзюдо, гиревой спорт, дартс, дзюдо, легкоатлетическое многоборье, легкоатлетическая эстафета, лыжные гонки, мини-футбол, настольный теннис, осенний кросс, плавание, пауэрлифтинг (мужской и женский), шахматы. В этих соревнованиях приняли участие более 3000 студентов. Призовые места распределились следующим образом: I место – факультет Садоводства и ландшафтной архитектуры, II место – факультет Агрономии и биотехнологии, III место поделили два факультета – Гуманитарно-педагогический и Экономики и финансов.

- Фестиваль «Спортивный город – Тимирязевка» для студентов первых курсов по 7 видам спорта: бадминтон, гиревой спорт, дартс, мини-футбол, перетягивание каната, плавание, стритбол среди мужских и женских команд. Количество участников составило 500 человек. Победителями и призерами

стали: I место – факультет Экономики и финансов, II место – факультет Процессов и машиностроения, III место - Агрономии и биотехнологии.

- Фестиваль «Мир равных возможностей» для студентов с ограниченными возможностями здоровья по 4 видам спорта: бадминтон, дартс, настольный теннис, шахматы. В соревнованиях приняли участие 250 студентов специальной медицинской группы. Призовые места распределились следующим образом: I место – факультет Почвоведения, агрохимии и экологии, II место – факультет Садоводства и ландшафтной архитектуры, III место – Технологический факультет.

- Спартакиада «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников по 7 видам спорта: бадминтон, волейбол, дартс, мини-футбол, настольный теннис, плавание, шахматы. В соревнованиях приняли участие более 300 преподавателей и сотрудников университета. Победителем стал Гуманитарно-педагогический факультет, II место – факультет Технического сервиса в АПК, III место – военная кафедра.

Студенты-спортсмены университета традиционно участвовали в массовых спортивных мероприятиях: «Московская лыжня», Кросс Наций, Московский фестиваль кросса и др. с охватом около 450 человек.

А также спортсмены Университета подтверждали свой высокий уровень в Чемпионатах Мира и Европы, Чемпионатах России и Студенческих спортивных играх г. Москвы. 57 студентов-спортсменов университета являются членами сборных команд Москвы и России.

В 2016 году наши студенты добились высоких спортивных результатов:

1. Ицеховская Виктория, мастер спорта, студентка факультета техносферной безопасности, заняла I место на Кубке мира по кикбоксингу.

2. Фролов Вадим, мастер спорта международного класса, студент экономического факультета, стал бронзовым призером на чемпионате мира по универсальному бою.

3. Евдокимова Дарья, студентка факультета агрономии и биотехнологии, стала бронзовым призером Первенства России по самбо.

В 2016 году добились высоких спортивных достижений сборные команды университета, став победителями и призерами чемпионатов и Кубков России среди студентов по волейболу, футболу, мини-футболу, самбо.

Сборные команды Университета принимали участие в XXVIII Московских студенческих играх по 58 видам спорта среди 146 вузов г. Москвы и Московской области и заняли в своей подгруппе – 1 место, а среди всех вузов почетное 6 место. В Московских студенческих играх приняло участие около 800 студентов. Наивысших результатов в Московских студенческих играх добились команды университета по самбо (женское) – 1 место, адаптивному спорту – 1 место, дзюдо (женское) – 2 место, баскетболу (мужскому) – 2 место, полиатлону летнему – 3 место, смешанным единоборствам – 3 место.

В 2016 г. студенты Университета приняли участие в Фестивале Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» на Кубок ДОСААФ России и заняли II место среди вузов города Москвы.

Заметным событием в спортивной жизни Университета является участие студентов-спортсменов в Универсиаде высших учебных заведений Минсельхоза России.

В 2016 году студенты Университета участвовали в первенствах Универсиады вузов Минсельхоза России Центрального и Северо-Западного округа по волейболу (мужскому и женскому), баскетболу (мужскому и женскому), борьбе вольной и греко-римской, дартсу, легкой атлетике и пауэрлифтингу. На базе Университета на высоком организационном уровне было проведено первенство Центрального и Северо-Западного округа по баскетболу среди мужских команд, где сборная университета заняла I место.

Основные финальные соревнования среди студентов VII летней Универсиады проходили на базе ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет» по волейболу мужскому и женскому, баскетболу мужскому и женскому, легкой атлетике. Это мероприятие собрало более 600 участников из 17 аграрных вузов. Наша сборная команда в общем зачете заняла 5 место.

Финальные соревнования VII Спартакиады «Здоровье» среди преподавателей высших учебных заведений Минсельхоза России проходили на базе ФГБОУ ВО «Самарский ГСХА» по мини-футболу, шахматам, стрельбе, волейболу, дартсу, лыжным гонкам. Это мероприятие собрало более 500 участников из 20 аграрных вузов. Наша сборная команда стала третьим призером по шахматам. В личном зачете 1-е место по шахматам занял доцент кафедры сельскохозяйственных машин Андрей Попов и 2-е место по лыжным гонкам - старший преподаватель кафедры физической культуры Дмитрий Цыганов.

В комплексном зачёте VII зимней Универсиады учреждений высшего образования Минсельхоза России наш Университет занял почётное пятое место.

Вовлечением студенческой молодежи, аспирантов, профессорско-преподавательского состава и сотрудников в активную спортивную деятельность в 2016 году успешно занималась кафедра физической культуры, в составе которой более 50 высококвалифицированных преподавателей, из них 3 Заслуженных тренера России, 2 Мастера спорта международного класса СССР и России, 14 Мастеров спорта СССР и России.

Организация работы студенческих специализированных отрядов

В Университете ведет свою работу Штаб студенческих отрядов Тимирязевки «СОТ», который выступает как эффективный способ обеспечения учащейся молодежи трудовой занятостью, занимается организацией досуга, дает возможности для самореализации личности, приобщения к гражданскому воспитанию и социализации личности.

В штабе «СОТ» функционируют следующие линейные отряды:

- оперативный отряд «Тимирязевец»;
- поисковый отряд «Поиск имени С.В. Садовского»;
- педагогический отряд «Огонек»;
- механизированный отряд «АгроТех»;
- межвузовский студенческий агротехнологический отряд «ДЕМЕТРА»;

- отряд благоустройства и озеленения территории «Кристалл»;
- сервисный отряд «Восход»;
- строительный отряд «Столица»;
- эколого-патриотический отряд имени Н.И. Железнова.

В Третьем трудовом семестре 2016 года бойцы работали в составе Всероссийского сельскохозяйственного отряда «Янтарь» (Алтайский край), Всероссийского студенческого сервисного отряда «Ялта» (г. Ялта, Публичное акционерное общество «Гостиничный Комплекс «Ялта-Интурист»), Межвузовского агротехнологического отряда «Деметра-Юг» (ЗАО «Озёра»), Межвузовского агротехнологического отряда «Деметра-Север» (агрохолдинг «Дмитровские овощи»). Студенческий педагогический отряд «Огонек» отработал три смены в детском оздоровительном лагере «Огонек» на базе отдыха Министерства сельского хозяйства «ОК Полушкино» и получил благодарность от работодателя. Студенческий оперативный отряд «Тимирязевец» ведет свою работу круглогодично. В июле и сентябре 2016 года эколого-патриотический отряд имени Н.И. Железнова провел восстановительные работы на территории усадьбы первого директора Тимирязевской академии Н.И. Железнова в Новгородской области. Поисковый отряд «Поиск имени С.В. Садовского» проводил свои работы в Андреапольском районе Тверской области.

В октябре 2016 года бойцы Штаба «СОТ» принимали участие в X Всероссийском слете студенческих специализированных отрядов вузов Министерства сельского хозяйства России, где в рамках Всероссийского конкурса специализированных студенческих отрядов заняли следующие места:

- Отряд «Поиск имени С. В. Садовского» – III место в номинации «Поисковые отряды»;
- Эколого-патриотический студенческий отряд имени Н. И. Железнова – III место в номинации «Благоустройство и озеленение территории»;
- Оперативный отряд «Тимирязевец» – III место в номинациях «Отряды охраны правопорядка» и «Лучший видеоролик о деятельности отряда»;
- Межвузовский студенческий агротехнологический отряд «Деметра» – III место в номинации «Лучшие отряды»;
- Студенческий педагогический отряд «Огонёк» – II место в номинации «Педагогические отряды».

В октябре 2016 года бойцы Штаба «СОТ» совместно с Московским региональным отделением РСО организовали и провели Спартакиаду студенческих отрядов г. Москвы, где команда бойцов студенческих отрядов Тимирязевки заняла II место в Дартс, I место – Армспорта, I место – Мини-футбол. Также в октябре 2016 года Штаб «СОТ» принял участие в Творческом Фестивале Московских студенческих отрядов «Дружба FEST» и занял III место в номинации «Хореография» среди ВУЗов г. Москвы.

6. Материально-техническая база

Имущественный комплекс Универистета на 01 января 2015 года состоит из 285 зданий и сооружений, общей площадью 434,3 тыс. кв. м и 26 земельных участков, площадью 5497 га. По результатам реорганизации к РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева присоединен имущественный комплекс МГАУ имени В.П. Горячкина в составе 47 зданий и сооружений площадью 105,9 тыс. кв. м и 9 участков площадью 8,6 га, а также имущественный комплекс МГУП состоящий из 60 зданий и сооружений, площадью 71,2 тыс. кв. м и 6 земельных участков площадью 24,7 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», а также в автоматизированную систему учета Федерального имущества АСУФИ.

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

В 2016 году была произведена государственная регистрация:

- права собственности Российской Федерации - на 9 объектов недвижимого имущества;
- права оперативного управления - на 17 объектов недвижимости;
- права собственности Российской Федерации на 1 земельный участок;
- права постоянного (бессрочного) пользования на 1 земельный участок.

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 2016 году осуществлялось использование объектов недвижимости на основе ранее заключенных договоров аренды и возмездного оказания услуг.

Сумма начислений арендной платы по договорам аренды составила **82 млн. 376 тыс. руб. (с НДС)**, по возмещению коммунальных расходов – **23 млн. 77 тыс. руб.**, по эксплуатационным услугам – **6 млн. 629 тыс. руб.**, по договорам возмездного оказания услуг – **8 млн. 104 тыс. руб.** Площадь помещений, переданных в 2016 году по действующим договорам аренды, составила **21,9 тыс.м²**.

Управление имущественного комплекса на постоянной основе ведет досудебную работу с организациями-контрагентами по выполнению ими договорных обязательств, так, в 2016 году направлено 67 писем претензионного характера с указанием сумм дебиторской задолженности.

В настоящее время в Минсельхозе России находятся на согласовании 62 лота для сдачи нежилых помещений в аренду.

Организация работы по мониторингу целевого и эффективного использования имущественного комплекса позволила получить следующие результаты: произведена комплексная инвентаризация имущественного комплекса и сформирована база фактического использования объектов недвижимого имущества Университета; ведется системная работа по закреплению площадей за структурными подразделениями Университета.

В результате проведенных проверок использования имущественного комплекса Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и Территориальным управлением Росимущества по городу Москве (Акт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 27.02.2015 года, предписание ТУ Росимущества №14/121-П от 24.12.2015 года) Управление имущественного комплекса 10 и 25 числа каждого месяца направляет информацию в соответствующие органы о ходе выполненных работ по устранению замечаний, выявленных в ходе проверки.

Перспективы развития имущественного комплекса

К основным задачам, которые необходимо решить в 2017 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 Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации площадей для сдачи их в аренду, с дальнейшим проведением аукционов по предоставлению в аренду согласованных частей помещений объектов недвижимости.
3. Создание рабочей группы по совместной проработке вопросов, повышения эффективного использования имущественного комплекса Университета.

Медицинское обслуживание, обучающихся в Университете

Студенты, обучающиеся в Университете, имеют возможность получать медицинское обслуживание в филиале №4 ГБУЗ «ГП №6 ДЗМ». Ежегодно администрация Университета совместно с администрацией филиалом №4 ГБУЗ «ГП №6 ДЗМ» организуют прохождение первичных и периодических медицинские осмотры для студентов всех курсов.

Студенческий городок Университета – компактно расположенный комплекс из четырнадцати корпусов общежитий с широко развитой инфраструктурой, необходимой для проживания и отдыха обучающихся. На территории Студгородка расположены: студенческая столовая, парикмахерская, профилакторий, кафе, прачечная самообслуживания, автостоянка, опорный пункт полиции.

Основная часть общежитий студенческого городка находится в непосредственной близости от учебных корпусов, Центральной научной библиотеки, спорткомплекса, Дома творчества. Охранно-пропускной режим в

каждом корпусе круглосуточно осуществляется сотрудниками охранного предприятия.

Студенческий городок предоставляет места в общежитии иногородним, обучающимся по очной форме. Заселение в общежитие осуществляется на основании приказа ректора. В общежитиях Университета дежурят кураторы групп. Ежемесячно проводятся санитарные дни по наведению порядка в общежитиях и на территории студенческого городка. В течение года проводятся санитарные проверки комнат студентов.

Организация обучения студентов с ограниченными возможностями здоровья

В Университете ведется особая работа со студентами с ограниченными возможностями здоровья. Многие студенты, относящиеся к данной категории здоровья, занимают активную жизненную позицию и входят в структуры студенческого самоуправления. С такими обучающимися регулярно проходят встречи, на которых ребята говорят о своих проблемах, высказывают предложения по улучшению условий адаптации. С 2013 года в Университете проводятся соревнования «Мир равных возможностей». На кафедре физической культуры создан Центр мониторинга физического развития и физической подготовленности студентов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, который ведет активную работу по разработке методик улучшения физического состояния студентов, физической и психической реабилитацией различных социальных групп.

В состав Студгородка Университета входят 14 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, 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 кв.м. 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 9760 мест. По данным учёта на сегодняшний день в общежитиях Студгородка проживают 6828 студентов и аспирантов, а также 1100 сотрудников и преподавателей Университета. В гостевом фонде занято 630 мест. Свободных мест – 1202, из которых выведено из обращения в связи с ремонтом: 330 мест в общежитии №6, 270 мест в общежитии №12, 290 мест в общежитии №13.

Материальная помощь нуждающимся студентам

Для студентов Университета организованы следующие меры социальной поддержки:

– помочь в оформлении документов для получения социальных карт студентам очной формы обучения;

– выплата дотаций Ассоциации профсоюзных организаций студентов г. Москвы в размере 3 600 рублей ежеквартально по 8 категориям, в том числе по категории «Студенты-сироты», в соответствии с Положением о порядке назначения и выплаты дотаций остронуждающимся студентам ВУЗов г. Москвы;

– выплата материальной помощи нуждающимся студентам. 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 в январе-октябре 2016 года выплачивалась материальная помощь по 16 категориям, в том числе по категории «Дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» в размере 3 000 рублей один раз в год.

31 октября 2016 года решением Ученого совета Университета был принят Порядок предоставления мер материальной поддержки обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в котором были увеличены размеры выплат и периодичность оказания материальной помощи, в том числе по категории «Обучающиеся, являющиеся детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей» размер выплат был увеличен до 10 000 рублей с периодичностью выплат один раз в квартал;

– 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.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

наименование образовательной организации **федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А.Тимирязева"**

Регион, Г.Москва

почтовый адрес Российская Федерация, 127550, г. Москва, Тимирязевская, д. 49

ведомственная принадлежность Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	14268
1.1.1	по очной форме обучения	человек	11086
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	890
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	2292
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	321
1.2.1	по очной форме обучения	человек	283
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	38
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	55,01
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	61,34

1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	2
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	69 / 2,79
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	12,65
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную	человек/%	118/13,55
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Калужский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева"</i> <i>Дмитровский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева</i>	человек	1103 0
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования \Л/е\ь отБаепсе в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	14,53
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования 5кори\$ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	30,24
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	888,52
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования \Л/е\ь от Заепсе, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	2,82
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования 5кори\$, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	5
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	138,69
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	330942,4
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	300,57
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	10,14
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	131,48
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	13
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0,06
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	211/16,58

2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	600,45 / 54,53
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	208,75 /18,96
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) <i>Калужский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева"</i> <i>Дмитровский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева"</i>	человек/%	52 / 75,53 0 / 0
	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	3
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1,18
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	193 / 1,35
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	191/1,72
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	2 / 0,09
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том	человек/%	484/3,39
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	406 / 3,66
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	22 / 2,47
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	56 / 2,44
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	65/1,77
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	78/2,12
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	10 / 0,09
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	5
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	3/0,24
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	17 / 5,3

3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	5 / 1,56
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	6308,7
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
4 Финансово-экономическая деятельность			
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	3265279,8
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2965,61
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	975,49
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	-
5 Инфраструктура			
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсanta), в том числе:	кв. м	22,4
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	22,4
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсanta)	единиц	0,33
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	26,82
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсanta)	единиц	359,89
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	23,53
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	6659 / 100

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации	Калужский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева"
Регион, почтовый адрес	Калужская область 248007, г.Калуга, ул. Вишневского 27
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства РФ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
A	Б	V	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	1103
1.1.1	по очной форме обучения	человек	730
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	373
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	52,84
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	58,58
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0

1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	11 / 6,36
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	-
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	353,4
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	4,82
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0,27
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	4,82
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	1 / 1,15
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	51,15 / 69,78
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	4,45 / 6,07
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	-

2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0 / 0
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	23 / 2,09
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	8 / 1,1
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	15 / 4,02
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	130029,5
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1773,94

4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	444,83
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	-
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	25,79
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	25,79
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,37
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	22,32
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	87,16
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	441 / 100