

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ



И.о. ректора ФГБОУ ВО «ВГУ»

Д.А. Ендовицкий

20 апреля 2016 г.

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Воронежский государственный университет»
(по состоянию на 1 апреля 2016 года)

1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование на русском языке:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»

Сокращенное наименование на русском языке: **ФГБОУ ВО «ВГУ»**

Полное наименование на английском языке: **Voronezh State University**

Сокращенное наименование на английском языке: **VSU**

Местонахождение: **394018, г. Воронеж, Университетская пл., д. 1**

Тел.: (473) 220-75-21. Факс: (473) 220-87-55. E-mail: office@main.vsu.ru

Официальный сайт: www.vsu.ru

Группа образовательных организаций: **классический университет**

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №1752 от 10.11.2015 г.

Свидетельство о государственной аккредитации №1551 от 09.12.2015 г.

Организационно-правовая форма: **государственное бюджетное учреждение**

Учредитель: **Российская Федерация**

Функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство образования и науки Российской Федерации.

Общее управление вузом осуществляет выборный представительный орган – Ученый совет.

Непосредственное управление осуществляется ректором университета.

В структуру университета входят:

- 18 факультетов, 2 общеуниверситетские кафедры (всего 150 кафедр);
- 3 института (заочного экономического образования, дополнительного профессионального образования, международного образования);
- корпоративный университет «ЭФКО», учебный центр «АТОС SE»;
- 5 научно-исследовательских институтов (НИИ математики, НИИ физики, НИИ химии и фармации, НИИ геологии, Институт социально-политических исследований);
- 9 научно-образовательных центров (НОЦ), 9 учебно-научно-производственных центров (УНПЦ), 5 учебно-научных центров;
- заповедники «Веневитиново» (Воронежская обл.) и «Галичья гора» (Липецкая обл.), Ботанический сад (г. Воронеж).

Сведения об организационной структуре размещены на официальном сайте университета в разделе «Сведения об образовательной организации: Структура и органы управления».

Действующий документ стратегического планирования:

Программа стратегического развития Воронежского государственного университета на 2012-2016 годы

Стратегические цели деятельности вуза:

- обеспечение подготовки и переподготовки высококвалифицированных специалистов для приоритетных отраслей народного хозяйства Воронежской области, Центрального Федерального округа и России;
- развитие университета как научно-инновационного межрегионального центра;
- интеграция университета в мировое образовательное пространство;
- укрепление системообразующей роли университета в формировании и развитии научного, академического и культурного пространства Центрально-Черноземного региона.

Плановые показатели деятельности университета, отчеты об их достижении, а также расширенный **Годовой отчет ФГБОУ ВО «ВГУ» за 2015 год** размещены на официальном сайте в разделе «Документы: Отчеты».

2. Образовательная деятельность

В сфере высшего образования университет реализует 48 основных образовательных программ бакалавриата, 38 программ магистратуры, 5 программ специалитета, 80 программ аспирантуры, 3 программы интернатуры. Образовательные программы реализуются в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС) поколения «3+». В конце 2015 года университет прошел очередную государственную аккредитацию образовательной деятельности (свидетельство о государственной аккредитации от 09.12.2015 г. №1551 сроком действия до 09.12.2021 г.).

В 2015/2016 учебном году были открыты следующие новые основные образовательные программы:

- бакалавриат по направлению подготовки 12.03.03 «Фотоника и оптоинформатика»;
- магистратура по направлению подготовки 38.04.05 «Бизнес-информатика»;
- магистратура по направлению подготовки 42.04.03 «Издательское дело»;
- магистратура по направлению подготовки 43.04.02 «Туризм».

Содержание реализуемых образовательных программ раскрывается на официальном сайте университета в разделе [«Сведения об образовательной организации: Образование»](#).

Реализуемые основные образовательные программы высшего образования: подготовка бакалавров, специалистов, магистров

Образовательная программа		Формы обучения		
код	наименование	очная	очно-заочная	заочная
Программы бакалавриата				
01.03.01	Математика	v		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	v	v	
01.03.03	Механика и математическое моделирование	v		
01.03.04	Прикладная математика	v		
02.03.01	Математика и компьютерные науки	v		
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	v		
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	v		
03.03.02	Физика	v		
03.03.03	Радиофизика	v	v	
04.03.01	Химия	v	v	
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	v		
05.03.01	Геология	v	v	
05.03.02	География	v		
05.03.06	Экология и природопользование	v		v
06.03.01	Биология	v	v	
06.03.02	Почвоведение	v		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	v		
09.03.02	Информационные системы и технологии	v		
09.03.03	Прикладная информатика	v		
09.03.04	Программная инженерия	v		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	v		
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	v		
14.03.02	Ядерная физика и технологии	v		
37.03.01	Психология	v	v	
38.03.01	Экономика	v	v	v
38.03.02	Менеджмент	v	v	v

Образовательная программа		Формы обучения		
код	наименование	очная	очно-заочная	заочная
38.03.03	Управление персоналом	v		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	v		
38.03.05	Бизнес-информатика	v		v
39.03.01	Социология	v		
40.03.01	Юриспруденция	v	v	v
41.03.01	Зарубежное регионоведение	v		
41.03.04	Политология	v		
41.03.05	Международные отношения	v		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	v		v
42.03.02	Журналистика	v		v
42.03.03	Издательское дело	v		
42.03.04	Телевидение	v		
43.03.02	Туризм	v		v
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	v		
45.03.01	Филология	v	v	v
45.03.02	Лингвистика	v	v	v
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	v		
46.03.01	История	v		v
46.03.02	Документоведение и архивоведение	v		v
47.03.01	Философия	v		
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	v		
51.03.01	Культурология	v		
Программы специалитета				
01.05.01	Фундаментальные математика и механика	v		
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	v		
33.05.01	Фармация	v	v	v
38.05.01	Экономическая безопасность	v		
45.05.01	Перевод и переводоведение	v		
Программы магистратуры				
01.04.01	Математика	v		
01.04.02	Прикладная математика и информатика	v		
01.04.03	Механика и математическое моделирование	v		
02.04.01	Математика и компьютерные науки	v		
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	v		
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	v		
03.04.02	Физика	v		
03.04.03	Радиофизика	v		
04.04.01	Химия	v		
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	v		
05.04.01	Геология	v		v
05.04.02	География	v		
05.04.06	Экология и природопользование	v		
06.04.01	Биология	v		
09.04.02	Информационные системы и технологии	v		
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	v		
37.04.01	Психология	v	v	
38.04.01	Экономика	v	v	v
38.04.02	Менеджмент	v	v	v
38.04.03	Управление персоналом		v	v
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	v	v	v

Образовательная программа		Формы обучения		
код	наименование	очная	очно-заочная	заочная
38.04.05	Бизнес-информатика	v		
38.04.08	Финансы и кредит	v	v	v
40.04.01	Юриспруденция	v		v
41.04.01	Зарубежное регионоведение	v		
41.04.04	Политология	v		
41.04.05	Международные отношения	v		
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	v		
42.04.02	Журналистика	v		v
42.04.03	Издательское дело	v		
43.04.02	Туризм	v		
44.04.01	Педагогическое образование	v		
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	v		
45.04.01	Филология	v		v
46.04.01	История	v		
47.04.01	Философия	v		
50.04.01	Искусства и гуманитарные науки	v		
51.04.01	Культурология	v		

Система менеджмента качества университета сертифицирована на соответствие международному стандарту **ISO 9001:2008** (ГОСТ ISO 9001-2011) «Системы менеджмента качества: Требования». В область сертификации входят все структурные подразделения (сертификат качества от 13.03.2006 г. №20670, переиздан 20.04.2015 г. сроком действия до 20.04.2018 г.). Очередной внешний аудит системы менеджмента качества проводился NQA Certification Ltd. (Reg. No. 09351758; 20-22 Berford Row, London, United Kingdom). Соответствующие документы размещены на сайте университета в разделе «Управление качеством образования».

Внутренний мониторинг системы управления качеством осуществляется Отделом качества образования (в составе Управления по регламентации образовательной деятельности, подчиняющегося первому проректору – проректору по учебной работе) и постоянно действующим органом – Советом по качеству. Отделом качества образования проводится ежегодный внутренний аудит структурных подразделений (факультетов, кафедр). Результаты проверок рассматриваются на Совете по качеству и докладываются Ученому совету университета.

В целях управления качеством образования проводится систематический анализ результатов текущих и промежуточных аттестаций, а также итоговой государственной аттестации. Результаты анализа размещаются на сайте университета в разделе «Управление качеством образования», рассматриваются на заседаниях кафедр и ученых советов факультетов, в Совете по качеству, докладываются Ученому совету университета.

Средняя успеваемость студентов по итогам летней сессии 2015 г. составила 76,3%, межгрупповое стандартное отклонение показателя успеваемости по факультетам – 8,6 процентных пункта. Успеваемость ниже среднего значения наблюдалась на 5 факультетах – философии и психологии; физическом; прикладной математики, информатики и механики; компьютерных наук; юридическом. Наиболее высокие значения успеваемости наблюдались на факультетах: математическом; фармацевтическом; геологическом; международных отношений; по институту заочного экономического образования.

**Результаты государственной итоговой аттестации
по образовательным программам высшего образования**

Образовательная программа		Форма обучения	Средний балл		Темы ВКР, %		Внедрение результатов ВКР, %	Дипломы с отличием, %
код	наименование		ГЭК	ГАК	по заявкам предприятий	по НИР вуза		
Программы бакалавриата								
01.03.01	Математика	очн.	4.11	4.56	0.0	0.0	0.0	5.6
01.03.02	Прикладная математика и информатика	очн.	4.79	4.92	0.0	0.0	0.0	25.0
01.03.03	Механика и математическое моделирование	очн.	4.70	4.57	0.0	0.0	4.3	8.7
02.03.01	Математика и компьютерные науки (ФКН)	очн.	нет	4.31	6.9	58.6	82.8	17.2
02.03.01	Математика и компьютерные науки (матфак)	очн.	4.47	4.57	0.0	90.0	10.0	0.0
02.03.02	Фундаментальные информатика и информационные технологии	очн.	4.82	4.56	0.0	100.0	0.0	6.3
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очн.	4.70	4.72	34.5	13.8	44.8	27.6
03.03.02	Физика	очн.	нет	4.38	0.0	0.0	0.0	7.5
03.03.03	Радиофизика	очн.	нет	4.43	0.0	0.0	0.0	12.5
04.03.01	Химия	очн.	нет	4.44	0.0	0.0	88.4	7.0
04.03.01	Химия	очно-заоч.	нет	4.80	0.0	0.0	0.0	0.0
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	очн.	4.45	4.45	0.0	100.0	60.0	0.0
05.03.01	Геология	очн.	нет	4.68	0.0	8.0	2.3	10.3
05.03.02	География	очн.	4.50	4.50	0.0	56.3	68.8	25.0
06.03.02	Почвоведение	очн.	нет	4.65	0.0	0.0	0.0	0.0
09.03.02	Информационные системы и технологии	очн.	нет	4.47	17.1	14.3	68.6	24.3
37.03.01	Психология	очн.	4.12	4.18	8.0	12.0	22.0	20.0
37.03.01	Психология	очно-заоч.	4.33	4.00	0.0	0.0	0.0	0.0
38.03.02	Менеджмент	очн.	4.29	4.39	6.1	0.0	2.0	22.2
38.03.02	Менеджмент	очно-заоч.	4.00	4.00	0.0	0.0	0.0	25.0
40.03.01	Юриспруденция	очн.	4.22	4.59	0.0	0.0	0.0	14.1
40.03.01	Юриспруденция	заоч.	4.08	4.44	0.0	0.0	0.0	0.0
41.03.01	Зарубежное регионоведение	очн.	4.60	4.68	0.0	0.0	4.0	40.0
41.03.04	Политология	очн.	нет	4.52	0.0	0.0	0.0	34.5
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очн.	4.26	4.54	0.0	16.1	17.9	21.4
42.03.02	Журналистика	очн.	3.83	4.00	0.0	0.0	50.0	16.7
45.03.01	Филология	очн.	4.37	4.60	0.0	0.0	0.0	25.6
45.03.02	Лингвистика	очн.	4.35	4.69	0.0	13.2	0.8	32.6
45.03.02	Лингвистика	очно-заоч.	4.27	4.45	0.0	0.0	0.0	18.2
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	очн.	нет	4.25	0.0	100.0	0.0	16.7

Образовательная программа		Форма обучения	Средний балл		Темы ВКР, %		Внедрение результатов ВКР, %	Дипломы с отличием, %
код	наименование		ГЭК	ГАК	по заявкам предприятий	по НИР вуза		
47.03.01	Философия	очн.	4.14	4.29	0.0	0.0	0.0	28.6
Программы магистратуры								
01.04.01	Математика	очн.	4.33	4.73	0.0	100.0	53.3	33.3
02.04.01	Математика и компьютерные науки (ФКН)	очн.	4.50	4.70	10.0	70.0	70.0	30.0
02.04.01	Математика и компьютерные науки (матфак)	очн.	4.54	4.85	0.0	100.0	38.5	46.2
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очн.	5.00	0.00	14.3	0.0	42.9	100.0
03.04.02	Физика	очн.	нет	4.80	0.0	100.0	110.0	70.0
03.04.03	Радиофизика	очн.	нет	4.85	0.0	0.0	0.0	69.2
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	очн.	нет	5.00	0.0	100.0	100.0	0.0
05.04.01	Геология	очн.	нет	4.77	0.0	0.0	103.8	46.2
09.04.02	Информационные системы и технологии	очн.	нет	4.83	44.4	94.4	72.2	77.8
38.04.01	Экономика	очн.	4.71	4.63	0.0	20.8	125.0	58.3
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	очн.	4.40	4.60	20.0	0.0	80.0	40.0
40.04.01	Юриспруденция	очн.	5.00	5.00	0.0	0.0	0.0	40.0
40.04.01	Юриспруденция	заоч.	4.40	4.47	0.0	0.0	0.0	36.7
42.04.02	Журналистика	очн.	4.61	4.72	0.0	16.7	5.6	55.6
42.04.02	Журналистика	заоч.	4.60	5.00	0.0	20.0	60.0	60.0
45.04.01	Филология	очн.	4.76	4.76	0.0	0.0	29.4	52.9
45.04.01	Филология	заоч.	5.00	4.00	0.0	0.0	0.0	0.0

В целях управления качеством образования проводится ежегодное анкетирование обучающихся, абитуриентов, выпускников и работников университета. Результаты анкетирования анализируются, публикуются и обсуждаются на Совете по качеству.

**Статистика ответов студентов на вопрос анкеты №5
– удовлетворенность получаемым образованием, %**

Вариант ответа	2014 год	2015 год
Полностью удовлетворен	23	30
Пожалуй, удовлетворен	53	51
Не могу оценить	8	8
Пожалуй, не удовлетворен	12	7
Абсолютно не удовлетворен	2	1

Подробная статистика опросов размещена на сайте университета в разделе «Управление качеством образования».

В отчетном периоде университет совместно с корпоративными партнерами осуществлял 5 практико-ориентированных образовательных программ:

- магистратура по направлению подготовки 09.04.02 «Информационные системы и технологии», программа «Менеджмент в SAP-системах (Информационные технологии в системах управления предприятием)» – совместно с «Atos IT-Solutions & Services GmbH» (Германия, подразделение «Atos SE», Франция);
- магистратура по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика», программа «Международный аудит» – совместно с «PricewaterhouseCoopers Russia»;
- магистратура по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика», программа «Финансовый аналитик: инвестиции, кредитоспособность, риски» – совместно с Центрально-Черноземным банком ОАО «Сбербанк России»;
- магистратура по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», программа «Управленческий консалтинг» – совместно с «J&M Management Consulting AG» (Германия);
- магистратура по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», программа «Анализ, регулирование и контроль антимонопольной деятельности» – совместно с Управлением Федеральной антимонопольной службы по Воронежской области.

Университет располагает 6 базовыми кафедрами на российских и зарубежных предприятиях:

- базовая кафедра химии природных соединений (ОАО «Эфирное» – ГК «ЭФКО»);
- базовая кафедра аддитивных технологий (ООО «Воронежсельмаш»);
- базовая кафедра электроники (АО «Концерн «Созвездие»);
- базовая кафедра ERP-систем и бизнес-процессов (Asapio GmbH & Co. KG, Германия; ПАО «Северсталь», Россия);
- базовая кафедра программирования на языках АВАР и Java (T-Systems International GmbH, Германия);
- базовая кафедра информационных систем и технологий баз данных нового поколения (ЗАО НПП «Реляционные экспертные системы» – «РЕЛЭКС»).

Реализация образовательных программ на базовых кафедрах осуществляется с участием специалистов предприятий-партнеров и предполагает непосредственное вовлечение обучающихся в производственную деятельность компаний.

Университет также осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования на основе прямых договоров с предприятиями. В отчетном году такие договоры были заключены со 200 предприятиями. Постоянные договоры на прохождение практики действовали со 142 организациями и учреждениями.

Информация о формах и результатах взаимодействия с наиболее крупными корпоративными партнерами размещена на сайте университета в разделе «Сотрудничество с бизнес-сообществом».

Университет оказывает активное содействие трудоустройству выпускников. С этой целью в вузе действует Центр развития карьеры (в структуре Управления инноваций и предпринимательства, подчиняющегося проректору по инновационной деятельности и коммерциализации технологий). Функции Центра развития карьеры включают мониторинг трудоустройства, взаимодействие со студентами, выпускниками и работодателями (в том числе через Ассоциацию выпускников университета), помощь студентам в период обучения в подготовке к развитию карьеры, оказание содействия в трудоустройстве и подбор молодых специалистов по заявкам работодателей. Информация Центра развития карьеры представлена на сайте университета в разделе «Трудоустройство выпускников».

По данным последнего опроса, проведенного Центром развития карьеры, общий показатель трудоустройства выпускников 2015 года за период с момента выпуска до 31.12.2015 г. составил 91,3%, показатель трудоустройства по специальности – 83,2%. Количество работодателей, принявших выпускников 2015 года на работу – свыше 350.

Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ организовано в соответствии с действующими федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС). Зональная научная библиотека ВГУ на отчетную дату располагает фондом печатных и электронных изданий объемом 3,2 млн. экз., из них:

- 1,2 млн. экз. – учебная литература;
- 50 тыс. экз. – учебно-методическая литература;
- 1,8 млн. экз. – научная литература.

Пользователи библиотеки обеспечены читальными залами (1031 место), терминалами для работы с электронными образовательными ресурсами, индивидуальным справочно-библиографическим обслуживанием, в том числе в режиме удаленного доступа.

Университет на основании договоров с правообладателями имеет доступ к следующим электронным библиотечным системам:

- электронно-библиотечная система «БиблиоТех»;
- электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»;
- электронно-библиотечная система BOOK.RU (изд-во «КноРус»);
- Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ»;
- электронно-библиотечная система «ZNANIUM.COM» (изд-во «ИНФРА-М»);
- электронно-библиотечная система «ibooks.ru»;
- электронно-библиотечная система «IPRbooks»;
- электронно-библиотечная система «КнигаФонд»;
- электронно-библиотечная система «iQLib»;
- электронно-библиотечная система «Издательство «Лань» (пакеты «Математика», «Физика», «Информатика» – изд-во «ДМК-пресс», «География», «Искусствоведение» – изд-во «Планета музыки», «Право. Юридические науки», «Психология, Педагогика», «Социально-гуманитарные науки», «Языкознание и литературоведение», «Химия» – изд-во КемГУ, «Художественная литература», «Экономика. Менеджмент»);
- электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE»;
- электронно-библиотечная система «Консультант студента»;
- электронно-библиотечная система «Polpred.com: Обзор СМИ».

В сводном каталоге подключенных электронно-библиотечных систем на отчетную дату значатся 113 613 наименований учебной литературы, соответствующей требованиям ФГОС к обеспечению образовательных программ высшего образования.

Обеспеченность образовательных программ высшего образования учебно-методической литературой на отчетную дату

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания, авторами которых являются работники вуза
код	наименование	основная литература	дополнительная литература	методические пособия	основная литература	дополнительная литература	
Программы бакалавриата							
01.03.01	Математика	11.6	18.8	0.1	24	15	725
01.03.02	Прикладная математика и информатика	2.7	5.0	0.4	33	38	465
01.03.03	Механика и математическое моделирование	9.0	12.9	1.5	27	18	23
01.03.04	Прикладная математика	24.9	33.3	0.3	54	17	398
02.03.01	Математика и компьютерные науки	7.7	14.4	0.3	52	16	59

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания, авторами которых являются работники вуза
код	наименование	основная литература	дополнительная литература	методические пособия	основная литература	дополнительная литература	
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	6.6	10.4	1.2	26	18	23
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	7.2	12.6	1.1	27	16	42
03.03.02	Физика	14.2	11.6	0.9	42	17	409
03.03.03	Радиофизика	11.4	9.2	0.6	49	11	38
04.03.01	Химия	23.7	61.4	1.7	76	20	293
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	11.8	10.4	0.6	27	4	709
05.03.01	Геология	16.6	22.2	2.0	106	119	149
05.03.02	География	4.1	11.8	4.5	125	86	122
05.03.06	Экология и природопользование	100.2	212.7	24.4	317	176	41
06.03.01	Биология	4.7	5.3	0.6	0	15	313
06.03.02	Почвоведение	19.3	20.7	2.4	3	20	43
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	68.7	29.5	3.6	50	14	162
09.03.02	Информационные системы и технологии	4.2	9.7	0.4	56	29	16
09.03.03	Прикладная информатика	12.5	16.8	3.2	34	16	398
09.03.04	Программная инженерия	21.9	51.8	2.7	63	38	4
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	39.3	22.2	0.4	72	21	62
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	0.8	20.8	9.0	53	16	39
14.03.02	Ядерная физика и технологии	20.3	27.1	0.6	22	10	9
37.03.01	Психология	32.3	143.2	31.4	244	188	198
38.03.01	Экономика	56.9	41.5	40.1	241	160	838
38.03.02	Менеджмент	58.4	65.1	14.0	147	74	162
38.03.03	Управление персоналом	109.7	99.1	56.3	308	165	37
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	20.9	62.7	7.0	134	129	10
38.03.05	Бизнес-информатика	24.2	19.9	5.7	186	133	27
39.03.01	Социология	4.4	13.1	0.3	21	17	84
40.03.01	Юриспруденция	160.0	92.0	83.1	225	73	198
41.03.01	Зарубежное регионоведение	44.4	170.4	51.1	156	86	33
41.03.04	Политология	24.1	448.2	181.0	62	33	65
41.03.05	Международные отношения	16.2	61.1	43.8	92	84	101
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	22.8	32.8	4.3	107	47	55
42.03.02	Журналистика	11.0	28.5	8.1	41	16	111
42.03.03	Издательское дело	29.9	114.4	25.3	175	150	14
42.03.04	Телевидение	34.4	101.4	5.7	34	16	19
43.03.02	Туризм	14.0	20.5	3.5	51	13	12
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	24.3	143.1	38.0	112	38	10
45.03.01	Филология	14.0	62.0	16.0	61	46	71
45.03.02	Лингвистика	37.0	131.0	30.0	86	60	47
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	9.0	17.0	3.0	103	66	15

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания, авторами которых являются работники вуза
код	наименование	основная литература	дополнительная литература	методические пособия	основная литература	дополнительная литература	
46.03.01	История	18.3	49.4	14.7	49	71	409
46.03.02	Документоведение и архивоведение	102.1	376.1	10.8	83	35	20
47.03.01	Философия	64.4	424.3	96.4	175	119	125
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	25.3	122.3	11.1	152	139	12
51.03.01	Культурология	48.4	244.6	53.6	95	30	114
Программы специалитета							
01.05.01	Фундаментальные математика и механика	5.0	6.5	0.2	28	6	7
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	52.0	115.0	3.3	47	16	293
33.05.01	Фармация	3.2	6.6	0.8	129	64	225
38.05.01	Экономическая безопасность	502.5	782.3	134.7	192	112	5
45.05.01	Перевод и переводоведение	32.0	125.0	49.0	89	59	27
Программы магистратуры							
01.04.01	Математика	15.1	28.3	0.5	59	20	725
01.04.02	Прикладная математика и информатика	7.3	18.0	0.5	108	60	465
01.04.03	Механика и математическое моделирование	15.9	19.1	3.8	29	25	23
02.04.01	Математика и компьютерные науки	6.2	11.0	0.5	42	17	59
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	6.3	8.3	0.6	75	52	23
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	4.7	9.1	0.3	25	15	42
03.04.02	Физика	16.7	22.3	1.2	143	61	409
03.04.03	Радиофизика	10.3	1.8	0.5	125	37	38
04.04.01	Химия	31.2	24.3	2.1	6	8	293
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	57.4	38.3	6.2	30	5	709
05.04.01	Геология	36.5	22.1	4.3	17	34	149
05.04.02	География	8.6	10.8	1.8	70	40	122
05.04.06	Экология и природопользование	54.2	125.3	52.5	121	65	41
06.04.01	Биология	10.5	23.2	0.6	47	21	313
09.04.02	Информационные системы и технологии	9.0	14.9	0.8	32	20	16
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	24.1	6.2	3.2	25	10	62
37.04.01	Психология	23.9	49.3	5.8	72	79	198
38.04.01	Экономика	28.6	64.1	11.8	160	96	838
38.04.02	Менеджмент	13.5	15.8	4.7	113	74	162
38.04.03	Управление персоналом	12.0	32.9	4.4	77	24	37
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	42.9	66.9	13.8	54	48	10
38.04.05	Бизнес-информатика	13.7	14.8	6.2	22	19	27
38.04.08	Финансы и кредит	14.5	34.8	2.4	42	42	27
40.04.01	Юриспруденция	33.5	17.2	8.7	101	22	41
41.04.01	Зарубежное регионоведение	12.3	22.4	0.1	8	5	4

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания, авторами которых являются работники вуза
код	наименование	основная литература	дополнительная литература	методические пособия	основная литература	дополнительная литература	
41.04.04	Политология	7.2	2.4	0.1	17	3	65
41.04.05	Международные отношения	23.2	145.2	13.2	10	8	101
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	65.9	36.6	5.2	43	18	37
42.04.02	Журналистика	35.4	55.4	12.6	33	18	111
42.04.03	Издательское дело	3.7	150.9	8.4	47	43	14
43.04.02	Туризм	14.9	18.7	2.6	95	50	12
44.04.01	Педагогическое образование	2.9	20.8	1.2	26	10	10
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	4.7	11.1	1.7	59	51	10
45.04.01	Филология	26.0	89.0	12.0	109	60	71
46.04.01	История	19.0	32.3	3.1	11	21	409
47.04.01	Философия	4.5	33.9	5.0	58	47	125
50.04.01	Искусства и гуманитарные науки	21.9	54.7	2.4	67	65	12
51.04.01	Культурология	5.2	175.5	12.0	40	14	114

Обучающимся также предоставляется доступ к справочным информационным системам («Консультант Плюс», «Гарант» и др.). Подробные сведения о доступных информационных ресурсах представлены на сайте университета в разделе «Зональная научная библиотека».

Для реализации технологий электронного образования обучающимся предоставляется доступ к разделу сайта университета «Образовательный портал ВГУ». На образовательном портале размещены электронные курсы по дисциплинам основных образовательных программ высшего образования (электронные учебно-методические комплексы), учебные планы, рабочие программы и фонды оценочных средств читаемых дисциплин.

Наличие и использование электронных учебно-методических комплексов

Структурное подразделение	Электронные курсы, ед.	
	размещено на портале	использовалось в отчетном периоде
Биолого-почвенный факультет	52	26
Факультет географии, геоэкологии и туризма	26	13
Геологический факультет	69	39
Факультет журналистики	23	20
Исторический факультет	29	16
Факультет компьютерных наук	29	18
Математический факультет	25	3
Факультет международных отношений	22	5
Факультет прикладной математики, информатики и механики	21	19
Факультет романо-германской филологии	93	31
Фармацевтический факультет	37	33
Физический факультет	1	1
Филологический факультет	47	41
Факультет философии и психологии	49	5
Химический факультет	120	37
Экономический факультет	72	12

Структурное подразделение	Электронные курсы, ед.	
	размещено на портале	использовалось в отчетном периоде
Юридический факультет	9	5
Кафедра фармации последипломного образования	20	19
Подготовительные курсы	14	13
Проекты TEMPUS (DeTEL и STREAM)	68	64

Кадровое обеспечение реализуемых основных образовательных программ высшего образования на отчетную дату составляет 1532 работника профессорско-преподавательского состава, из которых 20,6% имеют ученую степень доктора наук, 56,1% – ученую степень кандидата наук (по численности, приведенной к полным ставкам). Средний возраст работников профессорско-преподавательского состава – 48 лет.

33,17% численности научно-педагогических работников составляют молодые ученые (работники с ученой степенью доктора наук в возрасте до 40 лет, кандидата наук – до 35 лет, без ученой степени – до 30 лет).

Кадровое обеспечение образовательных программ высшего образования

Образовательная программа		Доля ППС, %	
код	наименование	с ученой степенью	докторов наук
Программы бакалавриата			
01.03.01	Математика	77.4	23.3
01.03.02	Прикладная математика и информатика	75.8	19.6
01.03.03	Механика и математическое моделирование	80.9	29.0
01.03.04	Прикладная математика	78.3	23.7
02.03.01	Математика и компьютерные науки	76.5	18.4
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	73.0	15.3
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	59.8	14.6
03.03.02	Физика	83.6	30.2
03.03.03	Радиофизика	78.3	28.2
04.03.01	Химия	85.6	30.9
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	87.4	31.9
05.03.01	Геология	78.3	20.4
05.03.02	География	72.5	17.3
05.03.06	Экология и природопользование	81.2	21.2
06.03.01	Биология	81.0	23.1
06.03.02	Почвоведение	84.0	27.9
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	79.9	27.9
09.03.02	Информационные системы и технологии	68.2	12.5
09.03.03	Прикладная информатика	62.1	13.5
09.03.04	Программная инженерия	69.0	12.0
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	83.4	26.6
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	78.7	24.7
14.03.02	Ядерная физика и технологии	87.4	20.8
37.03.01	Психология	71.3	9.5
38.03.01	Экономика	75.8	16.1
38.03.02	Менеджмент	78.0	18.9
38.03.03	Управление персоналом	80.1	18.4
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	79.3	17.5

Образовательная программа		Доля ППС, %	
код	наименование	с ученой степенью	докторов наук
38.03.05	Бизнес-информатика	76.8	19.0
39.03.01	Социология	81.4	10.4
40.03.01	Юриспруденция	84.9	18.0
41.03.01	Зарубежное регионоведение	71.3	13.5
41.03.04	Политология	82.3	10.6
41.03.05	Международные отношения	76.6	12.5
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	89.4	13.4
42.03.02	Журналистика	73.5	12.1
42.03.03	Издательское дело	71.9	17.5
42.03.04	Телевидение	74.7	28.0
43.03.02	Туризм	75.6	11.1
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	95.3	28.0
45.03.01	Филология	80.2	21.7
45.03.02	Лингвистика	67.0	10.5
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	70.5	20.3
46.03.01	История	79.7	24.7
46.03.02	Документоведение и архивоведение	76.3	14.2
47.03.01	Философия	75.4	18.4
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	70.8	10.8
51.03.01	Культурология	93.7	24.4
Программы магистратуры			
01.04.01	Математика	78.3	28.7
01.04.02	Прикладная математика и информатика	77.3	18.7
01.04.03	Механика и математическое моделирование	81.8	35.2
02.04.01	Математика и компьютерные науки	78.2	17.6
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	76.5	17.5
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	49.1	11.4
03.04.02	Физика	84.2	26.0
03.04.03	Радиофизика	86.4	29.4
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	81.4	31.2
05.04.01	Геология	80.6	20.5
05.04.02	География	70.9	14.8
05.04.06	Экология и природопользование	78.0	19.9
06.04.01	Биология	75.6	21.6
09.04.02	Информационные системы и технологии	71.5	13.5
37.04.01	Психология	69.3	8.1
38.04.01	Экономика	75.9	16.0
38.04.02	Менеджмент	81.0	20.7
38.04.03	Управление персоналом	73.9	13.7
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	97.3	20.5
38.04.05	Бизнес-информатика	71.2	17.2
38.04.08	Финансы и кредит	70.4	16.5
40.04.01	Юриспруденция	81.0	16.1
41.04.01	Зарубежное регионоведение	75.3	18.5
41.04.05	Международные отношения	93.9	14.7
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	82.5	9.3
42.04.02	Журналистика	75.6	15.5
42.04.03	Издательское дело	69.3	16.0
43.04.02	Туризм	85.0	12.3
44.04.01	Педагогическое образование	69.8	14.7

Образовательная программа		Доля ППС, %	
код	наименование	с ученой степенью	докторов наук
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	86.6	23.2
45.04.01	Филология	69.7	12.6
46.04.01	История	80.4	27.3
47.04.01	Философия	73.6	20.5
50.04.01	Искусства и гуманитарные науки	67.4	13.2
51.04.01	Культурология	88.4	23.8
Программы специалитета			
01.05.01	Фундаментальные математика и механика	77.2	23.1
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	85.6	30.9
33.05.01	Фармация	73.8	15.9
38.05.01	Экономическая безопасность	69.5	15.2
45.05.01	Перевод и переводоведение	77.2	8.9

Возрастное распределение профессорско-преподавательского состава, %

до 30 лет	от 30 до 40 лет	от 40 до 50 лет	от 50 до 60 лет	свыше 60 лет
10.1	24.9	18.9	15.8	30.3

Работники профессорско-преподавательского состава в соответствии с установленными в университете требованиями регулярно проходят повышение квалификации на базе ведущих вузов России и зарубежных стран, а также действующего в структуре университета Института дополнительного профессионального образования, объединяющего:

- Межотраслевой региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов (ведущий центр повышения квалификации научно-педагогических работников в Воронежской области);
- Учебно-методический центр им. проф. Л.Т. Гиляровской (аккредитованный центр подготовки и повышения квалификации профессиональных бухгалтеров, аудиторов, налоговых консультантов).

За отчетный период повышение квалификации прошел 251 работник профессорско-преподавательского состава, что составляет 18,11% среднесписочной численности.

Сведения о профессорско-преподавательском составе раскрываются на официальном сайте университета в разделе «[Сведения об образовательной организации: Руководство. Научно-педагогический состав](#)».

3. Научно-исследовательская деятельность

В структуру университета входят 5 научно-исследовательских институтов (НИИ), 17 совместных с Российской академией наук (РАН) научно-исследовательских лабораторий, 25 иных научных лабораторий, 16 научных центров, центр коллективного пользования научным оборудованием, патентно-лицензионная служба, центры научно-технической информации, инжиниринга и трансфера технологий, технопарк и бизнес-инкубатор. На базе университета ведутся фундаментальные и прикладные исследования, а также экспериментальные разработки в области естественных, технических и общественных наук. Учеными университета основано более 40 научных школ, из которых 13 ведущих получили признание в международной научной среде:

- Атомное и электронное строение твердого тела и наноструктур (проф. Э.П. Домашевская);
- Научная школа в области управления (основатель – проф. В.Н. Эйтингон);
- Топологические методы в нелинейном анализе (основатель – проф. Ю.Г. Борисович);
- Статистические методы в теории передачи и обработки информации (проф. А.П. Трифионов);
- Функциональные и конструкционные материалы (акад. В.М. Иевлев);
- Философия науки (проф. А.С. Кравец);
- Научная школа в области общего и русского языкознания (проф. З.Д. Попова);
- Археология Евразийской лесостепи (проф. А.Д. Пряхин);
- Химия твердого тела и полупроводников (основатель – проф. Я.А. Угай);
- Геодинамика, магматизм и металлогения раннедокембрийской истории Земли (акад. Н.М. Чернышов);
- Генезис, эволюция и экология почв Центральной России (основатель – акад. А.П. Щербаков);
- Взаимодействие оптического излучения с атомами и молекулами (основатель – проф. Л.П. Рапопорт);
- Электрохимия металлов и сплавов (проф. В.К. Маршаков).

В соответствии с приоритетами научной и инновационной политики университета установлен перечень из 28 основных направлений исследований на среднесрочную перспективу. Подробные сведения о направлениях научно-исследовательской деятельности, научных школах, ведущих ученых, основных научных достижениях размещены на сайте университета в разделе «[Наука](#)».

Выполнение научных исследований и разработок по областям знаний, млн. руб.

Область знаний	За предыдущий год	За отчетный год			
		всего	фундаментальные исследования	прикладные исследования	экспериментальные разработки
Всего по областям знаний, в том числе:	391.2	363.8	140.5	147.3	76.1
Общественные науки	18.3	17.8	6.2	11.5	0.0
История. Исторические науки	0.1	0.6	0.6	0.0	0.0
Социология	1.0	0.6	0.0	0.6	0.0
Экономика. Экономические науки	3.6	1.9	1.2	0.8	0.0
Государство и право. Юридические науки	0.3	1.2	1.2	0.0	0.0

Область знаний	За предыдущий год	За отчетный год			
		всего	фундаментальные исследования	прикладные исследования	экспериментальные разработки
Политика. Политические науки	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
Народное образование. Педагогика	6.9	6.6	1.3	5.4	0.0
Языкознание	0.5	0.8	0.8	0.0	0.0
Информатика	5.9	6.0	1.3	4.7	0.0
Естественные и точные науки	302.2	315.5	118.7	120.7	76.1
Математика	16.9	22.9	22.9	0.0	0.0
Физика	49.8	56.1	42.5	13.5	0.1
Механика	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0
Химия	123.4	142.2	33.1	33.1	76.0
Биология	55.6	20.8	16.8	4.0	0.0
Геофизика	3.3	9.7	0.0	9.7	0.0
Геология	50.1	62.2	1.8	60.4	0.0
География	2.1	1.1	1.1	0.0	0.0
Общие и комплексные проблемы естественных и точных наук	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Технические и прикладные науки. Отрасли экономики	69.2	27.4	12.9	14.5	0.0
Энергетика	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
Электроника. Радиотехника	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
Связь	0.5	0.6	0.6	0.0	0.0
Машиностроение	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Пищевая промышленность	0.0	7.0	0.0	7.0	0.0
Медицина и здравоохранение	28.5	19.4	12.3	7.1	0.0
Общотраслевые и комплексные проблемы (межотраслевые проблемы)	1.5	3.1	2.6	0.5	0.0
Охрана окружающей среды. Экология человека	1.5	3.1	2.6	0.5	0.0

За отчетный период университетом выполнялись исследования и разработки по 7 из 9 приоритетных направлений развития науки, технологий и техники, утвержденных указом Президента РФ от 07.07.2011 г. № 899 (в ред. от 16.12.2015 г.), а также:

- по 6 проектам федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (объем финансирования 71,3 млн. руб., из них НИОКР 44 млн. руб.);
- по 7 грантам (проектам) Российского научного фонда (финансирование 46 млн. руб.);
- по 67 грантам Российского фонда фундаментальных исследований (30,9 млн. руб.);
- по 7 грантам Российского гуманитарного научного фонда (2,7 млн. руб.).

Выполнение научных исследований и разработок по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации, млн. руб.

Направление	За предыдущий год	За отчетный год
1. Безопасность и противодействие терроризму	–	0.6
2. Индустрия наносистем	94.9	83.3
3. Информационно-телекоммуникационные системы	23.2	34.8

Направление	За предыдущий год	За отчетный год
4. Науки о жизни	85.0	46.1
5. Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	–	–
6. Рациональное природопользование	21.0	47.4
6.1. Робототехнические комплексы (системы) военного, специального и двойного назначения	–	–
7. Транспортные и космические системы	0.0	2.8
8. Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	1.8	2.4
Итого	226.0	217.3

Структура источников финансирования научных исследований и разработок, %

Источник финансирования	За предыдущий год	За отчетный год
Минобрнауки России	40.75	30.67
Иные министерства, федеральные агентства, службы и другие ведомства	3.52	5.84
Фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	11.96	21.86
Бюджеты субъектов федерации, местные бюджеты	0.91	1.04
Средства российских хозяйствующих субъектов	40.15	37.22
Иные внебюджетные российские источники и собственные средства вуза	2.71	2.82
Средства из зарубежных источников	0.01	0.55
Итого	100.00	100.00

Результативность научных исследований и разработок, ед.

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Издание научных монографий	89	96
Издание научных статей	4841	5834
Сборники научных трудов, всего, в том числе:	152	174
- международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	42	41
Издание учебников и учебных пособий	272	416
Научные статьи в журналах, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	2598	2638
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science	204	228
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus	302	322
Заявки на регистрацию исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности	61	94
Полученные патенты на изобретения и полезные модели	34	34
Поддерживаемые патенты на изобретения и полезные модели	85	86
Полученные свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ и баз данных	20	30
Выставки, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	10	11
- международные	4	1
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	20	23
- на международных выставках	8	4

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Конференции, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	1243	1564
- международные	655	872
Премии, награды, дипломы, полученные работниками вуза	383	329
Стипендии Президента РФ молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики	3	5

Связь научно-исследовательской деятельности с образовательным процессом обеспечивается вовлечением студентов в научно-исследовательскую работу, в том числе по индивидуальным планам и по научным грантам, а также в рамках деятельности 13 учебно-научных и научно-образовательных, 9 учебно-научно-производственных центров.

За отчетный год университетом организовано и проведено:

- 29 конкурсов на лучшую научно-исследовательскую работу студентов, 4 из них со статусом международных, всероссийских и региональных;
- 47 студенческих научных конференций, 12 из них со статусом международных, всероссийских и региональных;
- 4 выставки студенческих научных работ.

Показатель вовлеченности студентов очной формы обучения в научно-исследовательскую работу составил 55,9% (в предыдущем году – 52,5%).

Результативность научно-исследовательской деятельности студентов, ед.

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Доклады на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего, из них:	2319	2451
- международных, всероссийских, региональных	1176	1357
Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов, всего, из них:	36	28
- международных, всероссийских, региональных	11	7
Научные публикации, всего, из них:	1672	1783
- изданные за рубежом	19	18
- без соавторов – работников вуза	1041	1113
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:	232	245
- открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	5	–
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:	372	481
- открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	1	–
Заявки на объекты интеллектуальной собственности	3	8
Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами	6	8

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Студенческие проекты, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:	38	33
- гранты, выигранные студентами	26	25
Стипендии Президента РФ, получаемые студентами	11	3
Стипендии Правительства РФ, получаемые студентами	18	5

На базе университета работает 17 диссертационных советов по 37 научным специальностям. За 2015 год в диссертационных советах при университете было защищено 90 кандидатских и 9 докторских диссертаций, из них 32 кандидатских диссертации – аспирантами, выпущенными из аспирантуры университета в отчетном году. Удельный вес аспирантов вуза, защитивших кандидатские диссертации в течение года окончания аспирантуры (с учетом защит в сторонних диссертационных советах), в общем выпуске аспирантов отчетного года составил 29,79%.

Подробная информация о работе диссертационных советов размещена на сайте университета в разделе «Наука: Государственная научная аттестация».

4. Международная деятельность

Развитие международного сотрудничества в образовательной и научной сферах – одна из приоритетных целей стратегического развития университета. Университет поддерживает партнерские отношения со 130 зарубежными вузами и международными организациями.

Университет входит в следующие международные академические сообщества (ассоциации):

- Европейская Ассоциация Университетов (EUA);
- программы Европейского Союза Erasmus Mundus / TEMPUS;
- Германская служба академических обменов (DAAD);
- Немецкое научно-исследовательское общество (DFG);
- Совет по международным исследованиям и обменов (IREX);
- Международный научный фонд Дж. Сороса;
- Американское математическое общество и др.;
- Евразийская Ассоциация Университетов.

Позиции университета в наиболее влиятельных международных рейтингах

Рейтинг	Предыдущий год	Отчетный год
Quacquarelli Symonds World University Ranking (QS)	701+	701+
QS Graduate Employability Ranking of Universities	рейтинг не существовал	201+
QS University Rankings: BRICS	90	111-120
QS University Rankings: EECA	рейтинг не существовал	91-100
Times Higher Education World University Ranking (THE)	–	–
Academic Ranking of World Universities (ARWU)	500+	500+
University Ranking by Academic Performance (URAP)	1788 в мире 19 в РФ	1823 в мире 19 в РФ
Round University Ranking (RUR)	617	643
Worldwide Professional University Rankings «RankPro»	436	432
Webometrics Ranking of World Universities	1521 в мире 18 в РФ	2162 в мире 24 в РФ
UI GreenMetric World University Ranking	231	336
Европейский академический рейтинг высших учебных заведений ARES	BBB+	A+
Wikipedia Ranking of World Universities	рейтинг не существовал	767

Подробные сведения о текущих позициях университета в различных рейтингах размещаются на официальном сайте в разделе «Международные и отечественные рейтинги». Дополнительную информацию можно получить на официальных сайтах международных и российских рейтинговых агентств.

Университетом совместно с зарубежными вузами-партнерами открыто 9 образовательных программ высшего образования, ведущих к получению двойного диплома:

- магистратура по направлению 01.04.01 «Математика» (математический факультет) – совместно с Университетом Техаса в г. Рио-Гранде-Вэлли (США);
- магистратура по направлению 03.04.02 «Физика», программа «Оптика и нанофотоника» (физический факультет) – совместно с Университетом Техаса в г. Рио-Гранде-Вэлли (США);

- магистратура по направлению 38.04.01 «Экономика», программа «Бизнес на развивающихся рынках» (факультет международных отношений) – совместно с Университетом прикладных наук ФХ Йоаннеум (г. Грац, Австрия);
- магистратура по направлению 38.04.02 «Менеджмент», программа «Менеджмент международных торговых сетей» (факультет международных отношений) – совместно с Университетом Лилль-1 (г. Вильнев-д'Аск, Франция);
- магистратура по направлению 38.04.02 «Менеджмент», программа «Менеджмент туризма» (факультет международных отношений, факультет романо-германской филологии) – совместно с Университетом Марн-ла-Валле (Франция);
- магистратура по направлению 45.04.01 «Филология», программа «Деловая коммуникация в сфере экономики: Немецкий язык» (факультет романо-германской филологии) – совместно с Университетом им. М. Лютера (г. Галле, Германия);
- магистратура по направлению 45.04.01 «Филология», программа «Русская литература в европейском контексте» (филологический факультет) – совместно с Университетом им. Георга Августа (г. Геттинген, Германия);
- магистратура по направлению 45.04.01 «Филология», программа «Сопоставительная филология» (факультет романо-германской филологии) – совместно с Университетом г. Леон (Испания);
- магистратура по направлению 45.04.02 «Лингвистика», программа «Лингвистика: Преподавание итальянского языка как иностранного» (факультет романо-германской филологии) – совместно с Университетом для иностранных студентов (г. Перуджа, Италия).

За отчетный период 51 выпускник магистратуры получил Европейское приложение к диплому (European Diploma Supplement, имеет статус официального перевода и предназначено для ускорения процедуры признания квалификации).

В отчетном году наиболее активно работали программы студенческого обмена со следующими зарубежными вузами-партнерами:

- Университет Альберта Людвига (г. Фрайбург, Германия);
- Национальный университет Ирландии (г. Мэйнот);
- Университет г. Леон (Испания);
- Университет Хуана Карлоса (г. Мадрид, Испания);
- Университет г. Бургос (Испания);
- Университет г. Санья (Китай);
- Циндаосский научно-технологический университет (провинция Шаньдун, Китай);
- Университет штата Канзас (г. Манхеттен);
- Бэйлорский университет, г. Уэйко штат Техас (США);
- Национальный институт восточных языков и культур INALCO (г. Париж);
- Университет Лилль-1 (Франция);
- Университет Лилль-3 (Франция);
- Университет Марн-ля-Валле (Франция);
- Университет г. Тарту (Эстония);
- Университет г. Пармы (Италия);
- Католический университет г. Лёвена (Бельгия);
- Университет им. М. Лютера (г. Галле, Германия);
- Университет прикладных наук ФХ Йоаннеум (г. Грац, Австрия);
- Бизнес-школа университета Умео (Швеция);
- Люблинский технический университет (Польша);
- Институт экономики и техники Гарц (г. Вернигероде, Германия);
- Технологический университет Лаппеэнранта (Финляндия);
- Университет г. Бат (Великобритания);
- Университет г. Гранада (Испания);

Реализация программ международного студенческого обмена

Показатель	За предыдущий год	За отчетный год
Студенты университета очной формы обучения, направленные в зарубежные вузы по программам обмена, всего, в том числе:	206	145
- в вузы стран СНГ	7	2
- в вузы других стран (кроме СНГ)	199	143
Студенты зарубежных вузов, прибывшие на обучение по очной форме по программам обмена, всего, в том числе:	80	51
- из стран СНГ	0	0
- из других стран (кроме СНГ)	80	51

На отчетную дату в вузе обучаются иностранные студенты и аспиранты из 77 стран мира.

Иностранные студенты, обучающиеся по образовательным программам высшего образования, %

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Удельный вес иностранных граждан в приведенном контингенте обучающихся, всего, в том числе:	4.38	5.14
- из стран СНГ, Балтии, Грузии, Абхазии и Южной Осетии	1.41	2.03
- из других иностранных государств	2.97	3.10
Удельный вес иностранных граждан в численности студентов очной формы обучения, всего, в том числе:	4.56	5.35
- из стран СНГ, Балтии, Грузии, Абхазии и Южной Осетии	1.46	2.11
- из других иностранных государств	3.10	3.24

Работники профессорско-преподавательского состава университета участвуют в программах академической мобильности, в том числе работают по контракту в зарубежных вузах-партнерах. В отчетном году в университете по трудовым контрактам работало 29 иностранных преподавателей.

Подробная информация о международной деятельности размещена на сайте университета в разделе «Международное сотрудничество».

5. Внеучебная работа

Приоритетами воспитательной и социальной работы в университете являются:

- формирование у студенческой молодежи активной гражданской позиции, патриотического сознания, правовой и политической культуры;
- развитие и совершенствование умений и навыков управления коллективом в различных формах студенческого самоуправления;
- организация межвузовского и межведомственного взаимодействия в сфере воспитательной и социокультурной деятельности;
- воспитание инновационного потенциала студентов в интересах общественного развития и развития самой студенческой молодежи;
- обеспечение развития личности и ее социально-психологической поддержки, формирование личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности;
- укрепление физического состояния студентов, стремления к здоровому образу жизни, воспитание нетерпимого отношения к антиобщественному поведению.

В отчетном году университет третий раз подряд победил в конкурсе программ развития деятельности студенческих объединений (организатор конкурса – Минобрнауки России) и получил грант в сумме 14 млн. руб. из средств федерального бюджета. Программа развития студенческих объединений реализуется силами Объединенного совета обучающихся ВГУ, в которых входит более 20 самостоятельных студенческих организаций. Количество активных участников Объединенного совета обучающихся составило около 280 человек.

В 2015 году Программа развития студенческих объединений в ВГУ реализовывалась по следующим направлениям:

- направление «Наука и инновации». В рамках данного направления было организовано 2 основных мероприятия: Международный студенческий «Турнир трех наук» (физика, химия, биология; проводится с 2012 года; победитель конкурса проектов Молодежного правительства Воронежской области) и Выездная научная сессия ВГУ. В «Выездной научной сессии» приняло участие около 3000 студентов. Авторы лучших проектов – более 300 студентов – были награждены поездками на зарубежные и российские конференции для представления своих научных достижений;
- направление «Профессиональные компетенции». Наиболее массовым мероприятием в рамках данного направления стали слет и спартакиада студенческих отрядов Центрального федерального округа, где ВГУ представляли студенческие отряды педагогов «Родник», охраны правопорядка «Фемида», геологов «Зернышко», отряды проводников, строителей и др.;
- направление «Культура и творчество». Организованы конкурсы «Университетская весна» (3200 участников), «Первокурсник» (200 студентов в качестве выступающих, около 2000 студентов в качестве зрителей), «Школа актива ВГУ» (120 студентов в качестве участников, 40 студентов в качестве организаторов). Университет также выступал одним из организаторов конкурса «Всероссийский студенческий марафон»;
- направление «Студенческий спорт и здоровый образ жизни». Университет выступил организатором и принимающей стороной Всероссийского фестиваля массового студенческого спорта «Неделя студенческого спорта»;
- направление «Волонтерство и социальное проектирование». Клуб волонтеров ВГУ насчитывает свыше 500 активных членов и около 1000 студентов, работающих на непостоянной основе. В 2015 году волонтерской группой ВГУ «Всероссийская студенческая лига интеллектуальных игр» были проведены:

- Студенческий чемпионат России по спортивной версии игры «Что? Где? Когда?» (400 студентов-участников из 50 регионов России);
- Кубок Черноземья по спортивной версии игры «Что? Где? Когда?», совмещенный с интернет-турниром «VSU World Champ», в котором смогли принять участие представители более 20 стран мира (Австралия, Новая Зеландия, США, Канада, Великобритания и др.);
- Чемпионат Европы по спортивной версии «Своей игры»;
- Семинар активистов движения интеллектуальных игр в г. Воронеже.

Университет в лице «Всероссийская студенческая лига интеллектуальных игр» также выступил одним из организаторов Объединенного чемпионата России и Европы по спортивной версии «Своей игры» (участники – представители 18 стран Европы и СНГ, 30 регионов России), Открытого кубка Черноземья по интеллектуальным играм и совмещенного с ним турнира-синхрона «VSU Dream Challenge» (участники – представители 25 стран мира);

- направление «Межкультурный диалог».

Проведен Форум лидеров студенческих землячеств Центрального федерального округа, включавший представление студенческих проектов по укреплению межкультурных и межнациональных связей, а также выработку концепции долгосрочного сотрудничества студенческих землячеств ЦФО;

- направление «Международное сотрудничество».

Активисты Программы развития студенческих объединений курируют программы международного студенческого обмена. В частности, ежегодно 50 самых талантливых студентов получают гранты на стажировки в западных вузах. В программу обмена входят также задачи по установлению связей со студенческими профсоюзами и студенческими советами зарубежных вузов-партнеров.

Среди значимых социальных мероприятий, организованных студенческими объединениями ВГУ, необходимо отметить «Систему донорских дней», проводимых среди студентов воронежских вузов (за год прошло 14 донорских акций, сдали кровь 1271 чел., из них 711 чел. стали постоянными участниками «Донорских дней»). 9 мая 2015 г. студенты университета приняли активное участие во всероссийской акции «Бессмертный полк».

В университете также ведется масштабная работа по поддержке социально незащищенных групп обучающихся. В частности, в 2015 году 1088 студентам была выплачена социальная стипендия (на общую сумму 34,02 млн. руб.). Кроме того, на оказание материальной помощи студентам и аспирантам за 2015 год было выделено 64,92 млн. руб.

Подробная информация об организации воспитательной и социальной работы представлена на официальном сайте университета в разделе «Документы: Отчеты» (раздел 8 Годового отчета ФГБОУ ВО «ВГУ»). Информация о стипендиальном обеспечении и о предоставлении материальной помощи размещена в разделе «Сведения об образовательной организации: Стипендии и иные виды материальной поддержки».

6. Материально-техническое обеспечение

Университет располагает на праве оперативного управления следующими объектами недвижимого имущества, используемыми для образовательной и научной деятельности:

- 14 учебно-лабораторных корпусов общей площадью 102,5 тыс. кв. м, 7 из которых доступны для маломобильных групп населения;
- 9 студенческих общежитий общей площадью 54,2 тыс. кв. м (всего 3632 места);
- спортивные и учебно-тренажерные залы (8 спортзалов в шести учебных корпусах, 5 тренажерных залов в трех учебных корпусах и в общежитии) общей площадью 3,0 тыс. кв. м, лыжная база, открытые оборудованные спортплощадки, учебно-тренировочный плавательный бассейн;
- читальные залы, отделы обслуживания и хранения Зональной научной библиотеки (в восьми учебных корпусах) общей площадью 8,8 тыс. кв. м (1031 посадочное место);
- пункты общественного питания (в т.ч. столовые в восьми учебных корпусах) общей площадью 5,7 тыс. кв. м (1260 посадочных мест);
- загородный спортивно-оздоровительный комплекс, актовые и конференц-залы, концертный зал «University Hall», медицинские пункты и иные объекты, необходимые для обеспечения нормальных социально-бытовых условий.

Все учебные корпуса обеспечены высокоскоростным доступом к телекоммуникационным сетям, в том числе точками беспроводного доступа (Wi-Fi). Более 200 аудиторий для лекционных и семинарских занятий обеспечено необходимой мультимедиа-техникой.

На одного студента приведенного контингента приходится 12,67 кв. м общей площади учебно-лабораторных зданий и помещений. Показатель обеспеченности студентов местами в общежитиях составляет 95,6%.

Общий объем средств, направленный университетом на развитие имущественного комплекса, за отчетный период составил 259,3 млн. руб., из них 60,9% за счет средств бюджетов всех уровней и 39,1% за счет внебюджетных средств.

Удельный вес учебно-научного оборудования не старше 5 лет, %

Группа основных средств	На конец предыдущего года	На конец отчетного года
Лабораторное оборудование	59.96	62.38
Компьютерная техника	59.68	62.09

Информация о материально-техническом обеспечении реализуемых образовательных программ раскрывается на официальном сайте университета в разделе «Сведения об образовательной организации: Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса».

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации **Воронежский государственный университет**

Регион, почтовый адрес Воронежская область
394018, Россия, г. Воронеж, Университетская площадь, 1

Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки 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	16845
1.1.1	по очной форме обучения	человек	12898
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	1180
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	2767
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	733
1.2.1	по очной форме обучения	человек	611
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	122
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	401
1.3.1	по очной форме обучения	человек	401
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	63,52
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	64,2
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	69,74
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	2
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	13
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/%	62 / 2,24
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	%	16,15

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/%	94 / 9,02
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Старооскольский филиал ФГБОУ ВО "Воронежский государственный университет"</i> <i>Борисоглебский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Воронежский государственный университет"</i> <i>Лискинский филиал ФГБОУ ВО "Воронежский государственный университет"</i>	человек	238 1692 0
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	111,49
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	140,18
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1327,01
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	15,84
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	22,37
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	354,83
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	351744
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	244,34
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	15,19
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	96,68
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.	94,47
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	5
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/%	538 / 33,17
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	806,65 / 56,03
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	301,05 / 20,91
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>Старооскольский филиал ФГБОУ ВО "Воронежский государственный университет"</i> <i>Борисоглебский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Воронежский государственный университет"</i> <i>Лискинский филиал ФГБОУ ВО "Воронежский государственный университет"</i>	человек/%	14,65 / 74,55 65,8 / 87,38 0 / 0
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	20
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	7,92
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/%	430 / 2,55
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	427 / 3,31
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	3 / 0,11
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/%	275 / 1,63
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	263 / 2,04

3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	3 / 0,25
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	9 / 0,33
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/%	135 / 2,66
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/%	37 / 0,73
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/%	99 / 0,77
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	49
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	4 / 0,25
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/%	55 / 7,5
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/%	17 / 2,32
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	1990,9
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.	2316382
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1609,1
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	720,61
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	156,16
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	12,67
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	8,4
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	4,26
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,23
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	62,29
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	237,52
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/%	3636 / 95,61