

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

УТВЕРЖДАЮ



Ректор ФГБОУ ВО «ВГУ»

Д.А. Ендовицкий

«15» апреля 2019 г.

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Воронежский государственный университет»
(по состоянию на 1 апреля 2019 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 науки и высшего образования Российской Федерации.

Общее управление вузом осуществляет выборный представительный орган – Ученый совет.

Непосредственное управление осуществляется ректором университета.

В структуру университета входят:

- 18 факультетов, 1 общеуниверситетская кафедра (всего 124 кафедры);
- институт международного образования, учебный военный центр;
- 5 научно-исследовательских институтов (НИИ математики, НИИ физики, НИИ химии и фармации, НИИ геологии, Институт социально-политических исследований);
- 13 научно-образовательных центров (НОЦ), 6 учебно-научных центров и комплексов (УНЦ), 9 учебно-научно-производственных центров и комплексов (УНПЦ);
- государственный природный заповедник «Галичья гора» (Липецкая обл.), особо охраняемая природная территория – Ботанический сад ВГУ (г. Воронеж), а также биологический научный центр «Веневитиново» (Воронежская обл.).

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

Стратегические приоритеты деятельности университета:

- подготовка высококвалифицированных востребованных специалистов всех уровней, способных внести весомый вклад в развитие образования, науки, культуры и экономики региона и страны, используя глубокие фундаментальные научные знания и целевую практическую подготовку;
- динамичное развитие фундаментальной и прикладной науки мирового уровня как основы подготовки высококлассных специалистов и создания передовых уникальных технологий;
- рост качества образования за счет совершенствования и модернизации существующих, а также открытия самых современных образовательных программ;
- системная интеграция деятельности университета со стратегическими российскими и международными партнерами, направленная на формирование долговременного образовательного, научного и культурного сотрудничества.

Плановые показатели деятельности университета, отчеты об их достижении, а также расширенный **Годовой отчет ФГБОУ ВО «ВГУ» за 2018 год** размещены на официальном сайте в разделе «Документы: Отчеты».

2. Образовательная деятельность

В сфере высшего образования университет реализует подготовку в рамках 138 образовательных программ бакалавриата по 49 направлениям подготовки, 142 образовательных программ магистратуры по 38 направлениям подготовки, 17 программ специалитета по 13 специальностям, 81 программы подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре по 18 направлениям подготовки, 1 программы ординатуры. Образовательные программы реализуются в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО). Свидетельство о государственной аккредитации образовательной деятельности выдано 09.12.2015 г. со сроком действия до 09.12.2021 г.

В 2018/2019 учебном году были открыты новые образовательные программы:

– высшего образования:

- программа подготовки специалистов 14.05.02 «Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг»;
- программа подготовки специалистов 38.05.02 «Таможенное дело»;
- программа магистратуры 39.04.01 «Социология»;

– среднего профессионального образования:

- программа подготовки специалистов среднего звена 05.02.01 «Картография»;
- программа подготовки специалистов среднего звена 46.02.01 «Документационное обеспечение управления и архивоведения».

Сведения о реализуемых образовательных программах представлены на официальном сайте университета в разделе «[Сведения об образовательной организации: Образование](#)».

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

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		

Образовательная программа		Формы обучения		
код	наименование	очная	очно-заочная	заочная
09.03.04	Программная инженерия	v		
10.03.01	Информационная безопасность	v		
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	v		
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	v		
14.03.02	Ядерная физика и технологии	v		
37.03.01	Психология	v		
38.03.01	Экономика	v		v
38.03.02	Менеджмент	v		v
38.03.03	Управление персоналом	v		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	v		
38.03.05	Бизнес-информатика	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		v
45.03.01	Филология	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		
58.03.01	Востоковедение и африканистика	v		
Программы специалитета				
01.05.01	Фундаментальная математика и механика	v		
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	v		
10.05.01	Компьютерная безопасность	v		
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	v		
30.05.01	Медицинская биохимия	v		
30.05.02	Медицинская биофизика	v		
30.05.03	Медицинская кибернетика	v		
33.05.01	Фармация	v	v	v
37.05.02	Психология служебной деятельности	v		
38.05.01	Экономическая безопасность	v		v
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	v		
45.05.01	Перевод и переводоведение	v		
56.05.05	Военная журналистика	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		

Образовательная программа		Формы обучения		
код	наименование	очная	очно-заочная	заочная
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	v	
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	v		
05.04.01	Геология	v		
05.04.02	География	v		
05.04.06	Экология и природопользование	v		
06.04.01	Биология	v		
06.04.02	Почвоведение	v		
09.04.02	Информационные системы и технологии	v		
14.04.02	Ядерная физика и технологии	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
38.04.05	Бизнес-информатика			v
38.04.08	Финансы и кредит	v	v	v
40.04.01	Юриспруденция	v	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	v	v
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	v		
45.04.01	Филология	v		v
45.04.02	Лингвистика	v		
46.04.01	История	v		
47.04.01	Философия	v		
Программы аспирантуры				
01.06.01	Математика и механика	v		v
03.06.01	Физика и астрономия	v		
04.06.01	Химические науки	v		
05.06.01	Науки о Земле	v		v
06.06.01	Биологические науки	v		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	v		v
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	v		
33.06.01	Фармация	v		v
37.06.01	Психологические науки	v		v
38.06.01	Экономика	v		v
40.06.01	Юриспруденция	v		v
41.06.01	Политические науки и регионоведение	v		
44.06.01	Образование и педагогические науки	v		v
45.06.01	Языкознание и литературоведение	v		v
46.06.01	Исторические науки и археология	v		v
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	v		v
51.06.01	Культурология	v		v

Образовательная программа		Формы обучения		
код	наименование	очная	очно-заочная	заочная
Программы ординатуры				
33.08.02	Управление и экономика фармации	v		

Система менеджмента качества университета сертифицирована на соответствие международному стандарту **ISO 9001:2015** (ГОСТ ISO 9001-2015) «Системы менеджмента качества: Требования». В область сертификации входят все структурные подразделения (сертификат качества от 13.03.2006 г. №20670, переиздан 03.05.2018 г. сроком действия до 03.05.2021 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 «Качество образования».

Внутренний мониторинг системы управления качеством осуществляется отделом по регламентации образовательной деятельности, подчиняющимся первому проректору – проректору по учебной работе, и постоянно действующим органом – Советом по качеству. Ежегодно проводится внутренний аудит всех структурных подразделений (факультетов, кафедр, научных подразделений и др.). Результаты проверок рассматриваются на Совете по качеству и докладываются Ученому совету университета.

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

Средняя успеваемость студентов по итогам летней сессии 2018 г. составила 86,04%, что на 6,49% больше, чем в предыдущую летнюю сессию, диапазон успеваемости по факультетам – от 65,10% до 99,68%. Наиболее высокие показатели успеваемости отмечены на факультетах международных отношений, географии, геоэкологии и туризма, геологическом и факультете романо-германской филологии, самые низкие – на факультетах компьютерных наук, физическом, юридическом. Средний балл по университету в целом – 4,00, что на 0,01 балла меньше, чем в предыдущую летнюю сессию, диапазон средних баллов по факультетам – от 3,77 до 4,39 балла.

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			по заявкам предприятий	по НИР вуза		
Программы бакалавриата							
01.03.01	Математика	очн.	4,07	0,0	100,0	0,0	10,7
01.03.02	Прикладная математика и информатика	очн.	4,76	28,2	0,0	2,4	15,3

Образовательная программа		Форма обучения	Средний балл	Темы ВКР, %		Внедрение результатов ВКР, %	Дипломы с отличием, %
код	наименование			по заявкам предприятий	по НИР вуза		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	очн.-заочн.	4,50	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.03	Механика и математическое моделирование	очн.	4,47	5,9	0,0	0,0	17,6
01.03.04	Прикладная математика	очн.	4,25	0,0	100,0	0,0	12,5
02.03.01	Математика и компьютерные науки	очн.	4,57	0,0	68,4	0,0	20,1
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	очн.	4,58	3,8	57,7	0,0	19,2
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очн.	4,73	54,1	32,4	16,2	18,9
03.03.02	Физика	очн.	4,28	0,0	100,0	0,0	13,3
03.03.03	Радиофизика	очн.	4,48	0,0	0,0	0,0	8,9
03.03.03	Радиофизика	очн.-заочн.	3,78	0,0	0,0	0,0	0,0
04.03.01	Химия	очн.	4,76	7,9	92,1	4,8	16,0
04.03.01	Химия	очн.-заочн.	4,00	0,0	0,0	0,0	0,0
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	очн.	4,38	0,0	0,0	0,0	10,0
05.03.01	Геология	очн.	4,66	0,0	0,0	14,9	10,8
05.03.01	Геология	заочн.	4,40	0,0	0,0	0,0	0,0
05.03.02	География	очн.	4,31	0,0	92,3	17,9	33,3
05.03.06	Экология и природопользование	очн.	4,56	50,9	38	6,3	23,2
05.03.06	Экология и природопользование	заочн.	4,41	0,0	0,0	0,0	12,5
06.03.01	Биология	очн.	4,81	1,2	100,0	1,2	16,7
06.03.01	Биология	очн.-заочн.	4,50	0,0	0,0	0,0	0,0
06.03.02	Почвоведение	очн.	4,95	21,1	57,9	0,0	10,5
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очн.	4,56	0,0	0,0	0,0	22,2
09.03.02	Информационные системы и технологии	очн.	4,51	11,4	12,9	11,4	17,1
09.03.03	Прикладная информатика	очн.	4,55	43,6	7,7	8,4	7,7
09.03.04	Программная инженерия	очн.	4,30	30,0	0,0	20,0	0,0
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очн.	4,88	0,0	0,0	11,8	35,3
15.03.01	Машиностроение	очн.	4,00	0,0	0,0	0,0	0,0
37.03.01	Психология	очн.	4,53	8,5	0,0	6,4	10,6
38.03.01	Экономика	очн.	4,56	0,0	0,0	0,2	4,1
38.03.01	Экономика	заочн.	3,97	0,0	0,0	0,0	6,7
38.03.01	Экономика	очн.-заочн.	4,09	0,0	0,0	0,0	18,2
38.03.02	Менеджмент	очн.	4,43	0,0	0,0	0,0	18,6
38.03.02	Менеджмент	заочн.	4,03	0,0	0,0	0,0	2,7
38.03.02	Менеджмент	очн.-заочн.	5,00	0,0	0,0	0,0	100,0

Образовательная программа		Форма обучения	Средний балл	Темы ВКР, %		Внедрение результатов ВКР, %	Дипломы с отличием, %
код	наименование			по заявкам предприятий	по НИР вуза		
38.03.03	Управление персоналом	очн.	4,50	0,0	0,0	0,0	13,5
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	очн.	4,15	0,0	100,0	0,0	2,6
38.03.05	Бизнес-информатика	очн.	4,77	12,9	9,7	6,5	9,7
39.03.01	Социология	очн.	4,74	0,0	0,0	0,0	60,9
40.03.01	Юриспруденция	очн.	4,27	0,0	0,0	0,0	16,7
40.03.01	Юриспруденция	очн.- заочн.	4,50	0,0	0,0	0,0	26,3
40.03.01	Юриспруденция	очн.	4,14	0,0	0,0	0,0	9,5
40.03.01	Юриспруденция	заочн.	3,68	0,0	0,0	0,0	0,0
41.03.01	Зарубежное регионоведение	очн.	4,61	0,0	0,0	0,0	53,6
41.03.04	Политология	очн.	4,16	0,0	0,0	0,0	36,8
41.03.05	Международные отношения	очн.	4,54	0,0	0,0	0,0	31,3
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очн.	4,51	6,6	20,9	16,5	26,5
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочн.	4,38	0,0	0,0	0,0	7,1
42.03.02	Журналистика	очн.	4,26	0,0	0,0	27,5	17,3
42.03.02	Журналистика	заочн.	4,12	0,0	0,0	0,0	11,8
42.03.03	Издательское дело	очн.	4,85	11,8	58,8	17,6	17,6
42.03.04	Телевидение	очн.	4,30	0,0	30,0	10,0	10,0
43.03.02	Туризм	очн.	4,71	0,0	43,8	0,0	42,9
43.03.02	Туризм	заочн.	4,67	0,0	0,0	0,0	27,8
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	очн.	4,33	0,0	23,3	0,0	23,3
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	заочн.	4,50	0,0	16,7	0,0	13,3
45.03.01	Филология	очн.	4,25	0,0	70,0	0,0	25,0
45.03.02	Лингвистика	очн.	4,64	2,8	82,0	0,0	43,8
45.03.02	Лингвистика	очн.- заочн.	4,18	0,0	0,0	0,0	9,2
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	очн.	4,71	0,0	100,0	29,2	37,5
46.03.01	История	очн.	4,63	0,0	0,0	0,0	34,4
46.03.01	История	очн.- заочн.	4,42	0,0	0,0	0,0	0,0
46.03.02	Документоведение и архивоведение	очн.	4,33	0,0	0,0	0,0	0,0
47.03.01	Философия	очн.	4,75	0,0	20,0	0,0	10,0
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	очн.	4,82	0,0	72,7	0,0	63,6
51.03.01	Культурология	очн.	4,40	0,0	50,0	0,0	40,0
Программы специалитета							
01.05.01	Фундаментальная математика и механика	очн.	4,11	1,7	33,3	0,0	8,03
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	очн.	4,93	0,0	100,0	0,0	6,7
33.05.01	Фармация	очн.	4,65	0,0	0,0	0,0	0,0

Образовательная программа		Форма обучения	Средний балл	Темы ВКР, %		Внедрение результатов ВКР, %	Дипломы с отличием, %
код	наименование			по заявкам предприятий	по НИР вуза		
33.05.01	Фармация	заочн.	3,80	0,0	0,0	0,0	0,0
33.05.01	Фармация	очн.-заочн.	3,72	0,0	0,0	0,0	0,0
45.05.01	Перевод и переводоведение	очн.	4,65	0,0	35,3	0,0	14,7
Программы магистратуры							
01.04.01	Математика	очн.	4,59	0,0	100,0	0,0	50,0
01.04.02	Прикладная математика и информатика	очн.	4,78	27,1	55,9	8,5	32,2
01.04.03	Механика и математическое моделирование	очн.	4,50	6,3	0,0	0,0	37,5
02.04.01	Математика и компьютерные науки	очн.	4,76	0,0	92,6	6,25	48,5
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	очн.	4,73	63,3	3,3	6,7	43,3
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очн.	4,74	37,0	51,9	25,9	63,0
03.04.02	Физика	очн.	4,85	2,5	100,0	0,0	85,0
03.04.03	Радиофизика	очн.	4,60	0,0	0,0	0,0	53,3
04.04.01	Химия	очн.	4,89	13,2	84,2	0,0	71,1
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	очн.	4,93	0,0	100,0	0,0	57,1
05.04.01	Геология	очн.	4,73	0,0	0,0	0,0	37,3
05.04.02	География	очн.	5,00	10,0	80,0	15,0	100,0
05.04.06	Экология и природопользование	очн.	4,86	45,5	38,6	13,7	68,15
06.04.01	Биология	очн.	4,84	0,0	100,0	0,0	52,1
06.04.02	Почвоведение	очн.	5,00	33,3	33,3	33,3	100,0
09.04.02	Информационные системы и технологии	очн.	4,87	21,1	78,9	21,1	71,1
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	очн.	4,67	0,0	0,0	8,3	41,7
37.04.01	Психология	очн.	4,75	16,7	41,7	16,7	50,0
37.04.01	Психология	очн.-заочн.	4,60	20,0	0,0	20,0	80,0
38.04.01	Экономика	очн.	4,64	0,0	50,0	22,2	54,7
38.04.01	Экономика	заочн.	4,50	0,0	0,0	0,0	19,8
38.04.01	Экономика	очн.-заочн.	4,33	0,0	0,0	0,0	33,3
38.04.02	Менеджмент	очн.	4,98	0,0	0,0	0,0	28
38.04.02	Менеджмент	очн.-заочн.	4,53	0,0	0,0	0,0	93,3
38.04.03	Управление персоналом	заочн.	4,65	0,0	100,0	0,0	27,3
38.04.03	Управление персоналом	очн.-заочн.	4,86	0,0	100,0	0,0	71,4
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	заочн.	4,35	0,0	88,2	47,1	17,6
38.04.08	Финансы и кредит	очн.	4,64	0,0	0,0	0,0	54,5
38.04.08	Финансы и кредит	заочн.	4,50	2,4	0,0	0,0	21,4

Образовательная программа		Форма обучения	Средний балл	Темы ВКР, %		Внедрение результатов ВКР, %	Дипломы с отличием, %
код	наименование			по заявкам предприятий	по НИР вуза		
38.04.08	Финансы и кредит	очн.-заочн.	4,36	0,0	0,0	0,0	35,7
40.04.01	Юриспруденция	заочн.	4,44	0,0	0,0	0,0	17,9
40.04.01	Юриспруденция	очн.	4,31	0,0	0,0	0,0	18,8
41.04.01	Зарубежное регионоведение	очн.	5,00	0,0	0,0	0,0	100,0
41.04.04	Политология	очн.	4,75	0,0	0,0	0,0	25,0
41.04.05	Международные отношения	очн.	5,00	0,0	0,0	0,0	100,0
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	очн.	4,86	0,0	17,6	23,5	76,5
42.04.02	Журналистика	очн.	4,89	0,0	22,2	0,0	77,8
42.04.02	Журналистика	заочн.	4,75	0,0	20,0	5,0	50,0
42.04.03	Издательское дело	очн.	5,00	33,3	33,3	16,7	100,0
44.04.01	Педагогическое образование	очн.	5,00	0,0	7,1	28,6	100,0
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	очн.	4,65	0,0	40,0	0,0	60,0
45.04.01	Филология	очн.	4,58	0,0	83,4	2,6	44,9
45.04.01	Филология	заочн.	4,40	0,0	83,3	0,0	11,1
46.04.01	История	очн.	4,57	0,0	0,0	0,0	46,7
47.04.01	Философия	очн.	4,50	0,0	33,3	0,0	33,3
50.04.01	Искусства и гуманитарные науки	очн.	4,43	0,0	100,0	0,0	57,1

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

Индекс удовлетворенности студентов получаемым образованием (шкала от –1 до +1)

2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
+0,40	+0,51	+0,53	+0,52	+0,50

Подробная статистика и анализ результатов опросов размещены на сайте университета в разделе «[Качество образования: Анкетирование – Статистика](#)».

Современный инновационный образовательный процесс предусматривает активное использование потенциала ведущих научно-исследовательских и научно-производственных предприятий, учет их потребностей в специалистах, обладающих необходимым набором компетенций и практического опыта. В рамках реагирования образовательного сообщества на меняющиеся потребности рынка труда, изменения форм и содержания образовательного процесса в 2018 году была создана базовая кафедра «Эксплуатация атомных электрических станций» (физический факультет), обеспечивающая взаимодействие с Нововоронежской АЭС (филиал АО «Концерн «Росэнергоатом») в сфере подготовки бакалавров и магистров по направлениям подготовки 14.03.02 / 14.04.02 «Ядерная физика и технологии». В настоящее время в ВГУ также функционируют следующие базовые кафедры: аддитивных технологий на базе ООО «Воронежсельмаш», силовой электроники на базе ООО «Аедон», систем телекоммуникаций и радиоэлектронной борьбы на базе АО «Концерн «Созвездие» –

физический факультет; молекулярной биотехнологии на базе Группы компаний «ЭФКО» – медико-биологический факультет.

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

Подготовка по всем основным образовательным программам высшего образования также включает обязательное прохождение студентами практики в организациях и учреждениях по направлению подготовки (специальности). В текущем учебном году договоры на прохождение практики были заключены более чем с 500 организациями и учреждениями.

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

Расширяется спектр образовательных программ, реализуемых в сетевой форме. В 2018 году заключен договор о сетевой форме реализации образовательной программы «Международный бизнес (английский язык)» по направлению 38.04.02 Менеджмент с ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет». В рамках международного сотрудничества были заключены сетевые договоры с Университетом Георга Августа (г. Геттинген) и Университетом Мартина Лютера (г. Галле) о реализации образовательных программ «Русская литература в европейском контексте» и «Деловое общение в сфере экономики» по направлению подготовки 45.04.01 «Филология», что направлено на повышение качества образования и позволяет аккумулировать лучший опыт ведущих зарубежных образовательных организаций.

Университет оказывает активное содействие трудоустройству выпускников. С этой целью в вузе действует отдел развития карьеры и бизнес-партнерства, осуществляющий 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. Помимо личных консультаций, в ВГУ регулярно проводятся мероприятия работодателей («ярмарки вакансий»), поддерживается постоянный контакт в социальных сетях.

Наиболее полный и достоверный мониторинг трудоустройства выпускников осуществляется Министерством науки и высшего образования РФ на основе данных Пенсионного фонда РФ. На момент подготовки отчета о самообследовании были официально опубликованы данные о трудоустройстве выпускников 2015 года:

- общий уровень трудоустройства выпускников (все формы обучения) – 80%;
- трудоустройство бакалавров и специалистов очной формы обучения – 75%;
- количество регионов, в которых трудоустроены выпускники – 62;
- доля выпускников, трудоустроенных в Воронежской области – 64%.

Дополнительную информацию в разрезе специальностей и регионов трудоустройства можно получить на Портале мониторинга трудоустройства выпускников.

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;
- 46,5 тыс. экз. – учебно-методическая литература;
- 1,8 млн. экз. – научная литература.

Пользователи библиотеки обеспечены читальными залами (всего 951 посадочное место), терминалами для работы с электронными образовательными ресурсами, индивидуальным справочно-библиографическим обслуживанием, в том числе в режиме удаленного доступа. Пользователям также предоставлен удаленный доступ к 2728,7 тыс. наименованиям документов. Для этого организован доступ к зарубежным базам данных в рамках централизованной национальной подписки, к базам данных издательств Springer Nature и Elsevier, к базам данных, предоставляемых Российским Оксфордским фондом, а также к следующим электронно-библиотечным системам:

- ЭБС Издательства «Лань» (коллекции изд-ва «ДМК Пресс» «Информатика» – 582 наименования, «Математика» – 268 наименований, «Физика» – 170 наименований, издательства «Лань» – «География», «Искусствоведение», «Право. Юридические науки», «Психология. Педагогика», «Социально-гуманитарные науки», «Языкознание и литературоведение», «Художественная литература», «Экономика. Менеджмент», а также коллекция из 314 ведущих русскоязычных научных журналов);
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (коллекция из 15400 учебников по естественным, техническим, социальным и гуманитарным наукам, 51700 наименований дополнительной литературы, 9100 периодических изданий, 2000 наименований справочной литературы, интерактивные карты, тренажеры и т.д. от более чем 250 издательств);
- ЭБС «Консультант студента» (7000 наименований, из них 5500 учебников по 20 укрупненным группам направлений подготовки и специальностей высшего образования);
- ЭБС «Рукопт» (предоставляется ЦКБ «БИБКОМ» и агентством «Книга-Сервис»);
- ЭБС «ЮРАЙТ» (юриспруденция, 14 тыс. наименований);
- ЭБС IPRbooks (базовая версия «Премиум», более 18000 полнотекстовых изданий и 4000 номеров журналов).

Доступ к ресурсам электронных библиотечных систем организован как из локальной сети ВГУ, так и дистанционно (для самостоятельной работы студентов). Обучающимся также предоставляется доступ к справочным информационным системам («Консультант Плюс», «Гарант» и др.). Подробные сведения об информационных ресурсах представлены на сайте университета в разделе «Зональная научная библиотека».

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	55,8	142,7	16,7	66	43	85
01.03.02	Прикладная математика и информатика	13,4	29,9	3,7	164	108	33
01.03.03	Механика и математическое моделирование	13,4	38,1	20,9	67	35	10
01.03.04	Прикладная математика	22,3	52,3	63,9	45	41	37
02.03.01	Математика и компьютерные науки	22,9	133,7	18,6	81	43	49
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	29,5	22,9	7,4	102	79	45

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	
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	18,4	28,6	34,3	99	92	47
03.03.02	Физика	41,1	28,9	14,4	139	97	31
03.03.03	Радиофизика	11,9	16,1	10,9	176	83	17
04.03.01	Химия	44,7	78,7	19,8	89	51	79
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	19,6	33,2	28,9	49	47	39
05.03.01	Геология	32,7	35,9	9,4	116	106	91
05.03.02	География	28,8	15,1	7	222	248	6
05.03.06	Экология и природопользование	85,0	145,9	49,5	138	123	117
06.03.01	Биология	21,1	53,7	6,6	106	111	118
06.03.02	Почвоведение	40,3	54,5	8,6	63	27	34
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	19,5	36,9	12,5	88	47	27
09.03.02	Информационные системы и технологии	10,3	25,8	2,8	76	44	23
09.03.03	Прикладная информатика	33,4	22,5	30,3	53	36	37
09.03.04	Программная инженерия	39,9	70,6	5,2	78	71	44
10.03.01	Информационная безопасность	46,6	87,7	25,5	48	45	39
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	28,5	31,2	7,3	86	58	27
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	39,6	72,9	10,2	37	14	5
14.03.02	Ядерная физика и технологии	44,1	42,7	17	45	41	28
37.03.01	Психология	4,5	35,0	1,0	216	132	52
38.03.01	Экономика	38,4	61,1	1,6	568	253	73
38.03.02	Менеджмент	54,6	147,1	4,3	254	110	49
38.03.02	Менеджмент ВВА	60,6	184,6	5,2	125	85	25
38.03.03	Управление персоналом	166	127,6	7	205	126	30
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	63,5	87,9	7,1	133	108	24
38.03.05	Бизнес-информатика	28,1	26,1	8,2	67	102	34
39.03.01	Социология	34,2	197,7	58,1	97	64	13
40.03.01	Юриспруденция	85,5	76,9	32,16	263	245	141
41.03.01	Зарубежное регионоведение	53,6	134,3	37,6	89	49	53
41.03.04	Политология	34,4	269,1	66,3	94	34	22
41.03.05	Международные отношения	34,0	46,5	7,8	134	114	100
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	15,0	19,0	10,0	78	68	91
42.03.02	Журналистика	11,0	13,0	7,0	72	59	93
42.03.03	Издательское дело	4,8	31,8	1,0	118	61	20
42.03.04	Телевидение	23,0	35,0	5,0	56	39	43
43.03.02	Туризм	15	5	0	28	32	0
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	2,2	7,4	1,0	132	79	23
45.03.01	Филология	4,1	38,0	1,0	100	118	13
45.03.02	Лингвистика	1,4	28,0	15,0	50	52	51

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	
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	5,5	14,4	2,0	103	66	59
46.03.01	История	24,2	160,0	27,3	98	106	69
46.03.02	Документоведение и архивоведение	24,4	52,9	2,1	34	20	9
47.03.01	Философия	3,4	25,4	1,0	175	83	16
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	1,1	30,8	1,12	90	38	9
58.03.01	Востоковедение и африканистика	15,5	331,5	47,5	21	13	13
Программы специалитета							
01.05.01	Фундаментальные математика и механика	13,9	26,8	19,1	37	29	97
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	85,6	98,5	7,9	62	48	56
10.05.01	Компьютерная безопасность	8,4	27,9	2,8	47	35	13
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	19,5	87,8	18,4	42	16	14
30.05.01	Медицинская биохимия	24,3	39,2	27,3	24	22	19
30.05.02	Медицинская биофизика	16,3	68,1	42,6	10	12	17
30.05.03	Медицинская кибернетика	23,2	51,2	15,8	19	21	19
33.05.01	Фармация	9,34	29,9	6,1	144	104	49
37.05.02	Психология служебной деятельности	5,6	16,2	2,0	87	14	52
38.05.01	Экономическая безопасность	12,1	14,3	1,2	166	44	8
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	68,7	88,3	49,3	43	28	34
45.05.01	Перевод и переводоведение	16,2	15,1	1,0	63	44	38
56.05.05	Военная журналистика	39,0	37,0	2,0	78	39	33
Программы магистратуры							
01.04.01	Математика	16,9	17,3	9,7	32	19	92
01.04.02	Прикладная математика и информатика	8,7	21,7	1,1	106	76	15
01.04.03	Механика и математическое моделирование	15,6	20,1	4,9	58	30	7
02.04.01	Математика и компьютерные науки	19,1	52,7	2,3	118	98	19
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	7,7	7,5	1,3	81	57	17
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	23,3	29	0,7	78	42	9
03.04.02	Физика	40,6	39,8	6,5	171	86	22
03.04.03	Радиофизика	13,4	29,4	14,6	106	38	19
04.04.01	Химия	83,2	90,9	5,2	43	39	78
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	57,4	43,1	19,5	39	18	11
05.04.01	Геология	95,1	100,2	17,3	86	37	38
05.04.02	География	22,1	7,5	2,7	132	141	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	
05.04.06	Экология и природопользование	5,5	25,2	4,6	127	142	8
06.04.01	Биология	15,9	37,5	7,5	76	61	75
06.04.02	Почвоведение	33,8	49,9	10,8	34	14	10
09.04.02	Информационные системы и технологии	15,2	14,2	6,5	104	41	17
11.04.04	Электроника и микроэлектроника	8,1	7,2	2,5	25	22	7
37.04.01	Психология	4,6	21,0	1,0	52	67	26
38.04.01	Экономика	50,2	46,6	0	254	47	17
38.04.02	Менеджмент	19	20,6	0,3	127	41	8
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	18	9,6	4,5	30	15	2
38.04.05	Бизнес-информатика	12,3	18,5	14,3	74	97	16
38.04.08	Финансы и кредит	32,3	19,2	2,1	51	42	2
40.04.01	Юриспруденция	125,4	51,6	17,6	998	456	52
41.04.01	Зарубежное регионоведение	2,0	2,0	1,0	4	3	0
41.04.04	Политология	0	1,0	0	2	0	0
41.04.05	Международные отношения	40,7	12,8	1,5	19	22	6
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	26,0	33,0	2,0	65	56	32
42.04.02	Журналистика	28,0	33,0	2,0	43	32	23
42.04.03	Издательское дело	2,7	35,6	2,0	22	24	8
44.04.01	Педагогическое образование	4,7	20,0	10,0	37	17	12
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	1,6	11,0	1,0	88	26	13
45.04.01	Филология	15,3	54,5	6,5	91	77	16,5
45.04.02	Лингвистика	5,7	18,0	11,0	19	17	16
46.04.01	История	0	1,0	1,0	3	1	1
47.04.01	Философия	2,9	13,5	2,0	39	57	5

Для реализации технологий электронного образования обучающимся и преподавателям предоставляется доступ к образовательному portalу «Электронный университет ВГУ». На образовательном portalе размещены электронные курсы по дисциплинам основных образовательных программ высшего образования, учебные планы, рабочие программы и фонды оценочных средств читаемых дисциплин.

Инструментальные средства образовательного portalа позволяют реализовать в электронной среде все компоненты учебного процесса, информационные и интерактивные учебные элементы, разнообразные формы учебных поручений, контроля и оценки их исполнения.

Наличие и использование электронных курсов

Структурное подразделение	Курсов с учебными элементами	Курсов с активными студентами
Геологический факультет	56	33
Исторический факультет	20	16
Математический факультет	17	3

Структурное подразделение	Курсов с учебными элементами	Курсов с активными студентами
Медико-биологический факультет	67	45
Факультет географии, геоэкологии и туризма	42	9
Факультет журналистики	33	13
Факультет компьютерных наук	34	25
Факультет международных отношений	23	4
Факультет прикладной математики, информатики и механики	24	14
Факультет романо-германской филологии	173	47
Факультет философии и психологии	46	1
Фармацевтический факультет	59	50
Физический факультет	20	10
Филиал Борисоглебск	40	27
Филологический факультет	63	22
Химический факультет	42	12
Экономический факультет	61	6
Юридический факультет	9	6

Численность работников профессорско-преподавательского состава (ППС) на отчетную дату составляет 1470 чел. (в пересчете на полные ставки – 1264), из них докторов наук – 20,1%, кандидатов наук – 56,1%.

Кадровое обеспечение образовательных программ высшего образования

Образовательная программа		ППС на 100 студентов	
код	наименование	всего	с ученой степенью
Программы бакалавриата			
01.03.01	Математика	9,3	6,4
01.03.02	Прикладная математика и информатика	8,5	5,5
01.03.03	Механика и математическое моделирование	9,3	6,7
01.03.04	Прикладная математика	11,2	9,1
02.03.01	Математика и компьютерные науки	8,3	6,1
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	9,5	5,7
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	9,4	4,0
03.03.02	Физика	10,6	8,4
03.03.03	Радиофизика	9,0	6,9
04.03.01	Химия	9,3	7,9
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	10,3	8,5
05.03.01	Геология	10,8	8,2
05.03.02	География	9,4	6,4
05.03.06	Экология и природопользование	11,7	9,3
06.03.01	Биология	10,3	8,5
06.03.02	Почвоведение	11,2	10,1
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	9,0	7,8
09.03.02	Информационные системы и технологии	7,6	4,9
09.03.03	Прикладная информатика	9,6	5,4
09.03.04	Программная инженерия	9,2	5,2
10.03.01	Информационная безопасность	14,8	9,5
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	14,7	12,8
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	14,6	13,4
14.03.02	Ядерная физика и технологии	13,7	10,8

Образовательная программа		ППС на 100 студентов	
код	наименование	всего	с ученой степенью
37.03.01	Психология	9,5	5,9
38.03.01	Экономика	7,5	5,3
38.03.02	Менеджмент	5,3	3,8
38.03.03	Управление персоналом	10,4	7,1
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	7,7	5,9
38.03.05	Бизнес-информатика	10,0	7,4
39.03.01	Социология	9,3	6,1
40.03.01	Юриспруденция	7,5	5,6
41.03.01	Зарубежное регионоведение	10,4	8,2
41.03.04	Политология	11,0	9,2
41.03.05	Международные отношения	9,3	5,5
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	7,0	5,8
42.03.02	Журналистика	7,1	5,6
42.03.03	Издательское дело	13,7	8,4
42.03.04	Телевидение	8,2	5,7
43.03.02	Туризм	6,4	5,4
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	7,3	6,2
45.03.01	Филология	10,9	9,4
45.03.02	Лингвистика	10,7	6,9
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	11,1	8,2
46.03.01	История	8,7	7,1
46.03.02	Документоведение и архивоведение	14,3	11,8
47.03.01	Философия	9,3	8,0
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	12,3	8,0
58.03.01	Востоковедение и африканистика	12,2	6,4
Программы специалитета			
01.05.01	Фундаментальные математика и механика	9,1	7,4
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	11,8	10,6
10.05.01	Компьютерная безопасность	10,5	6,7
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	9,4	7,1
30.05.01	Медицинская биохимия	9,7	7,1
30.05.02	Медицинская биофизика	12,6	9,9
30.05.03	Медицинская кибернетика	10,4	7,5
33.05.01	Фармация	8,0	5,0
37.05.02	Психология служебной деятельности	9,3	6,8
38.05.01	Экономическая безопасность	6,8	4,2
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	8,6	5,5
45.05.01	Перевод и переводоведение	12,0	7,9
56.05.05	Военная журналистика	11,5	7,8
Программы магистратуры			
01.04.01	Математика	9,9	9,7
01.04.02	Прикладная математика и информатика	9,5	8,8
01.04.03	Механика и математическое моделирование	7,3	6,1
02.04.01	Математика и компьютерные науки	10,0	9,3
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	9,0	8,1
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	8,6	8,0
03.04.02	Физика	11,2	10,2
03.04.03	Радиофизика	10,4	10,1
04.04.01	Химия	9,1	8,5
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	10,1	8,6

Образовательная программа		ППС на 100 студентов	
код	наименование	всего	с ученой степенью
05.04.01	Геология	9,4	8,3
05.04.02	География	9,8	9,2
05.04.06	Экология и природопользование	10,1	9,4
06.04.01	Биология	9,0	8,3
06.04.02	Почвоведение	10,3	10,2
09.04.02	Информационные системы и технологии	10,6	8,9
14.04.02	Ядерная физика и технологии	22,1	19,9
37.04.01	Психология	7,0	6,4
38.04.01	Экономика	6,2	5,9
38.04.02	Менеджмент	6,7	6,0
38.04.08	Финансы и кредит	6,1	4,8
40.04.01	Юриспруденция	6,3	6,0
41.04.01	Зарубежное регионоведение	12,2	11,1
41.04.04	Политология	12,0	11,5
41.04.05	Международные отношения	8,6	7,9
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	9,0	8,5
42.04.02	Журналистика	6,0	5,1
42.04.03	Издательское дело	20,1	14,0
44.04.01	Педагогическое образование	6,0	5,4
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	11,5	11,1
45.04.01	Филология	10,0	9,6
45.04.02	Лингвистика	12,3	11,5
46.04.01	История	10,0	9,5
47.04.01	Философия	11,5	10,9
38.04.03	Управление персоналом	4,7	4,0
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	5,5	5,4
38.04.05	Бизнес-информатика	4,4	3,8
43.04.02	Туризм	4,5	4,2

Средний возраст штатных работников профессорско-преподавательского состава – 48,5 лет. 22,8% общей 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).

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
8,3	24,1	23,8	15,4	28,4

Работники профессорско-преподавательского состава в соответствии с установленными в университете требованиями регулярно проходят повышение квалификации, в том числе на базе ведущих вузов России и зарубежных стран.

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, 5 научных и 4 научно-методических центра, отдельные научно-исследовательские (базовые и проблемные) лаборатории, центр коллективного пользования научным оборудованием, подразделение научно-технической информации и патентно-лицензионное подразделение, центр трансфера технологий, инжиниринговый центр, технопарк и бизнес-инкубатор. В университете ведутся фундаментальные, прикладные и экспериментальные исследования и разработки в области естественных, технических и общественных наук. Учеными университета основано более 40 научных школ, в том числе:

- Атомное и электронное строение твердого тела и наноструктур (руководитель – 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 (основатель – проф. А.П. Трифонов);
- Функциональные и конструкционные материалы (руководитель – акад. В.М. Иевлев);
- Философия науки (руководитель – проф. А.С. Кравец);
- Научная школа в области общего и русского языкознания (основатель – проф. З.Д. Попова);
- Археология Евразийской лесостепи (основатель – проф. А.Д. Пряхин);
- Химия твердого тела и полупроводников (основатель – проф. Я.А. Угай);
- Геодинамика, магматизм и металлогения раннедокембрийской истории Земли (основатель – 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 (основатель – 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:	258,00	282,41	155,67	126,05	0,69
Общественные науки	28,41	28,01	6,89	21,12	0,00
История. Исторические науки	0,80	0,60	0,60	0,00	0,00
Экономика. Экономические науки	7,27	6,79	1,78	5,01	0,00
Государство и право. Юридические науки	5,91	6,57	1,18	5,39	0,00

Область знаний	За предыдущий год	За отчетный год			
		всего	фундаментальные исследования	прикладные исследования	экспериментальные разработки
Политика и политические науки	–	1,73	0,70	1,03	0,00
Народное образование. Педагогика	1,62	1,48	0,70	0,78	0,00
Языкознание	0,81	1,41	0,36	1,05	0,00
Литература. Литературоведение. Устное народное творчество	0,98	1,91	1,57	0,34	0,00
Информатика	6,97	7,52	0,00	7,52	0,00
Естественные и точные науки	179,98	222,77	133,19	89,58	0,00
Математика	41,75	45,64	45,14	0,50	0,00
Кибернетика	1,20	1,50	1,50	0,00	0,00
Физика	62,30	66,81	54,66	12,15	0,00
Химия	31,74	25,84	5,89	19,95	0,00
Биология	17,16	46,68	23,35	23,33	0,00
Геофизика	1,58	4,15	0,70	3,45	0,00
Геология	23,87	31,45	1,75	29,70	0,00
География	0,38	0,70	0,20	0,50	0,00
Технические и прикладные науки. Отрасли экономики	47,15	29,94	13,98	15,27	0,69
Электроника. Радиотехника	1,81	2,40	1,71	0,00	0,69
Связь	0,54	0,70	0,70	0,00	0,00
Пищевая промышленность	30,00	15,00	0,00	15,00	0,00
Медицина и здравоохранение	14,80	11,84	11,57	0,27	0,00
Общотраслевые и комплексные проблемы (межотраслевые проблемы)	2,46	1,69	1,61	0,08	0,00
Охрана окружающей среды. Экология человека	2,46	1,69	1,61	0,08	0,00

За отчетный период университетом выполнялись исследования и разработки по 6 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 3 проектам федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (объем финансирования НИОКР 38,33 млн. руб.);
- по 12 грантам Российского научного фонда (финансирование 41,50 млн. руб.);
- по 69 грантам Российского фонда фундаментальных исследований (43,38 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	0,00	1,00
2. Индустрия наносистем	43,17	39,71
3. Информационно-телекоммуникационные системы	31,63	29,76
4. Науки о жизни	31,69	73,53
5. Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	–	–

Направление	За предыдущий год	За отчетный год
6. Рациональное природопользование	19,10	3,56
6.1. Робототехнические комплексы (системы) военного, специального и двойного назначения	–	–
7. Транспортные и космические системы	0,00	0,00
8. Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	17,41	16,71
Итого	143,00	164,27

Структура источников финансирования научных исследований и разработок, %

Источник финансирования	За предыдущий год	За отчетный год
Минобрнауки России	42,80	44,96
Иные министерства, федеральные агентства, службы и другие ведомства	0,00	0,00
Фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	32,71	30,05
Бюджеты субъектов федерации, местные бюджеты	1,09	1,10
Средства российских хозяйствующих субъектов	19,02	20,71
Иные внебюджетные российские источники и собственные средства вуза	2,99	2,33
Средства из зарубежных источников	1,39	0,85
Итого	100,00	100,00

Результативность научных исследований и разработок, ед.

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Издание научных монографий	77	71
Издание научных статей	5011	4628
Сборники научных трудов, всего, в т.ч.:	92	104
- международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	36	54
Издание учебников и учебных пособий	370	415
Научные статьи в журналах, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)*	2198	2003
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science	308	335
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus	379	440
Заявки на регистрацию исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности	43	49
Полученные патенты на изобретения и полезные модели	38	53
Поддерживаемые патенты на изобретения и полезные модели	67	104
Полученные свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ и баз данных	24	28
Выставки, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	11	10
- международные	7	6
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	24	30
- на международных выставках	24	20
Конференции, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	1144	1240
- международные	693	819
Премии, награды, дипломы, полученные работниками вуза	378	576

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Гранты российских и зарубежных фондов и организаций	91	96
Стипендии Президента РФ молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики	5	3

Примечание: *) Данные РИНЦ за 2018 год являются предварительными. Окончательные результаты будут опубликованы на портале Научной электронной библиотеки «eLibrary.ru» к концу 2019 года.

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 18 учебно-научных и научно-образовательных центров и 9 учебно-научно-производственных центров и комплексов.

За отчетный год университетом организовано и проведено:

- 25 конкурсов на лучшую научно-исследовательскую работу студентов, 5 из них со статусом международных, всероссийских и региональных;
- 40 студенческих научных конференций, 8 из них со статусом международных, всероссийских и региональных;
- 5 выставок студенческих научных работ.

Показатель вовлеченности студентов очной формы обучения в научно-исследовательскую работу составил 53,02% (в предыдущем году – 51,1%).

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:	2459	2643
- международных, всероссийских, региональных	1452	1631
Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов, всего, из них:	23	20
- международных, всероссийских, региональных	11	0
Научные публикации, всего, из них:	2153	2312
- изданные за рубежом	15	28
- без соавторов – работников вуза	1285	1281
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:	224	207
- открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	15	12
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:	395	387
- открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	–	–
Заявки на объекты интеллектуальной собственности	6	1
Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами	7	23
Студенческие проекты, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:	19	23
- гранты, выигранные студентами	14	12
Стипендии Президента РФ, получаемые студентами	9	10
Стипендии Правительства РФ, получаемые студентами	14	16

На базе университета работает 16 диссертационных советов по 34 научным специальностям. За год в диссертационных советах при университете была защищена 91 кандидатская и 10 докторских диссертаций, из них 74 кандидатских диссертации – лицами, прошедшими подготовку в аспирантуре. Удельный вес аспирантов вуза, защитивших кандидатские диссертации в течение года окончания аспирантуры (с учетом защит в сторонних диссертационных советах), в общем выпуске отчетного года составил 12,41%.

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. Воронежский государственный университет поддерживает постоянные партнерские отношения более чем с 200 ведущими университетами Западной и Восточной Европы, Юго-Восточной Азии, Ближнего и Среднего Востока, Африки, стран СНГ, Северной и Южной Америки. ВГУ состоит в следующих международных академических сообществах (ассоциациях):

- программы Европейского Союза «Erasmus+»;
- 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;
- Программа образовательных грантов Дж. Фулбрайта (Fulbright Program);
- Евразийская Ассоциация Университетов и др.

Позиции ВГУ в международных рейтингах университетов (извлечение; полный список см. на сайте ВГУ)

Рейтинг	Предыдущий год	Отчетный год
Academic Ranking of World Universities (ARWU)	801+	801+
Quacquarelli Symonds (QS) World University Ranking	801-1000	801-1000
QS University Rankings: BRICS	128=	139=
QS University Rankings: EECA	119	130=
Times Higher Education (THE) World University Ranking	1001+	1001+
Times Higher Education: Emerging Economies	351+	351+
Times Higher Education: Best Universities in Europe	404=	412=
Times Higher Education: Physical Sciences	–	801+
Times Higher Education: University Impact Ranking	рейтинг не существовал	101-200
Рейтинг лучших вузов Forbes	рейтинг не существовал	69
University Ranking by Academic Performance (URAP)	2233 в мире 25 в РФ	2235 в мире 29 в РФ
Round University Ranking (RUR)	628	720
Worldwide Professional University Rankings «RankPro»	468	492
Webometrics Ranking of World Universities	2241 в мире 26 в РФ	2073 в мире 26 в РФ
UI GreenMetric World University Ranking	241 в мире 8 в РФ	184 в мире 5 в РФ

Наиболее значимые результаты 2018 года:

- попадание в предметный рейтинг Times Higher Education по математическим и естественным наукам (Physical sciences);
- высокое место в новом рейтинге Times Higher Education: University Impact Ranking (рейтинг соответствия Целям устойчивого развития ООН).

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

ВГУ совместно с зарубежными вузами-партнерами реализует образовательные программы высшего образования, ведущие к получению двойного диплома:

- бакалавриат и магистратура по направлениям подготовки 38.03.01 / 38.04.01 «Экономика», профиль / программа «Бизнес на развивающихся рынках» (факультет международных отношений) – совместно с Университетом прикладных наук ФХ Йоаннеум (г. Грац, Австрия);
- бакалавриат и магистратура по направлениям подготовки 01.03.01 / 01.04.01 «Математика» (математический факультет) – совместно с Университетом штата Техас Рио Гранде Вэлли (г. Браунсвилль, США);
- магистратура по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», программа «Менеджмент международного туризма» (факультет международных отношений) – совместно с Университетом г. Жироны (Испания);
- магистратура по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», программа «Менеджмент туризма» (факультет международных отношений, факультет романо-германской филологии) – совместно с Университетом г. Марн-ла-Валле (Франция);
- магистратура по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», программа «Общий менеджмент» (факультет международных отношений) – совместно с Высшим институтом коммерции Парижа;
- магистратура по направлению 45.04.01 «Филология», программа «Деловая коммуникация в сфере экономики: Немецкий язык» (факультет романо-германской филологии) – совместно с Галле-Виттенбергским университетом им. М. Лютера (г. Галле, Германия);
- магистратура по направлению 45.04.01 «Филология», программа «Русская литература в европейском контексте» (филологический факультет) – совместно с Геттингенским университетом им. Георга Августа (Германия);
- магистратура по направлению 45.04.01 «Филология», программа «Сопоставительная филология» (факультет романо-германской филологии) – совместно с Университетом г. Леона (Испания);
- магистратура по направлению 45.04.02 «Лингвистика», программа «Лингвистика: Преподавание итальянского языка как иностранного» (факультет романо-германской филологии) – совместно с Университетом г. Перуджи для иностранцев (Италия).

Общее количество поступивших в 2018 г. на обучение по совместным программам – 40 чел., численность обучающихся – 68 чел., выпускников – 28 чел.

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

- Циндаосский научно-технологический университет (г. Циндао, Китай);
- Университет г. Санья (Китай);
- Университет г. Бат (Великобритания);
- Университет г. Жироны (Испания);
- Университет им. Георга Августа (г. Геттинген, Германия);
- Университет Альберта Людвига (г. Фрайбург, Германия);
- Университет г. Леон (Испания);
- Университет прикладных наук ФХ Йоаннеум (г. Грац, Австрия);
- Университет г. Дебрецена (Венгрия);
- Университет Гарц (г. Вернигероде, Германия);
- Национальный институт восточных языков и культур INALCO (г. Париж);
- Университетский колледж Артезис-Плантейн (г. Антверпен, Бельгия);
- Университет им. Мартина Лютера (г. Галле, Германия);
- Университет Лилль (Франция);
- Университет г. Тарту (Эстония);
- Бэйлорский университет (г. Уэйко, США);

- Университет им. короля Хуана Карлоса (г. Мадрид, Испания);
- Университет Пари-Эст- Марн-ля-Валле (г. Париж, Франция);
- Университет Кастилья де Ламанча (г. Сьюдад-Реаль, Испания);
- Университет г. Томар (Португалия);
- Университет им. Адама Мицкевича (г. Познань, Польша).

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:	103	233
- в вузы стран СНГ	0	0
- в вузы других стран (кроме СНГ)	103	233
Студенты зарубежных вузов, прибывшие на обучение по очной форме по программам обмена, всего, в том числе:	117	152
- из стран СНГ	0	0
- из других стран (кроме СНГ)	117	152

На отчетную дату в вузе обучаются иностранные студенты и аспиранты из 75 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:	3,87	3,74
- из стран СНГ	1,98	2,02
- из других иностранных государств	1,89	1,72
Удельный вес иностранных граждан в численности студентов очной формы обучения, всего, в том числе:	3,97	3,82
- из стран СНГ	2,02	2,06
- из других иностранных государств	1,95	1,76

Работники профессорско-преподавательского состава университета участвуют в программах академической мобильности. В отчетном году по этому направлению выехало 267 представителей ВГУ, в т.ч. по трудовым контрактам в зарубежных вузах-партнерах работают 4 преподавателя. В 2018 году более 30 человек из числа зарубежных специалистов вузов-партнёров участвовало в учебном процессе и научно-исследовательской работе ВГУ.

ВГУ – один из наиболее активных участников международных проектов и программ среди российских вузов. На отчетную дату в университете реализуются следующие проекты:

1. Проекты академической мобильности:

- Межуниверситетский договор с Университетом г. Жироны, Испания (2017-2020) в области международных отношений;
- Межуниверситетский договор с Университетом Лилль, Франция (2015-2020) в области маркетинга и управления продажами;
- Межуниверситетский договор со Словацким сельскохозяйственным университетом г. Нитра, Словакия (2017-2019);
- Межуниверситетский договор с Геттингенским университетом им. Георга Августа, Германия (2016-2018);
- Межуниверситетский договор с Университетом г. Дебрецена, Венгрия (2016-2020);

- Межуниверситетский договор с Люблинским техническим университетом, Польша (2016-2021);
- Межуниверситетский договор с Университетом им. Адама Мицкевича, г. Познань, Польша (2017-2019);
- Межуниверситетский договор с Университетом Леона, Испания (2017-2019);
- Межуниверситетский договор с Университетом им. Мартина Лютера, Германия (2017-2020);
- Межуниверситетский договор с Политехническим институтом г. Томар, Португалия (2017-2020);
- Межуниверситетский договор с Университетом Кастильи – ла Манчи, Испания (2015-2020);
- Межуниверситетский договор с Университетом прикладных наук ФХ Йоаннеум, г. Грац, Австрия (2017-2020);
- Межуниверситетский договор с Университетом Западной Аттики, г. Афины, Греция (2017-2020);
- Межуниверситетский договор с Технологическим университетом г. Лаппеенранта, Финляндия (2014-2021);
- Межуниверситетский договор с Загребским университетом, Хорватия (2017-2022);
- Межуниверситетский договор с Университетом Кассино и Южного Лацио, г. Кассино, Италия (2018-2021);
- Межуниверситетский договор с Университетом г. Гранады, Испания (2018-2020);
- Межуниверситетский договор с Университетом Ататюрка, г. Эрзурум, Турция (2014-2021);
- Межуниверситетский договор с Университетом Данубиус, г. Галац, Румыния (2018-2021);
- Межуниверситетский договор с Университетом Аристотеля в Салониках, Греция (2017-2020).

2. Развитие потенциала в сфере высшего образования:

- «HARMONY: Разработка подходов к гармонизации стратегий интернационализации в области высшего образования, науки и инноваций в ЕС и России, Беларуси, Армении» (2015-2018);
- «COMPLETE: Создание центров по развитию компетенций и потенциала к трудоустройству» (2015-2018);
- «INSPIRE: Интернационализация магистерских программ по электронной инженерии в России и Китае» (2016-2019);
- «RUECVET: Внедрение Европейской системы зачетных единиц (ECVET) в профессиональном образовании России и Узбекистана» (2016-2019);
- «TAURUS: Развитие потенциала в области сельского хозяйства и сфере взаимодействия между городом и селом для устойчивого развития мегаполисов» (2017-2020);
- «MAGNUS: Разработка магистерских программ по мобильным приложениям и проектированию компьютерных игр» (2018-2021).

3. Проекты «Акции Жана Моне»:

- «PolidEU: Европейская идентичность сквозь призму политики Европейского Союза» (2015-2018);
- «EULap: Аппроксимация правовых систем ЕС и России» (2015-2018);
- «SHEXP: Преодоление теневой экономики: адаптация европейского опыта в России» (2016-2019);
- «ENE PRS: Высшее образование в Европе с точки зрения российских студентов. Исследование препятствий на пути к успешной учебе вследствие различий в образовательных процессах вузов России и ЕС» (2016-2018);
- «EUMig: Миграция в Европейском союзе: проблемы и перспективы» (2016-2019);

- «EURexр: Законодательство в отношении беженцев: проецирование европейских стандартов и опыта на Россию» (2017-2020);
- «POWERS: Война и мир в вызовах европейской безопасности» (2018-2021).

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, толерантности, 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 университете действуют 23 постоянных студенческих сообщества с высоким уровнем преемственности, входящие в Объединенный совет обучающихся. Программа развития студенческих объединений ВГУ с 2012 года ежегодно побеждала во всероссийском конкурсе Программы развития деятельности студенческих объединений образовательных организаций высшего образования. Основными направлениями деятельности в 2018 году были:

- реализация студенческих инициатив (проведение мероприятий, включенных в Конкурс премий «Росмолодежь»);
- студенческие творческие фестивали различного уровня;
- развитие и популяризация интеллектуального движения;
- физическое воспитание и спорт;
- развитие патриотизма и гражданской позиции;
- мероприятия, посвященные 100-летию ВГУ.

Одним из значимых направлений внеучебной работы со студентами является организация и курирование мероприятий, входящих в Конкурс премий «Росмолодежь». 2018 год начался с большого блока мероприятий, которые входили в данную Программу:

Название мероприятия	Статус	Кол-во участников	Даты проведения
Наука и инновации			
Турнир Трех Наук	федеральный	1350	25-30 октября
Студенческий спорт, туризм			
Программа развития Студенческого спортивного клуба «Хищные Бобры»: «Занимаемся спортом вместе с бобрами»	межвузовский	1250	август - декабрь
Культура и творчество			
Школа актива	внутривузовский	250	10-16 декабря
Студенческие информационные ресурсы			
Медиашкола	межвузовский	800	сентябрь - декабрь
Патриотическое воспитание и межкультурные коммуникации			
Программа «Buddy Club»	внутривузовский	270	август - декабрь

Название мероприятия	Статус	Кол-во участников	Даты проведения
Студенческие отряды			
Межрегиональный слет и Спартакиада студенческих отрядов Центрального федерального округа	межрегиональный	300	август - октябрь

«Турнир Трех Наук» – ежегодное командное состязание между студентами вузов РФ по решению задач из области естественных и технических наук, представлению решений в виде презентаций и защите их в ходе полемики с участниками других команд. В 2018 году:

1. Охвачено 6 федеральных округов (Центральный, Уральский, Сибирский, Дальневосточный, Приволжский и Южный).

2. По итогам Турнира получено 35 резюме от участников, готовых проходить стажировки в компаниях-партнёрах.

3. В рамках Турнира для участников проведены собеседования с представителями компаний, итогом которых стал обмен контактами и договоренности о планируемых стажировках для 20 человек.

Программа развития Студенческого спортивного клуба «Хищные Бобры»: «Занимаемся спортом вместе с бобрами» – цикл мероприятий, проводимых ССК «Хищные Бобры», направленный на развитие студенческих спортивных клубов Воронежа и популяризацию спорта среди студентов Воронежа и Воронежской области. Уникальность программы состоит в том, что помимо турниров и соревнований по классическим видам спорта проводятся мероприятия по новым видам спорта, привлекающие большое количество студентов: бампербол, лазертаг; также создаются студенческие лиги.

Школа актива ВГУ. Навыки и компетенции, полученные участниками, позволят им на качественно новом уровне решать не только профессиональные задачи, но и лучше коммуницировать с окружением, увереннее презентовать свои проекты и применять креативный подход в решении проблем.

Медиашкола. Участники «Медиашколы» овладевают базовыми знаниями в области журналистики и теории массовой информации, что прививает им навык критически мыслить и воспринимать информацию.

«Buddy Club VSU» – клуб волонтеров, работа которых направлена на помощь в адаптации иностранным студентам, популяризацию межкультурного диалога, знакомство с интернациональным разнообразием города.

Студенческие отряды – не только эффективный способ обеспечения вторичной занятости, но и организация досуга, возможность творческой самореализации личности, приобщение к спорту, физической культуре, гражданскому и патриотическому воспитанию и социализации молодых граждан. Система коллективного самоуправления формирует ответственность, умение принимать решения, является школой для будущего специалиста, дополняющей полученные в вузе знания, способствующей подготовке учащейся и студенческой молодежи к самостоятельному выходу на рынок труда.

Воспитательная работа в университете традиционно отличалась большим вниманием к поощрению творческих фестивалей. Традиционно в осеннем семестре проходит конкурс «Первокурсник», направленный на популяризацию творчества среди впервые поступивших в Университет обучающихся, их вовлечение в культурную жизнь вуза, раскрытие творческих способностей и адаптацию в новой для себя обстановке. В 2018 году фестиваль проходил в ноябре, призерами стали:

- 3 место – юридический факультет;
- 2 место – факультет компьютерных наук;
- 1 место – факультет прикладной математики, информатики и механики.

Коллектив ВГУ «Top Rate» принял участие в конкурсе Всероссийского студенческого танцевального проекта «В движении», и занял в нём призовое место.

С каждым годом всё большее внимание уделяется физическому воспитанию студентов в вузах. Физическая культура и спорт являются не только эффективным средством физического развития человека, укрепления здоровья, сферой общения и проявления социальной активности, но и бесспорно влияет на другие стороны студенческой жизни: авторитет и положение в обществе, трудовую деятельность, на структуру нравственно-интеллектуальных характеристик, эстетических идеалов и ценностных ориентаций.

Организация учебно-воспитательного процесса по физическому воспитанию в ВГУ имеет свои особенности, которые обусловлены большим контингентом студентов. В стенах нашего вуза по обязательной дисциплине «Физическая культура» обучаются около 10 тысяч студентов ежегодно.

Немаловажную работу по пропаганде спорта и здорового образа жизни проводит и студенческий спортивный клуб «Хищные Бобры». На их счету за прошедший год несколько крупных мероприятий: Студенческие спортивные лиги, Внутривузовский чемпионат Ассоциации студенческих спортивных клубов России, ночной турнир ВГУ по лазертагу «Светобитва», еженедельная акция «Спорт в массы», внутривузовский Фестиваль ГТО.

Неотъемлемой частью воспитательной работы является патриотическое воспитание молодого поколения. В ВГУ регулярно проводятся акции к памятным датам Великой Отечественной войны: возложение цветов к памятнику сотрудникам и студентам ВГУ, погибшим в ходе войны, работа со школьниками с помощью тематических игр, помощь ветеранам, уборка памятных мест. Традиционно волонтеры ВГУ приняли участие в движении «Волонтеры Победы» (50 чел.). В 2018 году в акции «Бессмертный полк» принимали участие как студенты, так и сотрудники ВГУ (более 200 чел.). 22 июня студенты и сотрудники всегда участвуют в акции «Свеча памяти» на площади Победы, которая начинается в 4 утра.

Проводятся мероприятия студенческих отрядов ВГУ («Снежный десант» и др.). Активно продолжается развитие волонтерского движения. В университете за отчетный период прошло более 50 различных волонтерских акций, от факультетских до общегородских, и среди них Дни донора, благотворительные сборы, участие в общегородских субботниках. Волонтеры Международного Платоновского фестиваля на 80% состоят из представителей ВГУ, и организаторы отмечают отличную работу, способности к коммуникации, высокие организаторские способности и отличное знание иностранных языков у наших студентов.

Проводилась подготовка к участию наших студентов во Всероссийском студенческом марафоне - 2019, других федеральных и международных форумах.

В университете ведется масштабная работа по поддержке социально незащищенных групп обучающихся. В 2018 году социальная стипендия была назначена 1279 студентам. Был организован летний отдых 600 обучающихся на Черноморском побережье (Роза Хутор, Крым) и 202 студентов в Воронежской области, на базе спортивно-оздоровительного комплекса ВГУ «Веневитиново».

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 студентам также доступна 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, 5 из которых доступны для маломобильных групп населения. В остальных корпусах продолжается работа по приобретению и установке соответствующего оборудования по программе «Доступная среда»;
- 8 общежитий для проживания 3350 студентов и аспирантов, из них 2 общежития оборудованы для доступа и проживания инвалидов;
- спортивные и учебно-тренажерные залы (6 спортзалов, 10 тренажерных залов в учебных корпусах и в общежитиях), спортивные площадки, учебно-тренировочный плавательный бассейн;
- 11 читальных залов, 6 отделов обслуживания факультетов, 3 специализированных отдела Зональной научной библиотеки (отдел литературы на иностранных языках, отдел художественной литературы, отдел редких книг);
- пункты общественного питания – столовые в учебных корпусах и при общежитиях;
- отдельные здания бизнес-инкубатора, технопарка, другие объекты, используемые для исследовательской и инновационной деятельности;
- спортивно-оздоровительный комплекс «Веневитиново», актовые и конференц-залы, концертный зал «University Hall», медицинские пункты и иные объекты социальной инфраструктуры.

Учебные корпуса обеспечены высокоскоростным доступом к телекоммуникационным сетям, в том числе точками беспроводного доступа (Wi-Fi). ВГУ располагает широкополосным каналом доступа в Интернет и собственным дата-центром (Центр обработки данных). ВГУ располагает собственным суперкомпьютером вычислительной мощностью 29 Tflops (тест LINPACK; пиковая производительность до 39 Tflops; с grid-системой суперкомпьютерного центра на пике до 64 Tflops).

В лекционных аудиториях установлена мультимедийная техника (проекторы, интерактивные доски, в аудиториях со специальной звукоизоляцией также аудиооборудование). В учебном процессе используется 2,1 тыс. ед. компьютерной техники, из которой 850 компьютеров доступно для работы студентов во внеучебное время. Учебные лаборатории университета могут вместить одновременно около 2190 студентов.

Показатель общей площади учебно-лабораторных зданий и помещений в расчете на одного студента приведенного контингента составляет 8,03 кв. м, уровень обеспеченности студентов местами в общежитиях – 96,54%. За 2018 год на приобретение всех видов основных средств было направлено 105,9 млн. руб. На 31.12.2018 г. доля машин и оборудования в возрасте до 5 лет составила 48,58%. Из общей стоимости машин и оборудования 56,02% приходится на дорогостоящее научное и учебно-научное оборудование (стоимостью свыше 1 млн. руб. за единицу).

Подробные сведения о материально-техническом обеспечении образовательных программ раскрываются на официальном сайте университета в разделе [«Сведения об образовательной организации: Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса»](#).

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

№ 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	17135
1.1.1	по очной форме обучения	человек	13730
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	571
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	2834
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	577
1.2.1	по очной форме обучения	человек	470
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	107
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	664
1.3.1	по очной форме обучения	человек	664
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	64,32
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	68,88
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	73,34
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	1
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	8
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/%	35 / 1,09
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	%	16,51

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
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/%	126 / 11,80
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Борисоглебский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Воронежский государственный университет"</i>	человек	788
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	217,41
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	263,62
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1530,44
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	27,45
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	36,06
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	458,90
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	276784,8
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	226,82
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	10,41
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	99,46
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.	50,69
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	%	0,00
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/%	354 / 22,84
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	871 / 62,41
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	311 / 31,29
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>Борисоглебский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Воронежский государственный университет"</i>	человек/%	40 / 90,91
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	24
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	7,87

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
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/%	252 / 1,72
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	242 / 1,76
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	1 / 0,18
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	9 / 0,32
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/%	308 / 2,02
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	283 / 2,06
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	7 / 1,23
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	18 / 0,64
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/%	85 / 1,92
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/%	62 / 1,40
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/%	233 / 1,70
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	152
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	31 / 2,00
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/%	53 / 9,58
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/%	13 / 2,35
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	24695,6
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	2426,4
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	2658695,3
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2178,72
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	872,75

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	208,50
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	8,03
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	8,03
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,15
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	48,58
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	84,61
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	%	100,00
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	3350 / 96,54
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	114 / 0,73
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	103
6.3.1	по очной форме обучения	человек	96

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	9
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	22
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	64
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	1 / 0,07
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	1 / 0,07
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0 / 0,00