

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

**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ**  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Воронежский государственный университет»  
(по состоянию на 1 апреля 2024 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](mailto:office@main.vsu.ru)

Официальный сайт: [www.vsu.ru](http://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, институт дополнительного профессионального образования, военный учебный 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 2023 год** размещены на официальном сайте в разделе «Документы: Отчеты».

## 2. Образовательная деятельность

В сфере высшего образования университет реализует подготовку в рамках 142 образовательных программ бакалавриата по 51 направлениям подготовки, 113 образовательных программ магистратуры по 51 направлению подготовки, 38 программ специалитета по 16 специальностям, 125 программ подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре по 16 направлениям подготовки, 3 программы ординатуры. Образовательные программы реализуются в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО).

В 2023 году реализовано 107 программ дополнительного образования, из них: 25 общеразвивающих программ, по которым обучено 797 слушателей; 48 программ повышения квалификации, по которым обучено 1592 слушателя; 34 программы профессиональной переподготовки, по которым обучено 294 слушателя, в том числе 133 слушателя – по программам с присвоением новой квалификации.

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

04.04.02	Химия, физика и механика материалов	v		
05.04.01	Геология	v		v
05.04.02	География	v		
05.04.06	Экология и природопользование	v		
06.04.01	Биология	v		
09.04.02	Информационные системы и технологии	v		
09.04.03	Прикладная информатика	v		
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	v		
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	v		
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	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
38.04.04	Государственное и муниципальное управление			v
38.04.05	Бизнес-информатика			v
38.04.08	Финансы и кредит	v	v	v
39.04.01	Социология	v		
40.04.01	Юриспруденция	v		v
41.04.01	Зарубежное регионоведение	v		
41.04.04	Политология	v		
41.04.05	Международные отношения	v		
42.04.02	Журналистика	v		v
42.04.03	Издательское дело			
42.04.05	Медиакоммуникации	v		
43.04.02	Туризм	v		
44.04.01	Педагогическое образование	v	v	v
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	v		v

45.04.01	Филология	v		v
45.04.02	Лингвистика	v		
46.04.01	История	v		
47.04.01	Философия	v		
51.04.01	Культурология	v		
<b>Программы аспирантуры</b>				
01.06.01	Математика и механика	v		
03.06.01	Физика и астрономия	v		
04.06.01	Химические науки	v		v
05.06.01	Науки о Земле	v		v
06.06.01	Биологические науки	v		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		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		
1.1.1.	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	v		
1.1.2.	Дифференциальные уравнения и математическая физика	v		
1.1.8.	Механика деформируемого твердого тела	v		
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	v		
1.2.3.	Теоретическая информатика, кибернетика	v		
1.3.3.	Теоретическая физика	v		
1.3.4.	Радиофизика	v		
1.3.6.	Оптика	v		
1.3.8.	Физика конденсированного состояния	v		
1.3.11.	Физика полупроводников	v		
1.4.2.	Аналитическая химия	v		
1.4.3.	Органическая химия	v		
1.4.6.	Электрохимия	v		
1.4.15.	Химия твердого тела	v		
1.5.2.	Биофизика	v		
1.5.4.	Биохимия	v		
1.5.7.	Генетика	v		
1.5.14.	Энтомология	v		
1.5.15.	Экология	v		
1.6.1.	Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика	v		
1.6.9.	Геофизика	v		
1.6.12.	Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	v		

1.6.13.	Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география	v		
1.6.16.	Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия	v		
1.6.21.	Геоэкология	v		
2.2.2.	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	v		
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	v		
2.3.4.	Управление в организационных системах	v		
2.3.5.	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	v		
3.4.2.	Фармацевтическая химия, фармакогнозия	v		
5.1.2.	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	v		
5.1.3.	Частно-правовые (цивилистические) науки	v		
5.1.4.	Уголовно-правовые науки	v		
5.1.5.	Международно-правовые науки	v		
5.2.1.	Экономическая теория	v		
5.2.2.	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	v		
5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	v		
5.2.4.	Финансы	v		
5.2.6.	Менеджмент	v		
5.3.5.	Социальная психология, политическая и экономическая психология	v		
5.5.2.	Политические институты, процессы, технологии	v		
5.6.1.	Отечественная история	v		
5.6.3.	Археология	v		
5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования	v		
5.9.1.	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	v		
5.9.2.	Литературы народов мира	v		
5.9.5.	Русский язык. Языки народов России	v		
5.9.6.	Языки народов зарубежных стран (германские, романские языки)	v		
5.9.8.	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	v		
5.9.9.	Медиакоммуникации и журналистика	v		
5.10.1.	Теория и история культуры, искусства	v		
<b>Программы ординатуры</b>				
33.08.01	Фармацевтическая технология	v		
33.08.02	Управление и экономика фармации	v		
33.08.03	Фармацевтическая химия и фармакогнозия	v		

В ФГБОУ ВО «ВГУ» разработана система менеджмента качества, функционирующая в соответствии с требованиями международного стандарта МС ISO 9001:2015 Системы менеджмента качества – Требования. В связи с истечением срока действия сертификата качества от международной компании NQA (National Quality Assurance, Великобритания)

университетом была проведена работа по выбору органа по сертификации, в качестве которого выступит Ассоциация по сертификации «РУССКИЙ РЕГИСТР».

В рамках подготовки к сертификационному аудиту была принята политика в области качества, ориентированная на реализацию процессного подхода в действующей СМК, разработана новая карта процессов, которая отражена в актуализированном Руководстве по качеству, определены цели в области качества и установлены критерии результативности по основным выделенным процессам системы менеджмента качества. Направленность области проверки специфицирована основными сферами деятельности университета: проектирование, разработка и предоставление образовательных услуг в области высшего, среднего профессионального и дополнительного образования; научно-исследовательская и инновационная деятельность.

Несмотря на объективные внешние факторы, в том числе вызванные распространением коронавирусной инфекции COVID-19, повлекшим необходимость введения режима применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, университетом успешно пройдена процедура независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности. Федеральным оператором по НОК ООО «Верконт Сервис» были проведены анкетирование потребителей образовательных услуг и представителей университета, а также экспертные выезды в Воронежский государственный университет и Борисоглебский филиал с целью проверки условий осуществления образовательной деятельности. Университет получил высокие результаты по основным критериям оценки качества.

В зимней сессии 2022/2023 учебного года приняли участие более 18 тыс. обучающихся. Успешно выдержали испытания 90,14% обучающихся, что на 2,27% больше, чем в летнюю сессию предыдущего учебного года.

Значение среднего балла по университету в целом по итогам сдачи зимней сессии в 2022/2023 учебном году равно 3,95 (на 0,07 меньше, чем в летней сессии предыдущего учебного года). Самый высокий средний балл на медико-биологическом факультете (4,16), а самый низкий – на математическом факультете (3,77).

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

Образовательные программы		Форма обучения	Факультет	Ср. балл	Темы ВКР, %		Внедрение результ. ВКР, %	Дипломы с отличием, %	Кол-во опубл. работ по матер. ВКР
код	наименование				по заявкам предпр.	по НИР вуза			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.03.01	Математика	очная	Математический	3,83	0,0	100,0	0,0	0,0	0
01.03.02	Прикладная математика и информатика	очная	ПММ	4,77	5,5	100,0	0,0	16,4	27
01.03.03	Механика и математическое моделирование	очная	ПММ	4,20	6,7	0,0	0,0	13,3	3
01.03.04	Прикладная математика	очная	Математический	4,50	0,0	100,0	0,0	18,8	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
02.03.01	Математика и компьютерные науки	очная	ФКН	4,48	6,3	20,8	10,4	2,1	20
02.03.01	Математика и компьютерные науки	очная	Математический	4,57	0,0	100,0	0,0	8,5	1
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	очная	ПММ	4,62	5,1	17,9	0,0	23,1	4
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очная	ПММ	4,84	61,3	12,9	12,9	12,9	4
03.03.02	Физика	очная	Физический	4,39	0,0	100,0	0,0	3,0	4
03.03.03	Радиофизика	очная	Физический	4,48	11,6	100,0	11,6	7,2	5
04.03.01	Химия	очная	Химический	4,64	4,4	100,0	0,0	15,6	23
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	очная	Химический	4,74	0,0	100,0	0,0	10,5	8
05.03.01	Геология	очная	Геологический	4,69	0,0	59,0	0,0	4,8	18
05.03.01	Геология	заочная	Геологический	4,00	0,0	85,7	0,0	0,0	0
05.03.02	География	очная	ГГиТ	4,02	30,6	28,6	22,4	12,2	26
05.03.06	Экология и природопользование	очная	Медико-биологический	4,83	33,3	66,7	33,3	33,3	14
05.03.06	Экология и природопользование	очная	ГГиТ	4,64	52,8	100,0	19,4	52,8	32
06.03.01	Биология	очная	Медико-биологический	4,88	0,0	98,8	0,0	21,3	117
06.03.01	Биология	очно-заочная	Медико-биологический	4,25	0,0	0,0	0,0	0,0	0
06.03.02	Почвоведение	очная	Медико-биологический	4,82	54,5	45,5	0,0	0,0	12
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Физический	5,00	15,0	5,0	35,0	25,0	0
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	ФКН	4,36	7,1	85,7	15,5	7,1	40
09.03.03	Прикладная информатика	очная	ПММ	5,00	57,1	9,5	4,8	14,3	10
09.03.03	Прикладная информатика	очная	ФКН	4,56	15,6	28,1	9,4	0,0	6
09.03.04	Программная инженерия	очная	ФКН	4,67	22,2	13,9	22,2	30,6	9
10.03.01	Информационная безопасность	очная	ФКН	4,31	0,0	23,1	3,8	7,7	2
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Физический	4,55	5,0	0,0	0,0	20,0	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.03.02	Ядерные физика и технологии	очная	Физический	4,63	0,0	100,0	0,0	37,5	0
15.03.01	Машиностроение	очная	Борисогл фил.	4,14	50,0	0,0	42,9	21,4	0
15.03.01	Машиностроение	заочная	Борисогл фил.	3,91	0,0	0,0	18,2	0,0	0
37.03.01	Психология	очная	ФиПси	4,33	20,0	33,3	0,0	0,0	3
38.03.01	Экономика	очная	ФМО	4,50	0,0	0,0	0,0	5,9	0
38.03.01	Экономика	очная	Экономич.	4,57	0,0	0,0	13,0	9,8	238
38.03.02	Менеджмент	очная	Экономич.	4,48	0,0	53,5	12,7	18,3	62
38.03.03	Управление персоналом	очная	Экономич.	4,45	0,0	0,0	0,0	72,7	31
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	очная	Экономич.	4,28	6,3	100,0	9,4	15,6	36
38.03.05	Бизнес-информатика	очная	ПММ	4,81	4,8	71,4	0,0	0,0	3
39.03.01	Социология	очная	Исторический	4,11	0,0	0,0	0,0	0,0	0
40.03.01	Юриспруденция	очная	Юридический	4,39	100,0	0,0	0,0	15,0	3
40.03.01	Юриспруденция	очно-заочная	Юридический	4,21	100,0	0,0	0,0	5,1	0
41.03.01	Зарубежное регионоведение	очная	ФМО	4,14	0,0	0,0	0,0	21,6	0
41.03.04	Политология	очная	Исторический	4,00	0,0	100,0	0,0	17,6	4
41.03.05	Международные отношения	очная	ФМО	4,62	0,0	0,0	0,0	23,0	33
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очная	Журналистики	4,17	11,9	0,0	19,0	19,0	8
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочная	Журналистики	4,40	0,0	0,0	40,0	6,7	0
42.03.02	Журналистика	очная	Журналистики	4,27	2,2	0,0	20,0	4,4	22
42.03.02	Журналистика	заочная	Журналистики	3,92	0,0	0,0	0,0	0,0	0
42.03.03	Издательское дело	очная	Филологический	4,44	11,1	100,0	11,1	22,2	4
42.03.04	Телевидение	очная	Журналистики	4,92	8,3	41,7	12,5	20,8	17
42.03.05	Медиакоммуникации	очная	Журналистики	4,38	4,8	0,0	9,5	14,3	8
43.03.02	Туризм	очная	ГГиТ	4,05	63,2	0,0	0,0	10,5	13
43.03.02	Туризм	заочная	ГГиТ	4,06	0,0	0,0	0,0	0,0	0
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	заочная	Борисогл фил.	4,55	35,0	0,0	55,0	10,0	3
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	очная	ФиПси	4,79	0,0	21,4	7,1	50,0	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	очная	Борисогл фил.	4,42	7,7	0,0	53,8	21,2	20
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	заочная	Борисогл фил.	4,17	26,4	0,0	37,7	0,0	1
45.03.01	Филология	очная	Филологический	4,44	0,0	87,7	0,0	8,8	45
45.03.01	Филология	заочная	Филологический	4,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0
45.03.02	Лингвистика	очная	РГФ	4,45	8,4	100,0	4,2	25,2	3
45.03.02	Лингвистика	заочная	РГФ	4,31	0,0	100,0	0,0	0,0	0
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	очная	РГФ	4,29	14,3	100,0	0,0	12,2	15
46.03.01	История	очная	Исторический	4,57	0,0	100,0	0,0	18,9	1
46.03.02	Документоведение и архивоведение	очная	Исторический	4,35	0,0	0,0	0,0	11,8	0
47.03.01	Философия	очная	ФиПси	4,56	0,0	0,0	0,0	16,7	10
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	очная	Филологический	4,42	0,0	33,3	0,0	0,0	2
58.03.01	Востоковедение и африканистика	очная	Исторический	4,40	0,0	100,0	0,0	0,0	1
01.05.01	Фундаментальная математика и механика	очная	Математический	4,75	0,0	100,0	0,0	31,3	0
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	очная	Химический	4,84	15,8	100,0	0,0	31,6	19
10.05.01	Компьютерная безопасность	очная	ФКН	4,33	0,0	0,0	0,0	0,0	0
10.05.01	Компьютерная безопасность	очная	ПММ	4,31	0,0	100,0	0,0	12,5	8
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	очная	Математический	4,00	0,0	100,0	0,0	10,5	0
30.05.01	Медицинская биохимия	очная	Медико-биологический	5,00	0,0	100,0	0,0	50,0	64
30.05.02	Медицинская биофизика	очная	Медико-биологический	4,88	0,0	100,0	0,0	50,0	7
30.05.03	Медицинская кибернетика	очная	Медико-биологический	4,81	0,0	100,0	0,0	18,8	54
33.05.01	Фармация	очная	фармацевтический	4,49	ВКР нет			16,3	
37.05.02	Психология служебной деятельности	очная	ФиПси	4,45	35,0	25,0	10,0	20,0	23
38.05.01	Экономическая безопасность	очная	Экономич.	4,44	0,0	0,0	68,8	16,0	127

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38.05.01	Экономическая безопасность	заочная	Экономич.	4,29	0,0	0,0	0,0	4,8	0
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	очная	Юридический	4,85	100,0	0,0	0,0	25,0	0
45.05.01	Перевод и переводоведение	очная	РГФ	4,45	11,3	88,7	1,4	9,9	0
56.05.05	Военная журналистика	очная	Журналистики	4,46	0,0	0,0	15,4	23,1	9
01.04.01	Математика	очная	Математический	4,44	0,0	100,0	0,0	55,6	3
01.04.02	Прикладная математика и информатика	очная	ПММ	4,76	12,0	88,0	0,0	40,0	30
01.04.03	Механика и математическое моделирование	очная	ПММ	4,33	0,0	0,0	0,0	16,7	5
02.04.01	Математика и компьютерные науки	очная	Математический	4,63	10,0	100,0	6,7	26,7	3
02.04.01	Математика и компьютерные науки	очная	ФКН	4,57	9,5	57,1	9,5	23,8	8
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	очная	ПММ	5,00	8,0	56,0	4,0	76,0	35
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очная	ПММ	4,59	64,7	11,8	23,5	35,3	15
03.04.02	Физика	очная	Физический	4,10	0,0	100,0	0,0	38,1	6
03.04.03	Радиофизика	очная	Физический	4,54	46,4	100,0	28,6	35,7	5
04.04.01	Химия	очная	Химический	4,90	25,0	100,0	5,0	45,0	56
04.04.01	Химия	очно-заочная	Химический	5,00	20,0	100,0	0,0	40,0	8
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	очная	Химический	5,00	0,0	100,0	0,0	50,0	4
05.04.01	Геология	очная	Геологический	4,59	0,0	55,2	3,4	31,0	38
05.04.02	География	очная	ГГиТ	4,90	40,0	30,0	70,0	70,0	34
05.04.06	Экология и природопользование	очная	ГГиТ	4,82	54,5	100,0	36,4	54,5	35
05.04.06	Экология и природопользование	очная	Медико-биологический	4,86	42,9	57,1	42,9	42,9	12
06.04.01	Биология	очная	Медико-биологический	4,87	4,3	91,3	0,0	65,2	56
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	ФКН	4,68	8,1	67,6	16,2	18,9	26
09.04.03	Прикладная информатика	очная	ПММ	4,75	50,0	16,7	25,0	41,7	28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Физический	4,55	9,1	0,0	0,0	27,3	4
14.04.02	Ядерные физика и технологии	очная	Физический	5,00	0,0	100,0	0,0	80,0	1
37.04.01	Психология	очная	ФиПси	4,67	33,3	33,3	16,7	58,3	78
37.04.01	Психология	очно-заочная	ФиПси	4,19	31,3	25,0	0,0	6,3	33
38.04.01	Экономика	очная	ФМО	4,86	0,0	0,0	0,0	28,6	0
38.04.01	Экономика	очная	Экономич.	4,89	42,1	52,6	42,1	26,3	54
38.04.01	Экономика	заочная	Экономич.	4,63	4,2	81,3	91,7	6,3	98
38.04.02	Менеджмент	очная	ФМО	5,00	0,0	0,0	0,0	77,8	0
38.04.02	Менеджмент	заочная	ФМО	4,85	0,0	0,0	0,0	53,8	0
38.04.02	Менеджмент	очная	Экономич.	4,75	0,0	0,0	50,0	45,0	64
38.04.02	Менеджмент	очно-заочная	Экономич.	5,00	0,0	0,0	0,0	37,5	0
38.04.02	Менеджмент	заочная	Экономич.	4,66	0,0	0,0	51,7	34,5	112
38.04.03	Управление персоналом	заочная	Экономич.	4,78	0,0	0,0	0,0	44,4	31
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	очно-заочная	Экономич.	4,78	0,0	100,0	0,0	55,6	0
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	заочная	Экономич.	4,50	75,0	100,0	75,0	50,0	47
38.04.05	Бизнес-информатика	заочная	ПММ	4,81	37,5	31,3	12,5	18,8	7
38.04.08	Финансы и кредит	очная	Экономич.	4,60	80,0	0,0	10,0	20,0	45
38.04.08	Финансы и кредит	заочная	Экономич.	4,31	0,0	100,0	38,5	23,1	51
40.04.01	Юриспруденция	очная	Юридич.	4,54	100,0	0,0	0,0	18,0	0
40.04.01	Юриспруденция	заочная	Юридич.	4,46	100,0	0,0	0,0	11,1	0
41.04.01	Зарубежное регионоведение	очная	ФМО	4,50	0,0	0,0	0,0	66,7	12
41.04.04	Политология	очная	Исторический	4,25	0,0	100,0	0,0	25,0	9
41.04.05	Международные отношения	очная	ФМО	4,33	0,0	0,0	0,0	41,7	28
42.04.02	Журналистика	очная	Журналистики	4,83	16,7	50,0	16,7	50,0	20
43.04.02	Туризм	очная	ГГиТ	4,50	50,0	0,0	0,0	16,7	8
44.04.01	Педагогическое образование	очная	РГФ	5,00	33,3	100,0	88,9	77,8	16
44.04.01	Педагогическое образование	заочная	РГФ	4,68	21,1	100,0	52,6	42,1	17
44.04.01	Педагогическое образование	заочная	БФ	4,00	0,0	0,0	100,0	25,0	24
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	очная	ФиПси	4,88	0,0	25,0	0,0	75,0	17
45.04.02	Лингвистика	очная	РГФ	4,88	12,5	62,5	12,5	75,0	0
45.04.01	Филология	очная	Филологический	4,73	0,0	36,4	0,0	81,8	21
45.04.01	Филология	заочная	Филологический	4,44	0,0	100,0	0,0	0,0	3
46.04.01	История	очная	Исторический	4,63	0,0	100,0	0,0	12,5	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47.04.01	Философия	очная	ФиПси	5,00	0,0	0,0	0,0	100,0	5
51.04.01	Культурология	очная	ФиПси	4,50	75,0	0,0	0,0	75,0	6

### Индекс удовлетворенности студентов получаемым образованием

Индекс удовлетворенности студентов получаемым образованием (шкала -1 до +1)

Год	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Индекс удовлетворенности	+0,53	+0,52	+0,50	+0,51	+0,57	+0,59	+0,58	+0,60

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.

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».

В 2023 г. Воронежский государственный университет осуществлял обучение по 2 сетевым программам: управление персоналом организации (38.03.03 Управление персоналом), Москва, МИРЭА - Российский технологический университет – 5 человек; территориальное планирование и ландшафтное проектирование (05.04.02 География), Белгород, Белгородский государственный национальный исследовательский университет – 17 человек.

В 2023 г. находились в разработке и были подготовлены к реализации в следующем академическом году 2 сетевые образовательные программы: программа специалитета «Фармация» совместно с Университетом Турон Зармед, (Узбекистан); программа магистратуры «Учет, анализ и контроль в здравоохранении» совместно с Университетом Турон Зармед (Узбекистан).

В активной разработке совместно с Циндаосским технологическим университетом (Китай) находится 1 магистерская программа «Иностранные языки в российско-китайском взаимодействии». Партнерами университета в разработке и реализации совместных программ являются 1 вуз из Китая, 1 вуз из Узбекистана (с ним разработаны 2 программы).

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.

Согласно данным анализа трудоустройства выпускников ВГУ доля занятых выпускников университета по уровням образования: бакалавриат – 95 % (включая 44 % продолживших обучение), специалитет – 97 % (включая 6 % продолживших обучение), магистратура – 93 % (включая 4 % продолживших обучение), по программам СПО – 84 % (включая 21 % продолживших обучение); из числа выпускников, проходивших обучение по договорам о целевом обучении, в 2022 году трудоустроены по специальности 100 %.

При этом наиболее востребованными у работодателей региона, согласно данным цифровой карьерной среды «Факультетус», являются выпускники физического, химического и экономического факультетов, факультета компьютерных наук, прикладной математики и механики, юридического факультета.

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

Единый библиотечный фонд Воронежского государственного университета на материальных носителях на 1 ноября 2023 года содержал 3 073 491 единицу хранения на различных языках. Фонд комплектовался по всем направлениям учебной и научной деятельности вуза в соответствии с утвержденным Тематико-типологическим планом комплектования: [www.lib.vsu.ru/Преподавателям](http://www.lib.vsu.ru/Преподавателям). Учебные издания комплектовались в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов, за пределами федеральных образовательных стандартов, а также требованиями, самостоятельно установленными вузом. Библиотека осуществляла подписку на периодические издания по профилю университета. Документы поступали в фонд также в результате пожертвований. В 2023 году библиотечный фонд пополнился 16 515 экземплярами на материальных носителях. Совокупный фонд поддерживался на уровне 121 экземпляра на одного пользователя. Коэффициент обновления трехмиллионного фонда был равен 0,5, учебными изданиями – 1. 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.

На комплектование фонда университетом были израсходованы финансовые средства в размере 9 996 422 руб. 44 коп.,

Также в 2023 году пользователям был предоставлен удаленный доступ к **3 205 872** наименованиям документов. Для этого организовывался доступ к **51** информационной базе данных, в том числе к зарубежным в рамках централизованной национальной подписки, к электронным ресурсам открытого доступа, а также к электронно-библиотечным системам «Университетская библиотека Online», «Политехресурс», «Издательство Лань», «Юрайт». Оформлена подписка на электронные периодические журналы «ИВИС». Библиотека продолжала формировать полнотекстовую базу данных Электронная библиотека ВГУ, 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», «Языковедение 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».

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.

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания, авторам и которым являются работники вуза
код	наименование	основная литература	дополнительная литература	методические пособия	основная литература	дополнительная литература	
<b>Программы бакалавриата</b>							
01.03.01	Математика	43,4	121,4	1,2	59	57	58
01.03.02	Прикладная математика и информатика	12,2	29,2	3,5	189	121	40
01.03.03	Механика и математическое моделирование	14,5	47,0	18,8	78	40	14
01.03.04	Прикладная математика	16,3	97,1	2,5	46	39	32
02.03.01	Математика и компьютерные науки	22,3	142,6	12,6	141	об	54

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания , авторам и которых являются работни ки вуза
код	наименование	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	методичес кие пособия	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	23,4	28,9	6,3	187	104	50
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	19,8	30,4	43,8	122	115	49
03.03.02	Физика	43,2	33,5	15,5	144	100	38
03.03.03	Радиофизика	11,6	17,3	11,5	211	104	24
04.03.01	Химия	47,0	70,8	18,0	120	74	86
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	19,0	33,0	27,6	60	66	50
05.03.01	Геология	36,0	4432,1	7,9	122	117	100
05.03.02	География	17,4	7,3	0,5	249	317	16
05.03.06	Экология и природопользование	138,6	50,8	26,7	551	601	100
06.03.01	Биология	32,4	55,5	6,3	115	122	138
06.03.02	Почвоведение	44,8	54,4	6,4	86	43	40
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	40,1	40,6	11,8	106	56	34
09.03.02	Информационные системы и технологии	17,3	27,9	2,2	100	55	30

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания , авторам и которых являются работни ки вуза
код	наименование	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	методичес кие пособия	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	
09.03.03	Прикладная информатика	31,8	18,8	28,4	65	45	42
09.03.04	Программная инженерия	37,1	68,9	4,2	95	84	49
10.03.01	Информационная безопасность	37,3	87,0	18,7	72	49	43
11.03.04	Электроника и микроэлектроника	42,0	29,8	5,9	111	62	32
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	37,5	76,1	9,3	55	32	11
14.03.02	Ядерная физика и технологии	42,6	40,5	1,0	198	199	70
37.03.01	Психология	5,1	14,5	1,0	228	166	56
38.03.01	Экономика	110,0	124,6	29,0	1000	773	197
38.03.02	Менеджмент	44,3	116,0	8,4	220	96	36
38.03.02	Менеджмент ВВА	78,7	242,8	19,0	133	64	22
38.03.03	Управление персоналом	145,1	115,7	21,4	289	172	28
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	76,2	164,9	12,5	248	178	23
38.03.05	Бизнес-информатика	25,7	29,0	8,2	93	136	39
39.03.01	Социология	17,7	31,7	7,2	72	150	25
40.03.01	Юриспруденция	106,1	78,8	33,3	305	279	178
41.03.01	Зарубежное регионоведение	0,7	8,2	0,8	57	104	17

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания , авторам и которых являются работни ки вуза
код	наименование	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	методичес кие пособия	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	
41.03.04	Политология	27,9	33,1	15,3	78	191	24
41.03.05	Международные отношения	5,3	11,6	2,4	84	118	61
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	32,0	20,3	2,3	36	25	54
42.03.02	Журналистика	22,0	16,1	4,4	38	29	48
42.03.03	Издательское дело	3,1	12,2	1,0	191	120	26
42.03.04	Телевидение	21,0	34,0	12,0	40	31	38
42.03.05	Медиакоммуникаци и	38,1	16,0	31,0	29	30	30
43.03.02	Туризм	40,0	16,8	0	118	198	2
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	2,7	8,0	1,0	137	145	27
45.03.01	Филология	4,0	13,7	1,0	225	303	95
45.03.02	Лингвистика	6,4	19,5	5,0	301	250	80
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	4,0	18,0	3,0	164	173	17
46.03.01	История	5,5	15,2	3,2	101	231	65
46.03.02	Документоведение и архивоведение	15,7	54,5	8,5	20	28	11
47.03.01	Философия	358	13,7	1,0	183	121	46
50.03.01	Искусство и гуманитарные науки	1,3	4,1	1,0	153	256	15

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания , авторам и которых являются работни ки вуза
код	наименование	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	методичес кие пособия	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	
51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность	3,8	6,3	1,0	119	147	6
58.03.01	Востоковедение и африканистика	4,7	10,8	5,1	76	181	22
<b>Программы специалитета</b>							
01.05.01	Фундаментальные математика и механика	1386,7	27,0	17,5	59	53	111
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	76,2	101,4	6,2	78	53	62
10.05.01	Компьютерная безопасность	8,4	28,8	2,5	62	55	19
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	18,9	86,2	15,3	54	31	19
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	17,4	20,0	2,1	27	13	8
21.05.02	Прикладная геология	14,2	20,0	9,2	21	16	15
30.05.01	Медицинская биохимия	20,1	38,2	17,1	32	29	18
30.05.02	Медицинская биофизика	15,9	54,4	30,4	29	38	23
30.05.03	Медицинская кибернетика	25,4	44,6	14,7	24	29	19
33.05.01	Фармация	19,1	36,0	6,5	167	130	63

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания , авторам и которых являются работни ки вуза
код	наименование	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	методичес кие пособия	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	
37.05.02	Психология служебной деятельности	5,5	13,6	1,0	200	255	69
38.05.01	Экономическая безопасность	13,2	18,9	6,4	196	35	14
38.05.02	Таможенное дело	84,6	116,1	19,2	129	70	14
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	89,0	89,0	50,0	65	59	70
45.05.01	Перевод и переводоведение	7,0	18,6	3,0	224	151	85
56.05.05	Военная журналистика	38,0	41,3	7,2	23	19	44
<b>Программы магистратуры</b>							
01.04.01	Математика	15,0	16,3	9,2	49	27	97
01.04.02	Прикладная математика и информатика	8,8	21,1	1,1	161	95	22
01.04.03	Механика и математическое моделирование	15,4	20,7	4,1	73	40	18
01.04.04	Прикладная математика	12,0	46,1	1,7	48	39	22
02.04.01	Математика и компьютерные науки	19,3	55,7	2,1	138	112	23
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	9,3	7,4	1,1	94	70	22

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания , авторам и которых являются работники вуза
код	наименование	основная литература	дополнительная литература	методические пособия	основная литература	дополнительная литература	
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	21,9	25,2	0,6	95	57	13
03.04.02	Физика	37,4	37,6	5,7	198	111	29
03.04.03	Радиофизика	12,7	28,6	12,7	142	54	73
04.04.01	Химия	72,5	87,1	4,8	70	49	84
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	56,1	42,2	16,8	51	36	15
05.04.01	Геология	89,8	98,1	15,1	95	48	47
05.04.02	География	20,7	24,0	4,3	88	77	2
05.04.06	Экология и природопользование	43,1	38,1	14,2	194	206	20
06.04.01	Биология	15,8	35,4	6,1	94	69	77
09.04.02	Информационные системы и технологии	14,8	12,5	5,1	142	63	24
09.04.03	Прикладная информатика	21,3	16,2	13,1	46	53	39
09.04.04	Программная инженерия	8,7	12,3	0,8	27	35	9
11.02.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4,8	6,9	1,7	36	41	7

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания , авторам и которых являются работни ки вуза
код	наименование	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	методичес кие пособия	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	8,2	7,0	1,8	75	35	9
14.04.02	Ядерные физика и технологии	22,1	36,3	5,1	52	44	22
37.04.01	Психология	3,5	5,0	1,0	82	137	30
38.04.01	Экономика	139,5	211,0	15,2	208	147	30
38.04.02	Менеджмент	44,1	41,1	0,1	150	42	13
38.04.05	Бизнес- информатика	12,5	17,7	14,1	87	114	23
38.04.08	Финансы и кредит	17,2	20,5	0	91	28	4
39.04.01	Социология	0	0,7	0	34	38	3
40.04.01	Юриспруденция	128,0	52,0	18,0	1014	479	61
41.04.01	Зарубежное регионоведение	0,1	0	0	12	22	4
41.04.04	Политология	9,9	15,7	3,2	33	62	3
41.04.05	Международные отношения	6,3	5,3	4,8	10	25	6
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	30,0	25,0	1,0	23	20	18
42.04.02	Журналистика	34,0	12,0	1,0	26	17	16
43.04.02	Туризм	15,1	3,7	1,3	87	76	1
44.04.01	Педагогическое образование	5,7	17,6	1,0	126	123	21

Образовательная программа		Печатные издания, экз./чел.			Электронные издания, наим.		Издания , авторам и которых являются работни ки вуза
код	наименование	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	методичес кие пособия	основна я литерату ра	дополнитель ная литература	
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	2,0	12,3	1,0	92	111	17
45.04.01	Филология	9,5	37,1	6,0	239	301	35
45.04.02	Лингвистика	6,0	17,5	1,0	49	44	7
46.04.01	История	0,7	0	0	26	35	1
47.04.01	Философия	3,8	9,4	1,0	99	124	9
51.04.01	Культурология	3,6	9,5	1,0	50	88	10

#### Наличие и использование электронных курсов

Структурное подразделение	Количество курсов с учебными элементами	Количество курсов с активными студентами
Геологический факультет	182	177
Исторический факультет	195	195
Математический факультет	212	210
Медико-биологический факультет	299	299
Технологического-педагогического факультета	232	232
Факультет географии, геоэкологии и туризма	186	181
Факультет журналистики	168	168
Факультет компьютерных наук	282	282
Факультет международных отношений	205	200
Факультет прикладной математики, информатики и механики	403	400
Факультет романо-германской филологии	441	436
Факультет философии и психологии	237	236
Фармацевтический факультет	95	95
Физический факультет	423	422
Филологический факультет	258	253
Химический факультет	228	228

Экономический факультет	866	858
Юридический факультет	268	267

Численность работников профессорско-преподавательского состава (ППС) на отчетную дату составляет 1560 чел., из них, имеющих ученые степени кандидата и доктора наук – 70,7%.

Средний возраст штатных работников профессорско-преподавательского состава – 49,0 года. 15,3% 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 35 лет	от 36 до 50 лет	от 51 до 70 лет	свыше 70 лет
19,2	40,8	29,9	11,1

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), 12 совместных с Российской академией наук (РАН) научно-исследовательских лабораторий, 6 научных и 2 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. совместно с компанией АО «НИИЭТ» на физическом факультете сделан ремонт и проведено оснащение оборудованием лаборатории нитрид-галлиевой и кремниевой электроники.

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 29 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 В 2023 ГОДУ, тыс. руб.

Область знания	За предыдущий год	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе, тыс. р.			
			фундаментальные исследования	прикладные исследования	поисковые исследования	экспериментальные разработки
1		4	5	6	7	8
Всего по областям знаний, в том числе:	<b>341672,4</b>	<b>338543,9</b>	<b>176271,1</b>	<b>162272,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	24379,6	26379,6	10900,0	14879,6	0,0	0,0
Экономика и экономические науки	2250,0	2750,0	2050,0	0,0	0,0	0,0

Область знания	За предыдущий год	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе, тыс. р.			
			фундаментальные исследования	прикладные исследования	поисковые исследования	экспериментальные разработки
1		4	5	6	7	8
Государство и право. Юридические науки	2501,4	2581,4	700,0	2301,4	0,0	0,0
Политика и политические науки	3405,8	3705,8	1000,0	2705,8	0,0	0,0
Языкознание	2350,0	2460,0	2120,0	0,0	0,0	0,0
Литература. Литературоведение. Устное народное творчество	5752,4	6352,4	5030,0	252,4	0,0	0,0
Информатика	8120,0	8530,0	0,0	9620,0	0,0	0,0
ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТОЧНЫЕ НАУКИ	248203,6	253203,6	132014,1	122863,7	0,0	0,0
Математика	14750,0	15350,0	13650,0	0,0	0,0	0,0
Кибернетика	1500,0	1600,0	1400,0	0,0	0,0	0,0
Физика	163672,7	165672,7	70072,7	99635,0	0,0	0,0
Химия	13483,6	13483,6	9123,6	6760,0	0,0	0,0
Биология	36656,7	38056,7	34278,6	78,1	0,0	0,0
Геофизика	2500,0	2500,0	1000,0	1800,0	0,0	0,0
Геология	14340,6	15240,6	1500,0	13990,6	0,0	0,0
География	1300,0	1300,0	1000,0	600,0	0,0	0,0
ТЕХНИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ НАУКИ. ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ	44021,6	48021,6	24200,0	23021,6	0,0	0,0
Электроника. Радиотехника	20148,0	21448,0	600,0	22548,0	0,0	0,0
Связь	6000,0	7000,0	6000,0	0,0	0,0	0,0
Химическая технология. Химическая промышленность	5000,0	6000,0	5000,0	0,0	0,0	0,0
Медицина и здравоохранение	12873,6	13573,6	12600,0	473,6	0,0	0,0
ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ И КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ (МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ)	10506,1	11006,1	9170,0	1536,1	0,0	0,0
Охрана окружающей среды. Экология человека	10506,1	11006,1	9170,0	1536,1	0,0	0,0

Объем научных исследований, выполненных Воронежским государственным университетом в 2023 году, составил 338,5 млн. руб., в том числе фундаментальных исследований – 176,3 млн. руб. или 52,1%, прикладных работ – 162,3 млн. руб. или 47,9%, а также:

- по 19 грантам Российского научного фонда (финансирование 91,90 млн. руб.);
- по 33 грантам Российского фонда фундаментальных исследований (50,535 млн. руб.).

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

Приоритетные направления развития науки, технологий и техники в Российской Федерации	За предыдущий год	За отчетный год
Всего,	<b>221788,1</b>	<b>228441,7</b>

Приоритетные направления развития науки, технологий и техники в Российской Федерации	За предыдущий год	За отчетный год
в том числе:		
Безопасность и противодействие терроризму	6000,0	6180,0
Индустрия наносистем	146563,1	150959,9
Информационно-телекоммуникационные системы	7100,0	7313,0
Науки о жизни	49705,0	51196,2
Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	0,0	0
Рациональное природопользование	11420,0	11762,6
Робототехнические комплексы (системы) военного, специального и двойного назначения	0,0	0,0
Транспортные и космические системы	0,0	0,0
Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	1000,0	1030,0

### Структура источников финансирования научных исследований и разработок, %

Источник финансирования	За предыдущий год	За отчетный год
Минобрнауки России	<b>46,77</b>	<b>46,48</b>
Фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	<b>34,80</b>	<b>35,30</b>
Российские хозяйствующие субъекты	<b>15,68</b>	<b>15,42</b>
Иные внебюджетные российские источники и собственные средства вуза	<b>2,75</b>	<b>2,80</b>
Итого	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

### Результативность научных исследований и разработок, ед.

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Издание научных монографий	69	66
Издание научных статей	4957	4970
Сборники научных трудов, всего, в т.ч.:	99	98
- международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	44	45
Издание учебников и учебных пособий	415	310
Научные статьи в журналах, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)*	5480	4725
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science	313	242
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus	584	439
Заявки на регистрацию исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности	32	47
Полученные патенты на изобретения и полезные модели	28	21
Поддерживаемые патенты на изобретения и полезные модели	60	60

Показатель	Предыдущий год	Отчетный год
Полученные свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ и баз данных	24	27
Выставки, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	2	2
- международные	2	2
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	2	2
- на международных выставках	2	2
Конференции, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	1134	1158
- международные	691	704
Премии, награды, дипломы, полученные работниками вуза	368	387
Гранты российских и зарубежных фондов и организаций	8	10
Стипендии Президента РФ молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики	7	3

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:

- 30 конкурсов на лучшую научно-исследовательскую работу студентов, 6 из них со статусом международных, всероссийских и региональных;
- 38 студенческих научных конференций, 6 из них со статусом международных, всероссийских и региональных.

Показатель вовлеченности студентов очной формы обучения в научно-исследовательскую работу составил 54,5% (в предыдущем году – 53,2%).

#### **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:	3064	3071
международных, всероссийских, региональных	1887	1874
Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов, всего, из них:	4	4
международных, всероссийских, региональных	4	4
Научные публикации, всего, из них:	2315	2342
изданные за рубежом	32	30
без соавторов - работников вуза	1232	1244
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:	197	195

открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	3	3
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:	397	402
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	2	2
Заявки на объекты интеллектуальной собственности	6	6
Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами	9	9
Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов	0	0
Студенческие проекты, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:	7	7
гранты, выигранные студентами	5	5
Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами	12	14
Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами	19	24

В 2023 году в университете работали 12 диссертационных советов по 23 специальностям и 3 объединенных совета по 5 специальностям. В 2023 году в диссертационных советах университета защищено 25 диссертаций, из них докторских – 5, кандидатских – 20. В диссертационных советах университета и других организаций аспирантами университета выпуска 2022–2023 года защищено 12 диссертаций, сотрудниками университета – кандидатских – 4, докторских – 5. Подробная информация о работе диссертационных советов размещена на сайте университета в разделе «[Наука: Государственная научная аттестация](#)».

## 4. Международная деятельность

**В 2023 году были подписаны следующие договоры и соглашения о сотрудничестве с вузами-партнерами:**

- 1) Азербайджанский экономический университет, г. Баку.
- 2) Институт сейсмологии Министерства образования и науки Республики Казахстан.
- 3) Университет Турон Зармед, Узбекистан.
- 4) Азербайджанский университет языков, г. Баку.
- 5) Ферганский государственный университет, Узбекистан.
- 6) Фискальный институт при Налоговом комитете, Узбекистан.
- 7) Шаньдунский университет путей сообщения, г. Цзинань, КНР.
- 8) Государственное учреждение «Центр международных программ» Министерства образования и науки Республики Таджикистан.
- 9) Национальный университет Комауэ, Аргентина.
- 10) ООО ЦИ МИН Культурно-образовательный центр, г. Нанкин, КНР.
- 11) Университет города Монастир, Тунис.

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

Рейтинг	Предыдущий год	Отчетный год
Academic Ranking of World Universities (ARWU)	1001+	1001+
Quacquarelli Symonds (QS) World University Ranking	1001-1200	1201-1400
Times Higher Education (THE) World University Ranking	1001+	1501+
Рейтинг лучших вузов Forbes	47	48
University Ranking by Academic Performance (URAP)	2820 (РФ: 37)	2971 (РФ: 41)
Round University Ranking (RUR)	745 (РФ: 43)	956 (РФ: 34)
Worldwide Professional University Rankings «RankPro»	626 (РФ: 19)	631 (РФ: 13)
Webometrics Ranking of World Universities	2268 (РФ: 34)	2291 (РФ: 33)
UI GreenMetric World University Ranking	237 (РФ: 7)	366 (РФ: 10)

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.

### **Реализация программ международного студенческого обмена**

Показатель	За предыдущий год (2022)	За отчетный год (2023)
Студенты университета очной формы обучения, направленные в зарубежные вузы по программам обмена, всего, в том числе:	47 + 4 не по договорам ВГУ	22
- в вузы стран СНГ	0	9

Показатель	За предыдущий год (2022)	За отчетный год (2023)
- в вузы других стран (кроме СНГ)	55 + 4	13
Студенты зарубежных вузов, прибывшие на обучение по очной форме по программам обмена, всего, в том числе:	11 (в т.ч. 3 онлайн)	10
- из стран СНГ	1	7
- из других стран (кроме СНГ)	13 (в т.ч. 3 онлайн)	3

В 2023 году профессорско-преподавательский состав ВГУ принимал участие в работе международных выставок, научных конференций, проведении научно-исследовательской работы, повышении квалификации и чтении лекций за рубежом.

Работники ВГУ посетили следующие страны и организации:

**Республика Абхазия:**

- Институт экономики и права Академии наук Абхазии (г. Сухум);
- Национальная ассоциация административистов (г. Сухум).

**Азербайджанская Республика:**

- Азербайджанский государственный экономический университет (г. Баку);
- Русский дом в Баку.

**Республика Армения:**

- Армянский государственный экономический университет (г. Ереван);
- Российско-Армянский научно-образовательный форум (г. Ереван).

**Республика Беларусь:**

- Белорусский государственный технологический университет (г. Минск);
- Минский государственный лингвистический университет;
- Витебский государственный университет имени П. М. Машерова;
- Белорусский государственный экономический университет (г. Минск).

**Республика Казахстан:**

- Каспийский общественный университет (г. Алматы);
- Русский дом в г. Алматы.

**Республика Таджикистан:**

- ГУ «Центр международных программ» Министерства образования и науки Республики Таджикистан;
- Русский дом культуры и науки в Душанбе;
- Торговое представительство РФ в Республике Таджикистан;
- Посольство РФ в Республике Таджикистан.

**Республика Узбекистан:**

- Фискальный университет при государственном налоговом комитете Республики Узбекистан (г. Ташкент);
- Ферганский государственный университет.

**Аргентина:**

- Международная Ассоциация политической науки (г. Буэнос-Айрес).

**Бразилия:**

- SIRIUS Бразильская лаборатория синхронного излучения (г. Кампинас, штат Сан-Паулу).

**Германия:**

- Университет им. Мартина Лютера (г. Галле).

**Индия:**

- Делийский университет (г. Нью-Дели, Индия).

**Объединенные Арабские Эмираты:**

- Университет Хериот-Ватт (г. Дубай).

**Марокко:**

- Университет Хасана 2 (г. Касабланка).

**Монгольская Народная Республика:**

- ООО «Тумэд эдукэйшн» (г. Улан-Батор, Монголия).

**Китайская Народная Республика:**

- Институт ядерной геологии Сычуаньской провинциальной академии наук;
- Посольство РФ в КНР;
- Шандунский университет (г. Цзинань);
- Китайская образовательная выставка «Международное образование» (г. Пекин).

**Социалистическая Республика Вьетнам:**

- Русский дом в г. Ханой;
- Посольство РФ во Вьетнаме;
- Российский центр науки и культуры во Вьетнаме;
- Военный университет по культуре и искусству;
- Ханойский государственный университет.

## 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.

Отделом по социальной работе совместно с профсоюзными комитетами была обеспечена организация отдыха и оздоровления работников и студентов. В зимний период 2023 года – в г. Санкт-Петербург и г. Казань, в летний период – в научно-образовательном и спортивно-оздоровительном комплексе «Веневитиново», а также на побережье Черного моря.

В 2023 году на базе отдыха «Веневитиново» оздоровились 618 человек, из них 205 человек – работники ВГУ, 38 – члены их семей, 45 – пенсионеры ВГУ, 125 – дети работников университета, 8 – посторонние лица, оплатившие пребывание по полной стоимости, а также 197 студентов.

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 2023 году были:

- студенческие творческие фестивали различного уровня;
- развитие и популяризация интеллектуального движения;
- физическое воспитание и спорт;
- развитие патриотизма и гражданской позиции.

К реализации патриотического воспитания было привлечено повышенное внимание.

За 2023 год было организовано более 30 мероприятий внутривузовского, регионального уровня, обучающиеся приняли участие в семи всероссийских и пяти региональных форумах и акциях.

Направление работы	Название мероприятия	Уровень	Формат	Дата проведения	Количество участников
Научно-образовательное	Курсы по программированию	внутривузовский	очный	05.11.2023-25.12.2023	60
	Курсы по СТФ	внутривузовский	очный	05.10.2023-20.12.2023	70
	Курсы по спортивному программированию	внутривузовский	очный	20.09.2023-25.12.2023	10
Патриотическое	Выставка ко Дню защитника Отечества	внутривузовский	очный	23.02.2023	500
	Всероссийская акция «Диктант победы»	всероссийский	очный	27.04.2023	350

	Всероссийская военно-политическая акция «Знание. Герои»	военно-акция	всероссийский	очный	01.06.2023	400
	Всероссийская патриотическая акция «Пишу тебе, Герой!»	военно-патриотическая акция «Пишу тебе, Герой!»	всероссийский	очный	20.10.2023-05.12.2023	500

Наибольший интерес вызвали у студентов мероприятия «Письмо солдату» и военно-спортивные игры «Университетская Зарница» и «Впервые на Высоте 155», организованные патриотическим клубом ВГУ совместно с Военным учебным центром, кафедрой специальной подготовки ВУЦ. Постоянным партнером спортивных патриотических мероприятий выступил ФЧСУ «Стрелково-спортивный центр ДОСААФ России» Воронежской области.

В ноябре 2023 года руководитель Студенческого патриотического клуба ВГУ «Высота 155» Анна Мещерякова, руководитель культурно-массового направления клуба Татьяна Солодовникова и начальник отдела по воспитательной работе Александра Назарова приняли участие в региональном этапе всероссийского конкурса «Время молодых». Эксперты конкурса высоко оценили вклад конкурсантов в молодежную политику региона и признали значимость организованных патриотических мероприятий.

В рамках исполнения Комплексного плана по противодействию экстремизму и терроризму на 2019–2023 годы проведены беседы кураторов с первокурсниками о недопустимости принятия идеологии экстремизма и терроризма (2500 участников), а также кураторские часы (1000 участников), традиционно проходящие в День солидарности в борьбе с терроризмом 3 сентября, в память о трагедии г. Беслана. В этот день также прошла акция. «Капля жизни» и митинг, на котором присутствовали сотрудники и студенты университета (150 участников).

К мероприятиям воспитания гражданской ответственности относится и всероссийская акция «Дети России», в рамках которой студенты прослушали лекции о вреде употребления наркотических веществ. Очные лекции для 600 студентов проводились с участием представителей фармацевтического факультета, сотрудников полиции, а также представителей Центра по борьбе с употреблением наркотиков. В сентябре 2022 года на базе вуза был открыт студенческий патриотический клуб «Высота 155», который за 4 месяца провел 5 акций к памятным датам, а также организовал предновогодний вечер «Советские мультфильмы», а его участники к Дню героев Отечества сняли видеоролик, посвященный героям, в честь которых названы улицы города Воронежа.

Все спортивные мероприятия, реализованные в 2023 году, прошли при содействии кафедры физического воспитания и спорта, студенческого спортивного клуба ВГУ «Хищные бобры», Департамента физической культуры и спорта, Ассоциации студенческих спортивных клубов России и Ассоциации студенческого баскетбола.

Так, в феврале – марте 2023 года студенческий спортивный клуб ВГУ «Хищные бобры» в полном формате провел внутривузовский этап Чемпионата АССК по 15 спортивным дисциплинам, в результате которого более 50 спортсменов и активистов университета были приглашены на Всероссийский суперфинал Чемпионата АССК России в г. Саранске. Внутривузовский этап стал одним из самых массовых за все годы реализации данного проекта и собрал свыше 1500 студентов университета. На всероссийском суперфинале наши студенты показали высокий уровень игры и завоевали пять вторых мест и одно третье, также наши активисты принимали деятельное участие в очередном съезде АССК России.

С июня по сентябрь ССК «Хищные бобры» продолжили зародившуюся в 2021 году акцию по пропаганде здорового образа жизни «Хищная зарядка» в стенах университета. В этом году приглашенным гостем выступила заслуженный мастер спорта России,

обладательница черного пояса 3-го дана, трехкратная чемпионка мира, выпускница факультета прикладной математики, информатики и механики Лидия Горлищева.

По итогам конкурсной программы «Лучший ССК» «Хищные бобры» вошли в топ-10 студенческих спортивных клубов и были приглашены на юбилейный Всероссийский форум студенческих спортивных клубов в Москве, где наши студенты представляли не только университет, но и Воронежскую область. АССК России отметили значительный вклад клуба в развитие массового студенческого спорта и наградили ректора памятной юбилейной медалью «10 лет АССК России».

В октябре наши студенты были удостоены чести представлять сборную России на международных соревнованиях – «Спартакиаде союзного государства», где наша сборная завоевала третье место по футболу.

Традиционная Межвузовская Универсиада Воронежской области прошла в 2023 году по 28 дисциплинам, в ней приняло участие более 2400 студентов. По итогу ВГУ занял призовые места в 21 спортивной дисциплине.

В области развития киберспорта тоже есть определенные успехи – за отчетный период силами активистов данного направления прошло несколько киберспортивных турниров с привлечением более 200 студентов нашего университета. В декабре киберспортсмены студенческого спортивного клуба ВГУ «Хищные бобры» на всероссийском конкурсе «Студент года» стали лучшими в России. Также студенты ВГУ становились победителями и призерами соревнований различного уровня, вплоть до всероссийского.

В ноябре наши спортсмены посетили Ставропольский край, чтобы принять участие в Фестивале студенческого спорта, где завоевали два третьих места по мини-футболу и многоборью ГТО.

В декабре наши активисты совместно с Ассоциацией студенческого баскетбола провели городской турнир в рамках акции «Баскетбол студентам». В турнире приняли участие более 200 студентов из воронежских вузов.

Также активисты вели серьезную работу в просветительском ключе, рассказывая студентам университета о приближающемся масштабном фиджитал-фестивале.

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

Информационно-коммуникационная инфраструктура вуза функционирует на основе собственной телекоммуникационной сети, соединяющей в единое информационное пространство 10 учебных корпусов, 8 общежитий, учебно-тренировочный плавательный бассейн, Ботанический сад и другие здания и сооружения. Коммуникационные узлы вуза работают на основе маршрутизирующих коммутаторов с высокой плотностью портов и скоростью передачи данных до 10 Гбит/с. Беспроводная сеть университета покрывает 90 % учебных корпусов, ее работу обеспечивают более 200 точек доступа, поддерживающих стандарты 802.11b/g/n/ac. Возможность использовать сеть Wi-Fi имеют все обучающиеся и работники организации без ограничений. Для доступа к глобальной сети Интернет используется единый канал связи пропускной способностью 2 Гбит/с.

«Мозгом» информационно-коммуникационной инфраструктуры вуза является центр обработки и хранения данных ВГУ (далее – «ЦОД»), на базе которого функционирует подавляющее большинство критически важных информационных ресурсов вуза, таких как: электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС), автоматизированная библиотечная информационная система (АБИС), система электронного документооборота (СЭД), другие системы, предназначенные для решения организационных, управленческих и экономических задач вуза. Для математического моделирования сложных процессов и объектов, проведения высокопроизводительных вычислений используется суперкомпьютер суммарной производительностью 39 Тфлопс/с (27 Тфлопс/с – LinPack). В университете эксплуатируется более 3000 единиц персональных компьютеров и ноутбуков, большая часть которых (74 %) используется в образовательном процессе. Учебные аудитории оборудованы мультимедийным презентационным оборудованием (более 30 %), имеют техническую возможность проведения онлайн-трансляций занятий (4 %), обеспечены доступом к интернет-ресурсам посредством Wi-Fi-сети вуза (более 80 %).

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
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	17695
1.1.1	по очной форме обучения	человек	15707
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	229
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	1759
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	506
1.2.1	по очной форме обучения	человек	458
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	48
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	1091
1.3.1	по очной форме обучения	человек	1091
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	63,6
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	-
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	73,8
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	314/2,0
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	%	17,73

№ 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/%	142/7,46
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	720
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	2226,6
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	19
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	63
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	393,8
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	341650
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	348
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	9,6
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	87,1
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.	206,25
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	3
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/%	185/15,3
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	663/54,8
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	238/19,7
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/%	44/92,3
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	0,5

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<b>3</b>	<b>Международная деятельность</b>		
3.1	Удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее – СНГ)), обучающихся программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	1,42
3.2	удельный вес численности иностранных студентов из СНГ, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	3,77
3.3	Удельный вес численности иностранных студентов, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	3,22
3.4	Удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	2,07
3.5	Удельный вес численности иностранных студентов из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	1,41
3.6	Удельный вес численности студентов, 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, обучающихся по очной форме обучения	%	0,32
3.7	Численность студентов иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по образовательным по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра) в расчете на 100 студентов, обучающихся по очной форме обучения	ед.	0,08
3.8	Удельный вес численности иностранных граждан из числа НПП в общей численности НПП	%	0
3.9	Численность зарубежных ведущих профессоров, преподавателей и исследователей, работающих (работавших) в образовательной организации не менее 1 семестра	человек	0
3.10	Удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров	%	7,21
3.11	Удельный вес численности иностранных граждан из стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров	%	2,26
3.12	Объем средств, полученных образовательной организацией от выполнения НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0,00
3.13	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0,00
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы вуза из всех источников	тыс. руб.	3 566 384,90
4.2	Доходы вуза из внебюджетных источников	тыс. руб.	1 174 947,30
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного НПП	тыс. руб.	1630,10
4.4	Доля доходов из средств от приносящей доход деятельности в доходах по всем видам финансового обеспечения (деятельности) образовательной организации	%	38,99
4.4	Отношение средней заработной платы НПП в образовательной организации (из всех источников) к средней заработной плате по экономике региона	%	212,53
4.5	Доходы образовательной организации из всех источников в расчете на численность студентов (приведенный контингент)	тыс. руб.	183,92

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	8,08
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	8,08
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,22
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	42,21
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	173
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/%	2301/98,3
<b>6</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>		
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/%	157
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	
6.3.1	по очной форме обучения	человек	145
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	17
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	119





№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
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/%	59/5,0
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/%	57/5,0
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/%	2/0,1