

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г. ШУХОВА»
(БГТУ им. В.Г. Шухова)**

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор БГТУ им. В.Г. Шухова

С.Н. Глаголев

« 20 » 04 2018 г.

ОТЧЕТ ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ

Белгород 2018 г.

1. Аналитическая часть

1.1. Общие сведения об образовательной организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» является некоммерческой организацией, созданной для достижения образовательных, научных, социальных, культурных и управленческих целей, в целях удовлетворения духовных и иных нематериальных потребностей граждан в образовании, а также в иных целях, направленных на достижение общественных благ. БГТУ им. В.Г. Шухова является опорным вузом Белгородской области.

ВУЗ создан постановлением Совета Министров СССР от 29 апреля 1954 г. № 797 как Белгородский технологический институт строительных материалов. Приказом Государственного Комитета Российской Федерации по высшему образованию от 29 апреля 1994 г. № 355 Белгородский технологический институт строительных материалов переименован в Белгородскую государственную технологическую академию строительных материалов, которая приказом Министерства образования Российской Федерации от 27 марта 2003 г. № 1249 переименована в Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова».

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «27» мая 2011 г. № 1851 Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова».

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от

«29» октября 2015 г. № 1270 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова».

Образовательную деятельность БГТУ им. В.Г. Шухова регламентирует следующая нормативная документация:

- Устав БГТУ им. В.Г. Шухова утвержден приказом Минобрнауки РФ «29» октября 2015 г. № 1270, зарегистрирован Инспекцией ФНС России по г. Белгород 24 декабря 2015г. (ГРН 2153123248199).

- Лицензия на право ведения образовательной деятельности в сфере профессионального образования №1950 от 20 февраля 2016г., серия 90Л01 №0008983, выданная Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

- Свидетельство о государственной аккредитации Per. №1931 от 17 мая 2016г., серия 90А01 №0002026, выданное Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

В основу локальных нормативных актов университета положен перечень основных нормативных правовых актов, принимаемых и утвержденных Правительством Российской Федерации, Федеральными органами управления образованием. Приказом ректора установлен порядок подготовки, прохождения, подписания локальных нормативных актов и последующей их регистрации.

В настоящее время образовательная деятельность вводится в 10 институтах, подготовительном факультете для иностранных граждан, 42 кафедрах. Учебная и научно-исследовательская работа обеспечивается информационными фондами научно-технической библиотеки университета. В составе университета осуществляют деятельность в качестве обособленных

структурных подразделений 3 филиала:

- Губкинский филиал (г. Губкин, Белгородской области);
- Северо-Кавказский филиал (г. Минеральные Воды, Ставропольского края);
- Новороссийский филиал (г. Новороссийск, Краснодарского края).

В состав университета входят: 3 департамента; 12 управлений; 12 учебно-научных, воспитательных и инновационных центров; отделы по направлениям деятельности; лаборатории; службы социального и административно-хозяйственного управления.

1.2. Образовательная деятельность

На сегодняшний день в университете реализуются: 40 направлений подготовки бакалавриата, 28 магистратуры и 11 специальностей, 15 направлений аспирантуры. Из этого числа 12 направлений бакалавриата, 11 магистратуры, 3 специальности и 8 направлений аспирантуры относятся к приоритетным.

Подготовка специалистов и бакалавров ведется по очной и заочной формам обучения, как за счет средств федерального бюджета, так и с полным возмещением затрат.

Контингент студентов на 01.10.2017 г. составляет по очной форме обучения – 7323 чел., по очно-заочной – 63, по заочной – 7435 чел. Контингент аспирантов составляет по очной форме обучения – 270 чел., по заочной форме обучения – 146 чел.

Средний балл студентов, принятых в университет в 2017 г. по результатам ЕГЭ и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации – 64,86.

Характеристика реализуемых образовательных программ приведена в табл. 1.

Таблица 1.

Образовательная программа, направление подготовки (специальность), профессия			Контингент обучающихся по формам обучения (очная, очно-заочная, заочная) (чел.)*				Средний балл ЕГЭ (очная форма)
Код	Наименование	Квалификация (степень); степень образования (квалификации); разряд (код, наименование)	всего (очная, очно-заочная, заочная)	за счет бюджетов бюджетной системы РФ	принятых на 1 курс (без учета численности и принятых в счет пополнения старших курсов)	Выпуск фактический с дипломом соответствующего уровня (ступени)	
1	2	3	4	5	6	7	8
07.00.00	Архитектура						
07.03.01	Архитектура	62	252 0 0	92 0 0	26 0 0	55 0 0	70.68
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	62	139 0 0	59 0 0	17 0 0	27 0 0	73.91
07.03.04	Градостроительство	62	44 0 0	7 0 0	9 0 0	0 0 0	66.57
07.04.01	Архитектура	68	33 0 0	29 0 0	17 0 0	6 0 0	
08.00.00	Техника и технологии строительства						
08.03.01	Строительство	62	1110 40 1766	945 40 243	224 20 411	264 0 400	64.77
08.04.01	Строительство	68	262 0 213	220 0 64	148 0 107	103 0 14	
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	65	38 0 0	18 0 0	1 0 0	14 0 0	
09.00.00	Информатика и вычислительная техника						
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	62	119 0 0	113 0 0	40 0 0	8 0 0	69.35
09.03.02	Информационные системы и технологии	62	141 0 93	136 0 2	42 0 29	16 0 5	71.8

* Студенты, обучающиеся на условиях общего приема, без учета иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся по международным соглашениям

09.03.03	Прикладная информатика	62	71 0 10	61 0 0	17 0 10	0 0 0	66.89
09.03.04	Программная инженерия	62	93 0 0	88 0 0	27 0 0	14 0 0	76.6
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	68	32 0 0	29 0 0	21 0 0	20 0 0	
09.04.02	Информационные системы и технологии	68	20 0 0	19 0 0	11 0 0	0 0 0	
09.04.04	Программная инженерия	68	20 0 0	19 0 0	10 0 0	7 0 0	
10.00.00	Информационная безопасность						
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	65	40 0 0	27 0 0	8 0 0	17 0 0	52.1
13.00.00	Электро- и теплоэнергетика						
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	62	141 0 266	128 0 52	27 0 69	44 0 51	62.4
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	62	288 20 888	257 20 103	60 10 255	71 0 106	69.4
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	68	36 0 14	25 0 5	16 0 10	13 0 0	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	68	62 0 53	52 0 5	36 0 22	26 0 1	
15.00.00	Машиностроение						
15.03.01	Машиностроение	62	58 0 22	54 0 9	19 0 7	6 0 0	59.6
15.03.02	Технологические машины и оборудование	62	385 0 248	336 0 80	103 0 80	60 0 47	55.5
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	62	56 0 0	54 0 0	17 0 0	9 0 0	72.78
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	62	235 0 87	235 0 27	55 0 32	33 0 32	56.4
15.03.06	Мехатроника и робототехника	62	42 0 0	35 0 0	12 0 0	5 0 0	72.8
15.04.02	Технологические машины и оборудование	68	40 0 18	35 0 11	20 0 7	10 0 0	

15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	68	18 0 0	18 0 0	10 0 0	6 0 0	
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	68	32 0 13	31 0 10	17 0 7	25 0 0	
15.04.06	Мехатроника и робототехника	68	9 0 0	9 0 0	5 0 0	3 0 0	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	65	73 0 0	54 0 0	17 0 0	0 0 0	66.9
18.00.00	Химические технологии						
18.03.01	Химическая технология	62	185 0 151	184 0 28	41 0 50	47 0 32	66
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	62	134 0 30	131 0 14	30 0 9	15 0 0	55.5
18.04.01	Химическая технология	68	39 0 5	38 0 0	20 0 0	15 0 2	
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	68	30 0 5	30 0 0	20 0 0	11 0 0	
20.00.00	Техносферная безопасность и природообустройство						
20.03.01	Техносферная безопасность	62	147 0 107	126 0 0	20 0 47	42 0 4	57.2
20.03.02	Природообустройство и водопользование	62	76 0 9	57 0 0	7 0 6	9 0 0	65.7
20.04.01	Техносферная безопасность	68	45 0 14	39 0 0	22 0 9	9 0 0	
20.04.02	Природообустройство и водопользование	68	20 0 1	20 0 0	10 0 1	5 0 0	
20.05.01	Пожарная безопасность	65	120 0 31	93 0 0	12 0 9	27 0 0	66.6
21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия						
21.03.02	Землеустройство и кадастры	62	91 0 238	88 0 10	19 0 54	17 0 27	65
21.04.02	Землеустройство и кадастры	68	7 0 0	0 0 0	5 0 0	4 0 0	

21.05.01	Прикладная геодезия	65	61 0 0	52 0 0	7 0 0	17 0 1	63.8
21.05.04	Горное дело	65	36 0 101	28 0 19	8 0 46	17 0 0	55.7
22.00.00	Технологии материалов						
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	62	37 0 0	37 0 0	15 0 0	0 0 0	54.6
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта						
23.03.01	Технология транспортных процессов	62	90 0 383	75 0 26	27 0 113	25 0 65	61.5
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	62	180 0 177	179 0 38	40 0 30	20 0 57	57
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	62	131 0 181	131 0 39	30 0 52	22 0 63	57.4
23.04.01	Технология транспортных процессов	68	36 0 0	33 0 0	21 0 0	11 0 0	
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	68	34 0 0	31 0 0	22 0 0	9 0 0	
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	68	28 0 9	22 0 5	12 0 5	7 0 1	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	65	143 0 131	132 0 44	31 0 12	33 0 9	54.6
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	65	75 0 63	62 0 5	19 0 18	27 0 8	61.4
27.00.00	Управление в технических системах						
27.03.01	Стандартизация и метрология	62	38 0 8	36 0 0	8 0 5	5 0 1	62.4
27.03.02	Управление качеством	62	53 0 8	47 0 0	10 0 0	13 0 0	60.4
27.03.03	Системный анализ и управление	62	0 0 0	0 0 0	0 0 3	0 0 0	
27.03.04	Управление в технических системах	62	46 0 0	43 0 0	12 0 0	10 0 0	65.5
27.04.01	Стандартизация и метрология	68	18 0 4	17 0 0	11 0 0	6 0 0	
27.04.02	Управление качеством	68	24 0 1	21 0 0	13 0 1	6 0 0	

27.04.04	Управление в технических системах	68	0 0 0	0 0 0	0 0 0	2 0 0	
28.00.00	Нанотехнологии и наноматериалы						
28.03.02	Наноинженерия	62	19 0 0	19 0 0	10 0 0	0 0 0	58.9
28.04.03	Наноматериалы	68	20 0 0	20 0 0	10 0 0	0 0 0	
29.00.00	Технологии легкой промышленности						
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	62	12 0 42	10 0 0	1 0 42	4 0 0	60
38.00.00	Экономика и управление						
38.03.01	Экономика	62	354 0 1092	1 0 14	26 0 202	119 0 208	68.4
38.03.02	Менеджмент	62	128 0 264	15 0 0	3 0 66	25 0 34	83.3
38.03.03	Управление персоналом	62	104 0 374	15 0 0	3 0 116	23 0 20	63
38.03.05	Бизнес-информатика	62	45 0 11	0 0 0	1 0 9	0 0 0	
38.03.06	Торговое дело	62	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	62	0 0 2	0 0 0	0 0 2	0 0 0	
38.04.01	Экономика	68	26 0 97	7 0 12	12 0 43	10 0 3	
38.04.02	Менеджмент	68	20 0 31	7 0 5	14 0 13	7 0 2	
38.04.03	Управление персоналом	68	11 0 29	0 0 9	0 0 17	2 0 1	
38.04.08	Финансы и кредит	68	0 0 36	0 0 9	0 0 14	1 0 2	
38.05.01	Экономическая безопасность	65	583 0 70	4 0 0	35 0 61	86 0 0	66
54.00.00	Изобразительное и прикладные виды искусств						
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	62	13 0 20	10 0 0	1 0 20	8 0 0	49.5

В связи с изменением нормативной документации в 2017 г. разработаны и утверждены ректором БГТУ им. В.Г. Шухова: Положение об установлении минимального объема контактной работы обучающихся с преподавателем, а также максимального объема занятий лекционного и семинарского типов при организации образовательного процесса; Положение о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости.

Учебные, производственные и преддипломные практики проводятся в соответствии с Положением о порядке организации и проведения практики студентов БГТУ им. В.Г. Шухова. Для организации учебных, производственных и преддипломных практик заключены договоры о взаимном сотрудничестве с предприятиями и организациями Белгородской области и субъектов РФ.

Для повышения качества организации и управления учебным процессом в университете усовершенствована автоматизированная система управления учебным процессом.

Оценка качества образования осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС ВО на основе анализа результатов текущих аттестаций студентов, экзаменов и зачетов по дисциплинам зимней и летней сессий, результатов государственных экзаменов и выпускных квалификационных работ.

Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ осуществляется научно-технической библиотекой университета. Общее количество единиц хранения фонда библиотеки на 31.12.2017г. составляет – 1152159 экземпляров, обязательной учебной и учебно-методической литературы – 563546 экземпляров.

В течение отчетного периода библиотечный фонд значительно обновлен. Всего приобретено – 28187 экземпляров учебной и научной литературы.

Расширен доступ к отечественным и зарубежным электронным

образовательным ресурсам, в том числе научным российским и зарубежным периодическим изданиям. Студентам обеспечена возможность свободного доступа к Электронно-библиотечным системам (электронные библиотеки табл. 2):

Таблица 2.

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
Электронно-библиотечная система издательства «Лань». Гражданско-правовой Договор (Контракт) № 0326100004117000029-0003147-01	С 31 июля 2017 г. по 01 сентября 2018 г.
Электронно-библиотечная система IPRbooks. Гражданско-правовой Договор (Контракт) № 0326100004117000030-0003147-01	С 18 августа 2017 г. по 01 сентября 2018 г.
Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE». Гражданско-правовой договор (Контракт) № 265-10/16	С 02 декабря 2016 г. по 01 декабря 2019 г.
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Гражданско-правовой Договор (Контракт) № SU-12-12/2016-1	С 26 декабря 2016 г. по 31 декабря 2017 г.
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Договор № SU-14-11/2017-3	С 29 декабря 2017 г. по 31 декабря 2018 г.
Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки. Договор № 095/04/0193	С 30 октября 2017 г. по 30 января 2018 г.
База данных Web of Science. Сублицензионный Договор № WoS /47	С 01 апреля 2017 г. по 31 марта 2018 г.
База данных Scopus. Сублицензионный Договор № Scopus/234	С 08 августа 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
Электронная библиотека (на базе ЭБС «БиблиоТех»). БГТУ им. В.Г. Шухова	
Справочно-поисковая система «Консультант–плюс». Договор о сотрудничестве	С 01 января 2016 г. пролонгируется
Справочно-поисковая система «NormaCS».Соглашение о сотрудничестве № 21	С 24 апреля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
Справочно-поисковая система «NormaCS».Соглашение о сотрудничестве № 69	С 29 декабря 2017 г. по 31 декабря 2018 г.
Справочно-поисковая система «СтройКонсультант». Договор № 614	С 19 сентября 2016 г. по 18 сентября 2017 г.
Справочно-поисковая система «СтройКонсультант». Гражданско-правовой договор (Контракт) № 631	С 25 сентября 2017 г по 24 сентября 2018 г.

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
Национальная электронная библиотека. Договор № 101/НЭБ/1653	С 10 августа 2016 г. пролонгируется
Электронная библиотека НИУ БелГУ. Договор № Д-42/3	С 22 января 2013 г. по 21 января 2018 г.
Электронная библиотека НИУ БГАУ им. В.Я. Горина. Договор № 26/13	С 28 января 2013 г. по 27 января 2018 г.

В 2017 году издательским центром БГТУ им. В.Г. Шухова издано 298 наименований учебной литературы, в том числе: 15 – наименований учебников (из них 1 – с рецензией уполномоченного учреждения, 5 – с грифами учебно-методических объединений); 283 учебных пособия, из них 1 – с рецензией уполномоченного учреждения, 2 – с грифами учебно-методических объединений, 2 – с грифом «допущено общественной организацией МААДО»; подготовлено 285 наименования методической литературы. Общий объем печатных изданий составил более 200 тыс. печатных листов, а общий тираж около 40 тыс. экземпляров.

В фонде библиотеки представлена основная и дополнительная литература по всем направлениям подготовки и специальностям обеспеченностью. В среднем, коэффициент обеспеченности составляет для основной литературы – 0,7, для дополнительной – 0,38.

Преподавателями кафедр университета разработана и издана на бумажном и (или) электронном носителе методическая литература по дисциплинам, практикам, государственной итоговой аттестации.

Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых основных образовательных программ соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

Реализация основных образовательных программ высшего образования обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками университета, а также лицами, привлекаемыми на условиях

гражданско-правового договора. Общая численность научно-педагогических работников на 01.10.2017 г. составил 556 человек, в том числе докторов наук, профессоров – 97 человек, кандидатов наук, доцентов – 305 человек.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основные образовательные программы высшего образования, соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основные образовательные программы высшего образования, соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы бакалавриата (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих основные образовательные программы высшего образования, соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

1.3. Научно-исследовательская деятельность

В 2017 году объем выполненных учеными и специалистами университета научно-исследовательских, опытно-конструкторских,

технологических работ, оказанных научно-технических услуг составил 345,4 млн руб., в т.ч. объем научных исследований и разработок — 337,2 млн руб. Финансирование научных исследований осуществлялось: из средств федерального бюджета в рамках государственного задания Минобрнауки России, по государственным контрактам в рамках Федеральных целевых программ; по грантам РФФИ, РНФ; из средств местных бюджетов различного уровня; по международным контрактам; за счет средств предприятий, учреждений и организаций страны и региона на основе хозяйственных договоров; за счет собственных средств университета.

В 2017 году в университете в рамках мероприятий Программы развития опорного университета научно-педагогическими работниками, аспирантами и студентами вуза выполнялось 111 научно-исследовательских работ.

В университете создан и успешно функционирует инновационно-технологический центр (ИТЦ), задачами которого являются вовлечение в инновационную деятельность студентов, аспирантов, докторантов и научных работников через систему малых инновационных предприятий, обеспечивающих доведение научной идеи до коммерческого освоения, сопровождаемого необходимыми научно-консалтинговыми услугами. В 2017 г. функционировало 101 малое инновационное предприятие, из которых 83 создано с участием в уставном капитале интеллектуальной собственности вуза. Общий объем доходов МИП от инновационной деятельности в 2017 г. составил 650 млн. рублей. Активная роль в разработке и коммерциализации научных исследований вуза традиционно отводится студентам, число которых в составе команд инновационных проектов и МИПах в 2017 году достигло 1800 человек.

Разработки ученых университета внедряются на более чем 200 ведущих отраслевых предприятиях региона и страны. В университете разработан и активно внедряется механизм реализации договоров неисключительных лицензий с предприятиями России. По состоянию на 31.12.2017 года с

промышленными предприятиями заключено 96 договоров неисключительных лицензий на использование результатов интеллектуальной деятельности БГТУ им. В.Г. Шухова. В 2017 году преподавателями и сотрудниками вуза было подготовлено и отправлено на государственную регистрацию в ФИПС 131 заявка: 76 заявок – патенты на изобретения и полезные модели (в т.ч. на изобретения – 40 заявок, на полезные модели – 36 заявка); 55 заявок – свидетельства на программы для ЭВМ и базы данных. Одна заявка отчетного года подана совместно с ФГБУ НИИЦ подготовки космонавтов им. Ю.А. Гагарина.

За отчетный год вузом получено 45 патентов на изобретения, 25 – на полезные модели, 4 – на промышленные образцы, 57 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ и баз данных, 35 – о регистрации ноу-хау. Один патент из числа полученных вузом в 2017 г. получен за рубежом, один включен в базу перспективных изобретений России. В отчетном году с индустриальными партнерами вуза были заключены лицензионные договора на 4 объекта интеллектуальной собственности (программу для ЭВМ, ноу-хау и две полезные модели).

В течение года в университете работала комиссия по рассмотрению поддержания в силе патентов, правообладателем которых является БГТУ им. В.Г. Шухова. По результатам работы комиссии в 2017 году поддерживалось 385 патентов на изобретения и полезные модели, в т.ч. на изобретения – 216 шт., на полезные модели – 169 шт.; оценены и внесены в уставной капитал малых предприятий в соответствии с Приказом Минфина России № 174н, п. 14. от 16.12.2010 г. два свидетельства о регистрации ноу-хау.

Подготовка кадров высшей квалификации осуществляется в вузе по 25 научным специальностям, 15 направлениям аспирантуры и 5 специальностям докторантуры. Общее число соискателей ученых степеней кандидатов и докторов наук составило в отчетном году 432 человека, из которых 97 человек было принято в аспирантуру и докторантуру в 2017 году.

Ученые университета активно участвуют в апробации результатов научных исследований, выступая на международных, всероссийских, межвузовских, региональных конференциях, форумах, симпозиумах, семинарах. В 2017 году преподаватели и сотрудники БГТУ им. В.Г. Шухова участвовали в 358 конференциях, в том числе 174 международных. Издано 14 сборников научных трудов, опубликовано 5551 научная статья в российских и 221 статья в зарубежных изданиях, 89 монографий. На базе институтов, факультетов и кафедр университета проведено более 200 конференций, совещаний, семинаров, круглых столов.

В БГТУ им. В.Г. Шухова традиционно высока студенческая научная активность. В выполнении НИР в 2017 году приняли участие более 4000 студентов. На сегодняшний день по результатам работ, выполненных студентами университета, опубликовано 2469 тезисов и статей; 570 студенческих работ участвовало в конкурсах на лучшую НИР и выставках, из которых около 300 были представлены к различным наградам; 90 студенческих проектов участвовали в конкурсах грантов, из которых 10 получили гранты; подано 40 заявок на объекты интеллектуальной собственности с участием студентов.

Ключевым показателем эффективности научно-исследовательской работы современного вуза является оценка цитируемости работ научно-педагогических работников. По результатам Российского индекса научного цитирования БГТУ им. В.Г. Шухова входит в 5% лучших научных организаций страны. Суммарное количество цитирований работ, изданных НИР вуза, составило на конец 2017 года более 53000 (увеличившись к предыдущему году в 1,36 раза), суммарное количество публикаций ученых в индексируемых базах данных превысило 20000, количество публикаций в международных базах данных Scopus и Web of Science составило 163 публикации. Среднее число публикаций на одного ученого вуза в рецензируемых российских и зарубежных журналах за последние 5 лет

составляет 11,91 единиц. Реализация вузом программы повышения наукометрических показателей университета в индексируемых базах данных позволила довести общее число публикаций вуза в РИНЦ до 24000 и увеличить индекс Хирша университета с 53 до 60.

Научно-технический журнал «Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова» (ISSN печатной версии 2071-7318) входит в список рецензируемых изданий ВАК, рекомендуемых Минобрнауки России к опубликованию научных трудов при соискании ученых степеней и занимает 159 место среди 465 мультидисциплинарных журналов.

1.4. Международная деятельность

В 2017 учебном году активно развивалось международное сотрудничество БГТУ им. В.Г. Шухова. Действует более 118 международных соглашений.

БГТУ им. В.Г. Шухова стал полноправным участником Ассоциации технических вузов России и Китая АТУРК, что в дальнейшем позволит более эффективно сотрудничать с университетами этой страны и принимать участие в международных конференциях, получать гранты на обучение в Китае.

2017 году университет посетили зарубежные делегации из разных стран: из Университета Даманхур (Египет), делегация Республики Судан, Хартумский университет (Судан), из Хулунбуирского института (Китай), из Технического Университет им. Георга Агрикола (Германия), делегация преподавателей и студентов из университетов Гватемалы, делегация из Высшей Горной Школы г. Алес (Франция), делегация из Института «Фунти» (Марокко) и университета Хассан 1 (Марокко), делегация из Лодзинского политехнического университета (Польша), Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Уганда в РФ, делегация молодёжного парламента из города-побратима Херне (Германия), из Российско-Палестинского академического общества (Палестина) из университета г. Милуоки (штат

Висконсин, США).

Помимо этого, БГТУ им. В.Г. Шухова стал местом проведения международных форумов выпускников советских и российских вузов «Особенности подготовки иностранных специалистов в современных условиях» и «Народная дипломатия». Участниками форума стали представители Китая, Сирии, Египта, Иордании, Ирака, Джибути, Йемена, Израиля, Марокко, Судана и других стран. В настоящее время многие из них являются послами иностранных государств и занимают высокие государственные посты у себя на родине. Большинство из них возглавляет Ассоциации выпускников в своих странах, способствуя популяризации российского образования за рубежом. В 2017 году в БГТУ им. В.Г. Шухова был проведен международный архитектурный пленэр, в котором приняли участие скульпторы из Египта, Сирии, Ирака.

В 2017 году в университете обучалось 1704 иностранных гражданина из 67 стран.

Университетом реализуются совместные академические, научные и культурные программы с Сербией, Германией и Францией. Сотрудники и студенты прошли лингвистическую стажировку по французскому языку в вузе-партнере в Марокко в Университете им. Хассана I (Сеттат), а также были направлены для участия в международных конференциях и выставках в Чехию, Италию, Германию, Литву, Бахрейн, Монголию, Египет, Иран. В программе академической мобильности приняло участие 252 человека.

Активно развивается сотрудничество с европейскими вузами. БГТУ им. В.Г. Шухова продолжает сотрудничество с Высшей горной школой инженеров г. Алес (Франция) (2 студента прошли обучение в течение семестра). Прошли пяти-недельную стажировку «Проект-миссия» на предприятиях Франции: 2 студента и магистрант. В рамках президентского гранта в Высшей Горной школе, магистрант обучался семестр и вел научную работу по совместному проекту. А также преподавателем БГТУ им. В.Г.

Шухова прочитан курс лекций, сотрудником пройдена стажировка в международном отделе Высшей горной Школы. БГТУ им. В.Г. Шухова три профессора и координатор программы ERASMUS + из Высшей Горной Школы посетили университет в рамках программы академического обмена. Продолжается сотрудничество с немецким техническим университетом им. Георга Агриколы (обучается два магистранта кафедры механического оборудования; состоялся визит 1 профессора и 7 аспирантов и сотрудников университета Г. Агриколы в БГТУ им. В.Г. Шухова). В рамках программы Erasmus+ в 2017 году были выделены 10 грантов для студентов, преподавателей и сотрудников БГТУ им. В.Г. Шухова.

Сотрудничество с вузами Китая: в рамках Гранта Китайского правительства 2 магистранта нашего университета находятся в Харбинском Политехническом университете; принято 35 студентов из Хулунбуирского института на обучение в нашем университет по программе включенного обучения по направлению «Строительство» в течение одного года.

Особое внимание уделяется программам обучения на английском языке в соответствии с растущими потребностями рынка образовательных услуг. По направлению подготовки бакалавриата «Строительство» и «Технологические машины и оборудование», «Электроэнергетика и электротехника» на английском языке обучается 168 студентов из Ганы, Индии, Пакистана, Замбии и Нигерии, Египта, Ирака, Намибии, Зимбабве, Судана, в том числе студенты из партнерского университета Макерере (Уганда). В 2017 году состоялся первый выпуск студентов-бакалавров, обучающихся на английском языке (11 чел). Стоит отметить, что все студенты окончили университет с красными дипломами.

На подготовительном факультете для иностранных граждан по всем программам подготовки, включая довузовскую подготовку, летнюю языковую школу, а также курсы русского языка обучалось 488 человек.

1.5. Внеучебная работа

В 2017 г. университетом была проведена большая работа по совершенствованию и развитию как концептуальных основ культурно-воспитательной деятельности, так и по существенному повышению ее эффективности.

Объединенный Совет обучающихся в составе 21 студенческого объединения насчитывает более 2000 студентов. Представляют БГТУ им. В.Г. Шухова в стране и за рубежом: Волонтерский центр БГТУ им. В.Г. Шухова (создан в апреле 2017, с мая 2017 г. входит в Ассоциацию Волонтерских центров России); ИНЖЕНЕРНО-ГОНОЧНАЯ КОМАНДА SRT (победитель в различных номинациях Всероссийского форума «Студенческие инженерные проекты 2017», призер Всероссийского конкурса «КУБОК ВЫЗОВА» и Всероссийского форума «Ты – инженер 2017», участник международных инженерно-технических соревнований в Италии и Чехии).

Студенческое телевидение «Студлайф» стало победителем в Международных форумах «Медиа-старт» и «СПЕКТР-17», а также призером городского конкурса видеороликов «Мир выбора».

В 2017 году БГТУ им. В.Г. Шухова в пятый раз победил в конкурсе Программ развития деятельности студенческих объединений Минобрнауки России. Проведены мероприятия: Межвузовский молодежный фестиваль «Русь Заповедная 3: Жить и работать в России», III-й ежегодный молодежный фестиваль в области экологии и устойчивого развития «ВузЭкоФест-2017», студенческая молодёжная патриотическая акция «Звёздная эстафета Победы», посвящённая празднованию 72-й годовщины окончания Великой Отечественной войны, школа студенческого актива «Альтернатива: Заявка на успех».

В университете успешно работает 35 спортивных секций, объединяющих более 1500 студентов дневной формы обучения.

Спортсмены нашего университета регулярно выигрывают не только

городские и областные соревнования, достойно выступают во всероссийских и международных соревнованиях чемпионатах России, чемпионатах Европы, чемпионатах мира, Олимпийских и Паралимпийских играх. Сегодня в БГТУ им. Шухова обучаются: один «Заслуженный Мастер спорта России»; три «Мастера спорта международного класса»; более 50 – «Мастеров спорта России»; более 260 «Кандидатов в мастера спорта». В БГТУ им. Шухова обучаются: один «Заслуженный Мастер спорта России»; три «Мастера спорта международного класса»; более 50 – «Мастеров спорта России»; более 260 «Кандидатов в мастера спорта».

Проведены спортивные мероприятия областного и всероссийского значения: Всероссийская спартакиада учащихся по тяжелой атлетике и регби, Чемпионат России по пляжному гандболу Спартакиада пенсионеров Белгородской области, Спартакиада Белгородской области для лиц с ограниченными возможностями, Всероссийский фестиваль студенческого спорта.

В 2017 году коллективы студенческого дворца культуры заняли 62 призовых места в городских, областных, всероссийских и международных конкурсах и фестивалях.

В организации досуга молодежи, проживающей в общежитии, ключевую роль играет Студенческий совет общежитий, который организует и проводит, ставшие уже традиционными мероприятия: проект «Экскурсия выходного дня» по достопримечательным местам Святого Белогорья; гитарные вечера; вечера знакомств; литературные гостиные.

За отчетный период по результатам мониторинга состояния здоровья студентов в медицинском центре внедряется система оздоровления студентов, имеющих отклонения в состоянии здоровья. По группам заболеваний разработаны памятки, где прописаны рекомендации по здоровому образу жизни (питание, физические нагрузки, отказ от вредных привычек). Также дан комплекс упражнений ЛФК для домашних занятий. Контроль за динамикой

здоровья осуществляет врач-терапевт, при необходимости – назначает оздоровление и лечение в студенческом санатории.

В университете успешно функционирует студенческое телевидение, ведутся инфоблоги в социальных сетях, создаются авторские молодежные программы, блоги, каналы. Налажен обмен информацией с Всероссийским студенческим агентством «Клик» при Совете проректоров РФ, национальным фондом подготовки кадров «Опорные университет России» и проектом «Опорные университеты», позволяющий информировать о наших мероприятиях Минобразования.

Работа Центра по связям с общественностью в 2017 г. отмечена высокими наградами - Победитель III Всероссийского конкурсного проекта «МЕДИАактивность вузов РФ», Победитель конкурса «Пресс-служба вуза РФ- 2017» (номинация «Вуз – региональный лидер»), Победитель регионального конкурса «PR-специалист года» в номинации «Коммуникации в сфере молодёжной политики».

Результатом проделанной работы стало занесение Университета на областную Доску почета на Аллее Трудовой славы Белгородской области в мае 2017 г.

1.6. Материально-техническое обеспечение

БГТУ им. В.Г. Шухова реализует образовательный процесс в учебных корпусах общей площадью 152666 м².

Перечень имеющегося на кафедрах учебно-лабораторного оборудования, наглядных пособий и технических средств обучения соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

Средняя заработная плата за последний год по университету увеличилась и составляет 172 % от средней заработной платы по экономике

региона.

В университете проводится целенаправленная работа по социально-бытовому обеспечению образовательного процесса и социальной поддержке коллектива преподавателей, сотрудников и студентов.

Питание студентов и преподавателей осуществляется в комбинате питания, кафе, расположенных в учебных корпусах и общежитиях. Общее количество посадочных мест рассчитано на единовременное 796 человек.

Медицинское обслуживание осуществляется в здравпункте, где прием студентов и сотрудников ведется врачом общей практики. В его составе следующие кабинеты: кабинет врача общей практики, кабинет доврачебного приема (прием фельдшера), кабинет оказания неотложной помощи, стоматологический кабинет. В структуру университета входит санаторий-профилакторий состоящий из кабинета врача-физиотерапевта, процедурного кабинета, кабинета физиотерапии, водолечебницы, кабинета психологической разгрузки. На летний период оздоровительные мероприятия осуществляются на летней базе санатория-профилактория «Технолог» в п. Борисовка.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации: **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова"**

Регион: **Белгородская область**
 почтовый адрес: **308012, г. Белгород, ул. Костюкова, 46**

Ведомственная принадлежность:

№ 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	14821
1.1.1	по очной форме обучения	человек	7323
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	63
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	7435
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	416
1.2.1	по очной форме обучения	человек	270
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	146
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	64,96
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	63,57
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	64,86
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	2

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условия 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/%	22 / 1,93
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	%	9,97
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/%	53 / 10,39
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Северо-Кавказский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» (г. Минеральные Воды)</i> <i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В. Г. Шухова» в г. Новороссийске</i> <i>Губкинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i> <i>Дятьковский филиал ФГБОУ ВПО «Белгородский государственный технологический университет им.В.Г.Шухова»</i>	человек	338 0 536 0
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	37,43
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	22,11
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	932,61
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	14,65
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	18,38
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	130,53
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	221655,4
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	295,23
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	14,32
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	154,56
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	2
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0,1
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/%	175 / 25,47
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	452,95 / 60,33
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	129,1 / 17,19
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	

	Северо-Кавказский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» (г. Минеральные Воды) Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» в г. Новороссийске Губкинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» Дятьковский филиал ФГБОУ ВПО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»	17,3 / 80,09 17 / 80,95 25,75 / 66,03 0 / 0
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц 3
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц 19,71
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/% 549 / 3,7
3.1.1	по очной форме обучения	человек/% 523 / 7,14
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/% 0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/% 26 / 0,35
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/% 634 / 4,28
3.2.1	по очной форме обучения	человек/% 267 / 3,65
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/% 6 / 9,52
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/% 361 / 4,86
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/% 116 / 3,35
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/% 90 / 2,6
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/% 8 / 0,11
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 35
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/% 23 / 3,35
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/% 18 / 4,33
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/% 6 / 1,44
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб. 267,5
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб. 64920,5
4	Финансово-экономическая деятельность	
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб. 1548156,6

4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2062,01
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	862,05
4.4	Отношение среднего заработка 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	%	172,35
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	12,25
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	12,08
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0,17
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,54
5.3	Удельный вес стоимости оборудования образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	42,78
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	141,96
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	3170 / 82,02
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/%	49 / 0,34
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	8
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	7
	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	7
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	1
	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	1
	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	48
6.3.1	по очной форме обучения	человек	44
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	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/%	129 / 7,85
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/%	126 / 19,81
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