Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тамбовский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «ТГТУ»)



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ФГБОУ ВО «ТГТУ»

М.Н. Краснянский

« 17 » - Евреля 20<u>18</u> г.

АННОТИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ

о результатах самообследования

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Тамбовский государственный технический университет»





Анализ показателей деятельности университета осуществлен:

- 1) на предмет соответствия федеральным государственным образовательным стандартам и законодательным и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, регламентирующим образовательную деятельность;
- 2) сопоставлением позиций вуза по основным показателям «Мониторинга по основным направлениям деятельности образовательной организации высшего образования за 2017 год» с пороговыми значениями показателей, утвержденными Министерством образования и науки Российской Федерации.
- І. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ СТАНДАРТАМ И ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫМ И ИНЫМ НОРМАТИВНЫМ ПРАВОВЫМ АКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В качестве исходных данных использовались данные самообследования университета за 2017 год, анализ которых позволяет определить следующее.

1. Общие сведения об образовательной организации

- 1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности ТГТУ соответствует требованиям Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации, в том числе лицензионным и аккредитационным требованиям:
- Устав ФГБОУ ВО «ТГТУ» утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2016 года № 240;
- Лицензия на право ведения образовательной деятельности серии 90Л01 № 0009207, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 26 мая 2016 года за № 2162;
- Свидетельство о государственной аккредитации серии 90A01 № 0002190, выданное Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 24 июня 2016 года за № 2089 сроком действия до 01 апреля 2019 года.
- 1.2. Анализ системы управления университетом позволяет сделать следующие выводы:
- управление деятельностью ТГТУ осуществляется руководством университета с помощью эффективно функционирующей системы вертикальных и горизонтальных связей, в тесном взаимодействии с подразделениями университета в контексте реализации принятой стратегии развития вуза на среднесрочную перспективу;
- организационная структура университета включает в себя 8 образовательнонаучных институтов, 4 факультета, 2 колледжа, Политехнический лицей-интернат, 17 профильных интегрированных научно-образовательных центров, 30 научноисследовательских лабораторий, Бизнес-инкубатор, 5 специализированных инновационных центров, 13 хозяйственных обществ (малых инновационных предприятий), Центр трансфера технологий, 3 базовые кафедры в НИИ и на высокотехнологичных предприятиях региона, 8 специализированных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций;
- структура институтов, факультетов и кафедр соответствует спектру и уровням реализуемых в университете образовательных программ;
- анализ планов работ университета, протоколов заседаний Ученого совета университета свидетельствует о стремлении ТГТУ динамично развиваться с учетом современной ситуации в стране и регионе и потребности в высококвалифицированных кадрах;

- управление университетом осуществляется в соответствии с требованиями и положениями Устава ТГТУ;
- сформирована единая информационная система, адаптированная к современным формам организации учебной, научно-инновационной, финансово-экономической деятельности и кадрового обеспечения.

2. Образовательная деятельность

2.1. Структура подготовки выпускников, как по основным профессиональным образовательным программам, так и программам дополнительного образования и профессионального обучения соответствует потребностям предприятий промышленности и организаций региона, обеспечивает предоставление образовательных услуг населению по широкому спектру специальностей и направлений подготовки, что позволяет университету позиционировать себя как опорный вуз региональной экономики.

На настоящий момент в университете реализуются образовательные программы общего образования (1 программа среднего общего образования), высшего образования (62 программы подготовки бакалавров, 68 — магистров, 9 — специалистов, 38 программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре), среднего профессионального образования (11 программ подготовки специалистов среднего звена), программы профессионального обучения и дополнительного образования, включая дополнительное образование детей и взрослых и дополнительное профессиональное образование.

Подготовка по программам высшего образования ведется по очной, очно-заочной и заочной формам обучения, как за счет средств федерального бюджета, так и с полным возмещением затрат.

Обучение по основным профессиональным образовательным программам высшего и среднего профессионального образования ведется в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами. Ведется подготовка по программам прикладного бакалавриата, доля которых составляет 23,8 %.

Вуз участвует в целевой подготовке специалистов ОПК для целого ряда предприятий и специальных войск, реализует 11 проектов по развитию системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса в образовательных организациях высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации, принимает активное участие в создании научной роты.

- 2.2. Средний балл студентов, принятых в университет в 2017 г. по результатам ЕГЭ и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной бюджетной форме обучения составил 59,0.
- 2.3. Контингент обучающихся по состоянию на 01.10.2017 года составил 8586 человек, из них:
- по ОПОП ВО (бакалавриат, магистратура, специалитет) 7573 чел., в том числе очная форма обучения 3822 чел., заочная форма обучения 3495 чел., очно-заочная форма обучения 256 чел.;
- по ОПОП ВО (аспирантура) 167 чел., в том числе: очная форма обучения 133 чел., заочная форма обучения 34 чел.;
 - по ОПОП СПО 746 чел.;
 - по программам среднего общего образования 100 чел.

Распределение обучающихся по источникам финансирования:

— по ОПОП ВО (бакалавриат, магистратура, специалитет): очная форма обучения — 3822 чел., в том числе бюджетники — 2380 чел., договорники — 1442 чел.; заочная форма обучения — 3495 чел., в том числе бюджетники — 864 чел., договорники — 2631 чел.; очно-заочная форма обучения — 256 чел., в том числе бюджетники — 197 чел., договорники — 59 чел.;

- по ОПОП ВО (аспирантура): очная форма обучения 133 чел., в том числе бюджетники 105 чел., договорники 28 чел.; заочная форма обучения 34 чел, в том числе бюджетники 0 чел., договорники 34 чел.
- $-\,$ по ОПОП СПО: очная форма обучения 746 чел., в том числе бюджетники 288 чел., договорники 458 чел.

Распределение обучающихся по программам высшего образования по формам обучения:

- очная форма обучения 3955 чел., из них бакалавриат 2518 чел., специалитет 558 чел., магистратура 746 чел., аспирантура 133 чел.;
- заочная форма обучения 3529 чел., из них бакалавриат 2612 чел., специалитет 80 чел., магистратура 803 чел., аспирантура 34 чел.;
- $-\,$ очно-заочная форма обучения 256 чел., из них бакалавриат 152 чел., магистратура 104 чел.

Распределение обучающихся уровням профессионального образования: бакалавриат – 5282 чел., специалитет – 638 чел., магистратура – 1653 чел., аспирантура – 167 чел.

- 2.4. Качество подготовки, характеризуемое результатами промежуточных и итоговых испытаний, проверкой качества базовых и остаточных знаний, межвузовскими конкурсами и отзывами потребителей о качестве подготовки молодых специалистов, оценивается «выше среднего» уровня.
- 2.5. Удельный вес выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной организации обучавшихся по основным образовательным программам высшего образования в 2017 году составил не менее 80 %.
- 2.6. За отчетный период в университете реализовано 152 дополнительные образовательные программы. Количество слушателей, завершивших обучение, составило 3439 человек, в том числе по программам повышения квалификации 3047 человек, по программам профессиональной переподготовки 392 человека.
- 2.7. В университете обеспечены специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья: оборудованы входы в здание, съезды, пандусы для обеспечения беспрепятственного доступа лиц с ОВЗ в здание университета; имеется подъемное устройство – ступенькоход (лестничный гусеничный подъемник для инвалидов «БАРС УГП-130» – автономное подъемное устройство для оказания помощи лицам с нарушениями опорно-двигательного аппарата для подъема и спуска на лестничных маршах); ширина дверных проемов при входе в здание соответствует нормативам; входные группы оборудованы кнопкой вызова персонала; для организации образовательного процесса подготовлены аудитории на первом этаже, адаптированные для лиц с ОВЗ (ширина дверных проемов, высота порога, ширина прохода/проезда между столами, расстояние между столами соответствуют нормативам); размещены элементы комплексной информационной системы для ориентации и навигации инвалидов в архитектурном пространстве (информационные наклейки, тактильные таблички, светоотражающие ленты и др.); выделены стоянки автотранспортных средств для обучающихся - лиц с ОВЗ; имеется отдельное помещение (Актовый зал) для проведения массовых мероприятий; на первом этаже оборудована аудитория «Приемная комиссия» с расширенным дверным проинформационными тактильными табличками; имеются специальнооборудованные санитарно-гигиенические помещения.
- 2.8. Состав и структура научно-педагогических работников изменилась (по сравнению с 2016 годом) в лучшую сторону, что связано с проводимой администрацией вуза политикой омоложения кадров и стимулирования молодых преподавателей, успешно защитивших кандидатские и докторские диссертации, реализацией университетской программы подготовки кадрового резерва и повышения квалификации преподавательского состава.

Численность научно-педагогических работников (НПР) по состоянию на 01.10.2017 года составила 538 человек, в том числе профессорско-преподавательский состав — 494 чел. (из них штатные преподаватели — 449 чел., внешние совместители — 45 чел.), научные работники — 44 чел. (из них штатные работники — 33 чел., внешние совместители — 11 чел.).

Суммарная численность НПР, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, — 434 человек (из них кандидатов наук — 323 чел., докторов наук — 111 чел.).

Уровень остепененности НПР соответствует требованиям образовательных стандартов по всему спектру реализуемых образовательных программ и составляет 80,7 %.

Базовое образование преподавателей, обеспечивающих учебный процесс по образовательным программам, соответствует профилю преподаваемых дисциплин, что в полной мере отвечает требованиям образовательных стандартов.

В научной и научно-методической деятельности участвуют 100 % преподавателей. Результаты работы НПР за 2017 год:

- учебники, получившие рецензию в уполномоченных государственных учреждениях -2;
- учебные пособия, получившие рецензию в уполномоченных государственных учреждениях 33;
- внутривузовские учебные пособия с грифом ТГТУ и других вузов 161;
- учебно-методические пособия и методические рекомендации с грифом ТГТУ и других вузов – 43;
- статьи в научной периодике 2961,

из них:

- в изданиях ВАК − 547;
- индексируемой РИНЦ 2476;
- индексируемой Web of Science 82;
- индексируемой Scopus 132;
- монографии 79;
- доклады, сделанные на международных конференциях за рубежом 273.

Кроме того, получены:

- патенты на изобретения, полезные модели 37;
- свидетельства для ЭВМ 50.
- 2.9. Анализ основных профессиональных образовательных программ университета показывает, что:
- организация учебного процесса в университете отличается четкостью и обеспечивается созданными в вузе системами планирования всех видов работы и контроля исполнения;
- содержание подготовки выпускников соответствует требованиям образовательных стандартов и других нормативных документов Министерства образования и науки Российской Федерации;
- образовательные программы подвергаются ежегодному обновлению обновленные и дополненные основные профессиональные образовательные программы, запланированные к реализации в 2017/2018 учебном году, утверждены решением Ученого совета университета от 06.07.2017 года (протокол № 9);
- содержательная часть образовательных программ размещена в подсистеме «Учебно-методическая документация по организации образовательного процесса» Интегрированной автоматизированной информационной системы (ИАИС) университета, доступ к которой имеют все участники образовательного процесса.

Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса соответствует предъявляемым требованиям:

- учебно-методические комплексы по дисциплинам учебного плана имеются в полном объеме;
- обеспеченность учебно-методической документацией, используемой в образовательном процессе -100%;
- разработанная учебно-методическая документация соответствует требованиям образовательных стандартов и размещена на официальном сайте университета;
- студентам обеспечена возможность свободного доступа к фондам учебнометодической документации и Интернет-ресурсам.

Электронно-образовательная среда Университета включает в себя:

- систему VitaLMS, содержащую учебно-методические материалы реализуемых учебных курсов и поддерживающую дистанционные технологии обучения, в том числе на базе мультимедиа технологий;
- репозиторий учебных объектов VitaLOR, содержащий в электронной форме учебно-методические материалы (прежде всего текстовые) реализуемых учебных курсов;
- электронную вузовскую библиотеку, включающую, в том числе, подписку на различные электронно-библиотечные системы, электронные журналы и т.п.
- личные кабинеты студентов и преподавателей, обеспечивающие, наряду со многими другими функциями, поддержку балльно-рейтинговой системы оценивания достижений обучающихся;
- систему тестирования АСТ, включающую обширные базы тестовых заданий по 110 учебным дисциплинам, предназначенные для входного, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ осуществляется Научной библиотекой университета.

Универсальный фонд библиотеки насчитывает 1146548 экземпляров, из них: 422614 - научных и 664051 - учебных изданий.

В 2017 году на комплектование библиотечного фонда было израсходовано более 4,1 млн. рублей; в фонд поступило 4420 экземпляров научной, учебной и учебнометодической литературы.

Научная библиотека выписывает более 200 наименований периодических и продолжающихся изданий.

Все обучающиеся имеют возможность открытого доступа к Научной библиотеке ТГТУ, а также электронно-библиотечным системам («Издательство Лань. Электронно-библиотечная система», IPRbooks, elibrary, Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ», Электронно-библиотечная система ТГТУ), информационным системам (Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека», Многофункциональная система «Информио»), электронным базам данных (Базы данных «Web of Science» и «Scopus», Журнал Science), электронным справочным системам (Консультант+, Гарант, Росметод), электронной образовательной среде (Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование»).

В 2017 году около 36 тыс. читателей, в том числе по единому читательскому билету свыше 12 тыс., обслуживались на 4 абонементах, в 5 читальных залах и кафедральных библиотеках-передвижках. Количество посещений превысило 332 тыс., книговыдач – свыше 1 млн.

2.10. В требуемом объеме финансировались образовательная и научная деятельность, обеспечивалась возможность повышения зарплаты сотрудников, проведения капитального и текущего ремонта, приобретения нового оборудования и осуществления текущей хозяйственной деятельности.

3. Научно-исследовательская деятельность

НИР в университете ориентирована на решение приоритетных научно-технических задач региональной экономики (в соответствии со стратегией социально-экономического

развития Тамбовской области на период до 2020 года) и высокотехнологичных отраслей Российской Федерации (в соответствии со стратегией социально-экономического развития ЦФО на период до 2020 года). ТГТУ является вузом инновационного типа с сильными научными школами, современной научно-производственной базой и развитым взаимодействием учебного и научного процессов.

Выполнение НИР в ТГТУ ведется по 5 приоритетным научным направлениям:

- Химия, функциональные и конструкционные материалы, нанотехнологии;
- Информационные системы и информационная безопасность;
- Энергоресурсосбережение, приборостроение и радиоэлектроника;
- Рациональное природопользование и защита окружающей среды;
- Коммуникативные аспекты историко-правового и социально-экономического развития общества,

в рамках 15 ведущих научных школ Российской Федерации и научно-педагогических школ ТГТУ, включенных в реестр ведущих научных и научно-педагогических школ Тамбова в 2017 г.

Общий объем финансирования научно-исследовательских работ, выполненных университетом в 2017 году, составил 120963,1 тыс. руб., в том числе выполненный собственными силами – 102867,6 тыс. руб.

Учеными университета в 2017 году защищено 6 докторских и 19 кандидатских диссертаций. В 2016 году было издано 4 номера журнала «Вестник ТГТУ», 4 номера журнала «Вопросы современной науки и практики. Университет им. В.И. Вернадского», 4 номера журнала «Advanced Materials and Technologies», 1 номер Журнала «Право: история и современность», 19 сборников научных трудов, в том числе сборник научных трудов студентов и молодых ученых университета и 7 сборников статей студентов-магистрантов.

На базе ТГТУ в 2017 году проводилось 21 научное и научно-техническое мероприятие международного, всероссийского и регионального уровней.

Подготовка научно-педагогических кадров ведется по 38 направлениям подготовки, из которых 13 направлений подготовки входят в перечень специальностей научных работников, соответствующих приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий. Действует 8 диссертационных советов по 9 специальностям научных работников, относящимся к техническим наукам, и 1 специальности, относящейся к химическим наукам.

4. Международная деятельность отличается высокой эффективностью и направлена на продвижение вуза на мировой рынок образовательных услуг и закрепление его позиций в мировом сообществе; официальное признание образовательных программ ТГТУ в странах Европы, Азии, Латинской Америки, Африки; подготовку студентов и выпускников к участию в мультикультурном обществе и глобальном мире; реализацию принципов Болонской декларации; развитие образовательных партнерских отношений с зарубежными вузами; расширение научного сотрудничества ТГТУ с университетами и научными центрами развитых стран мира; развитие академической мобильности в ТГТУ; интернационализацию образовательных программ и экспорт образования.

В 2017 году ТГТУ осуществлял совместную научную и образовательную деятельность с зарубежными вузами и организациями в рамках 81 договора о сотрудничестве. Подразделения университета участвовали в выполнении 65 совместных образовательных и 16 научных проектов с зарубежными партнерами из 37 стран мира, в том числе в рамках проектов международных программ ТЕМПУС и ЭРАЗМУС+.

На базе ТГТУ работает центр тестирования граждан зарубежных стран по русскому языку (Локальный центр тестирования РКИ). В 2017 г. свыше 500 иностранных граждан прошли тестирование и получили сертификаты государственного образца об уровне владения русским языком.

В целом, за 2017 год по международной деятельности достигнуты следующие результаты:

- обучение иностранных студентов 761 чел.;
- реализация международных образовательных проектов 65;
- реализация международных научных проектов 16;
- академическая мобильность преподавателей 77 чел.;
- академическая мобильность студентов и аспирантов 85 чел.;
- участие в международных научных конференциях преподавателей, аспирантов и студентов – 51 чел.;
- приглашение в ТГТУ иностранных преподавателей с целью чтения лекций и заключения договоров о сотрудничестве – 42;
- оформление и выдача Европейского приложения к диплому выпускникам ТГТУ
 96:
- реализация совместных образовательных программ, ведущих к получению двойного диплома 2.
- 5. Внеучебная работа в университете носит комплексный характер. Ее основными направлениями являются: гражданско-патриотическое и правовое воспитание; культурномассовое и художественно-эстетическое воспитание; спортивно-оздоровительное; экологическое воспитание; профессионально-трудовое воспитание; нравственно-этическое воспитание.
- 6. Материально-техническая база вуза включает аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием и имеющие доступ к Wi-Fi, учебные и научные лаборатории с учебными стендами и оборудованием, компьютерные классы с выходом в Интернет. Учебно-спортивный комплекс «Бодрость» включает в себя крытый стадион на 1000 мест с футбольным полем с искусственным покрытием, 400-метровой 6-ти полосной беговой дорожкой и секторами для метания диска, ядра, копья, прыжков в длину, высоту и т.д.; сеть тренажерных залов и 25-метровый плавательный бассейн.

В общей сложности инфраструктурный комплекс университета составляет 127,6 тыс. м² и включает в себя: 16 зданий учебно-лабораторных корпусов, 4 общежития, спортивно-оздоровительные лагеря «Бодрость» и «Сосновый угол», гаражи, склады и хозяйственные постройки. Недвижимое имущество располагается на 13 земельных участках, общей площадью 387,149 тыс. м², из них 11 земельных участков находятся в пределах города Тамбова, 2 в Тамбовском районе и используются под спортивно-оздоровительные базы.

В учебно-лабораторных зданиях университета располагаются: учебные аудитории, учебные и научные лаборатории, спортивные залы, помещения администрации, учебные мастерские, база практики, студенческий клуб, библиотека, типография, телестудия, пункты общественного питания. Учебно-лабораторные корпуса обеспечивают проведение всех видов лабораторной, практической и научно-исследовательской работы студентов, магистрантов, аспирантов, слушателей, предусмотренных учебными планами, и полностью соответствует требованиям образовательных стандартов.

Из 16 учебно-лабораторных корпусов 3 являются памятниками истории и культуры Российской Федерации и имеют особый статус использования и содержания.

Социально-бытовые условия обучающихся и преподавателей являются достаточными.

Жилой комплекс университета включает 4 корпуса благоустроенных общежития на 1310 мест для обучающихся, студентов и аспирантов. Обеспеченность студентов местами в общежитиях составляет 99,2 %, условия проживания студентов удовлетворяет всем требованиям.

Медицинское обслуживание студентов и сотрудников университета осуществляется в ТОГБУЗ «Городская поликлиника № 6 г. Тамбова» и собственном санатории-профилактории «Тонус», действующем на основании выданной лицензии на право ведения медицинской деятельности. Санаторий рассчитан на 50 стационарных мест и 30 мест амбулаторного обслуживания.

Питание студентов и преподавателей осуществляется в комбинате питания, расположенном в учебных корпусах и общежитиях. Общее количество посадочных мест рассчитано на 840 человек.

ІІ. АНАЛИЗ ПОЗИЦИЙ ВУЗА ПО ОСНОВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СОПОСТАВЛЕНИИ С ПОРОГОВЫМИ ЗНАЧЕНИЯМИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

При самообследовании использовались показатели деятельности, утвержденные приказом Минобрнауки РФ от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Расчет показателей мониторинга эффективности образовательной организации за 2017 г. выполнен в соответствии с «Методикой расчета показателей мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования 2018 года (на основе данных формы № 1-Мониторинг за 2017 год)», утвержденной заместителем Министра образования и науки Российской Федерации И.В. Кузнецовой 30.03.2018 г. (№ ИК-139/05вн).

Анализ данных Мониторинга позволил получить следующие значения показателей деятельности университета (табл. 1).

Таблица 1 Показатели деятельности ФГБОУ ВО «ТГТУ» за 2017 год

| № п/п | Показатели | Единица измерения | Значение показателя |
|----------|---|----------------------|------------------------|
| A | Б | В | 2017 год |
| 1 | Образовательная деятельность | | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе: | человек | 7573 |
| 1.1.1 | по очной форме обучения | человек | 3822 |
| 1.1.2 | по очно-заочной форме обучения | человек | 256 |
| 1.1.3 | | человек | 3495 |
| 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 | 167 |
| 1.2.1 | по очной форме обучения | человек | 133 |
| 1.2.2 | | человек | 0 |
| 1.2.3 | по заочной форме обучения | человек | 34 |
| 1.3 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе: | человек | 746 |
| 1.3.1 | по очной форме обучения | человек | 746 |
| 1.3.2 | | человек | 0 |
| 1.3.3 | | человек | 0 |
| | 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 | 57,38 |
| 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 | 54,5 |

| 1.6 | Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого | баллы | 59 |
|------|---|---------------------------------------|-------------|
| | государственного экзамена и результатам дополнительных вступитель- | | |
| | ных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалав- | | |
| | риата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов | | |
| 1 7 | бюджетной системы Российской Федерации | | 0 |
| 1.7 | Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключи- | человек | 0 |
| | тельного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных | | |
| | олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и | | |
| | (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всерос- | | |
| | сийской олимпиады школьников или международной олимпиады, при- | | |
| | нятых на очную форму обучения на первый курс по программам бака- | | |
| | лавриата и специалитета без вступительных испытаний | | |
| 1.8 | Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад | человек | 0 |
| | школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по | | |
| | программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направ- | | |
| | лениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьни- | | |
| | ков, без вступительных испытаний | | |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), приня- | человек/% | 65 / 8,07 |
| | тых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обу- | | |
| | чения по программам бакалавриата и специалитета в общей численно- | | |
| | сти студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам | | |
| 1 10 | бакалавриата и специалитета на очную форму обучения | 0/ | 21,83 |
| 1.10 | Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по | % | 21,03 |
| | программам магистратуры, в общей численности студентов (курсан- | | |
| | тов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, | | |
| 1 11 | программам специалитета, программам магистратуры Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имею- | человек/% | 174 / 47,93 |
| 1.11 | щих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра дру- | человек/ /0 | 1717 17,55 |
| | гих организаций, осуществляющих образовательную деятельность, | | |
| | принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры | | |
| | образовательной организации, в общей численности студентов (кур- | | |
| | сантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на оч- | | |
| | ную форму обучения | | |
| 1.12 | Общая численность студентов образовательной организации, обучаю- | человек | _ |
| | щихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) | | |
| | Научно-исследовательская деятельность | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 20.00 |
| 2.1 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web | единиц | 39,98 |
| | of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников | | 50.50 |
| 2.2 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования | единиц | 58,58 |
| 2.2 | Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников | | 1797,09 |
| 2.3 | Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования | единиц | 1/9/,09 |
| 2.4 | (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе ци- | АПИНИИ | 17,53 |
| ∠.∓ | тирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических ра- | единиц | 17,55 |
| | ботников | | |
| 2.5 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе ци- | единиц | 28,22 |
| | тирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников | ,, | , |
| 2.6 | Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно- | единиц | 529,4 |
| - | педагогических работников | '' | |
| 2.7 | Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и | тыс. руб. | 120963,1 |
| | технологических работ (далее - НИОКР) | | |
| 2.8 | Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб. | 258,63 |
| 2.9 | Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной | % | 14,26 |
| | организации | | |
| 2.10 | Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без при- | % | 85,04 |
| | влечения соисполнителей), в общих доходах образовательной органи- | | |
| | зации от НИОКР | | 100.41 |
| 2.11 | Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной | тыс. руб. | 103,41 |
| | системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки | | |
| 2.12 | науки) в расчете на одного научно-педагогического работника | | - |
| , 17 | Количество лицензионных соглашений | единиц | 5 |

| 2.13 | Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от | % | 0,27 |
|---------|---|--------------|---------------|
| | управления объектами интеллектуальной собственности, в общих до- | | |
| | ходах образовательной организации | | |
| | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работ- | человек/% | 108 / 20,07 |
| 2.17 | ников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, док- | 4CHOBCK/ /0 | 100 / 20,0 / |
| | торов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических | | |
| | | | |
| 2.15 | работников | /0/ | 295,5 / 63,18 |
| 2.13 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работ- | человек/% | 293,3 / 03,18 |
| | ников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности | | |
| 2.15 | научно-педагогических работников образовательной организации | 10.1 | 00.05 / 10.42 |
| 2.16 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работ- | человек/% | 90,85 / 19,42 |
| | ников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности | | |
| | научно-педагогических работников образовательной организации | | |
| 2.17 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работ- | человек/% | -/- |
| | ников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей | | |
| | численности научно-педагогических работников филиала (без совмес- | | |
| | тителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) | | |
| 2.18 | Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых | единиц | 4 |
| | образовательной организацией | | |
| 2.19 | Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно- | единиц | 7,91 |
| | педагогических работников | | |
| | Международная деятельность | <u> </u> | |
| | Численность/удельный вес численности иностранных студентов (кур- | человек/% | 321 / 4,24 |
| 3.1 | сантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - | restobete 70 | 3217 1,21 |
| | СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, | | |
| | программам специалитета, программам магистратуры, в общей чис- | | |
| | ленности студентов (курсантов), в том числе: | | |
| 3.1.1 | | человек/% | 309 / 8,08 |
| | 11 , | | 7 / 2,73 |
| 3.1.2 | | человек/% | 5 / 0,14 |
| 3.1.3 | 1 1 7 | человек/% | 52 / 0,69 |
| 3.2 | Численность/удельный вес численности иностранных студентов (кур- | человек/% | 32 / 0,09 |
| | сантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам | | |
| | бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в | | |
| | общей численности студентов (курсантов), в том числе: | | 25 / 0.05 |
| 3.2.1 | по очной форме обучения | человек/% | 37 / 0,97 |
| 3.2.2 | 1 1 7 | человек/% | 2 / 0,78 |
| 3.2.3 | по заочной форме обучения | человек/% | 13 / 0,37 |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности иностранных студентов (кур- | человек/% | 124 / 8,07 |
| | сантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных | | |
| | программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистра- | | |
| | туры, в общем выпуске студентов (курсантов) | | |
| 3.4 | Численность/удельный вес численности иностранных студентов (кур- | человек/% | 13 / 0,85 |
| | сантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных про- | | • |
| | грамм бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, | | |
| | в общем выпуске студентов (курсантов) | | |
| 3.5 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образо- | человек/% | 2 / 0,05 |
| 3.3 | вательной организации, обучающихся по очной форме обучения по | icatobea//0 | =, |
| | образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, | | |
| | программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее | | |
| | программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов) | | |
| 2.6 | | ноловен | 0 |
| 3.0 | Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных ор- | человек | U |
| | ганизаций, прошедших обучение в образовательной организации по | | |
| | очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, | | |
| | программам специалитета, программам магистратуры, не менее семе- | | |
| <u></u> | стра (триместра) | | 1 / 0 10 |
| 3.7 | Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа | человек/% | 1 / 0,19 |
| | научно-педагогических работников в общей численности научно- | | |
| | педагогических работников | | |
| | | | |

| 3.8 | Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме | человек/% | 30 / 17,96 |
|-------|--|-------------|-------------|
| | стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, | | |
| | ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей числен- | | |
| | ности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов- | | |
| | стажеров) | | |
| 3.9 | Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран | человек/% | 10 / 5,99 |
| | СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, асси- | | |
| | стентов-стажеров) образовательной организации в общей численности | | |
| | аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) | | |
| 3.10 | Объем средств, полученных образовательной организацией на выпол- | тыс. руб. | 2245,9 |
| | нение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических | | |
| | лиц | | |
| 3.11 | Объем средств от образовательной деятельности, полученных образо- | тыс. руб. | 50779,4 |
| | вательной организацией от иностранных граждан и иностранных юри- | | |
| | дических лиц | | |
| | Финансово-экономическая деятельность | T | 0.40.520.0 |
| 4.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового | тыс. руб. | 848528,9 |
| | обеспечения (деятельности) | _ | 101426 |
| 4.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового | тыс. руб. | 1814,26 |
| | обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно- | | |
| 4.2 | педагогического работника | _ | 761.01 |
| 4.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход | тыс. руб. | 761,21 |
| 1 1 | деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника | 0/ | |
| 4.4 | Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в | % | _ |
| | образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения | | |
| _ | (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона | | |
| | Инфраструктура | | 22,8 |
| 5.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образователь- | кв. м | 22,0 |
| 5 1 1 | ная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: | | 0 |
| 5.1.1 | | KB. M | 22,59 |
| 5.1.2 | | кв. м | 22,39 |
| 5.1.3 | ного управления предоставленных образовательной организации в аренду, безвоз- | 100 M | 0,2 |
| 3.1.3 | предоставленных образовательной организации в аренду, оезвоз- мездное пользование | KB. M | 0,2 |
| 5.2 | Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта) | епинин | 0,49 |
| | Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образователь- | единиц % | 60,22 |
| 3.3 | ной организации в общей стоимости оборудования | 70 | 00,22 |
| 5.4 | Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебни- | единиц | 265,69 |
| 3.4 | ки и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библио- | одиниц | 200,09 |
| | течного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (кур- | | |
| | санта) | | |
| 5.5 | Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений под- | % | 100 |
| | готовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая | | |
| | учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по ос- | | |
| | новным областям знаний | | |
| 5.6 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), прожи- | человек/% | 875 / 99,21 |
| | вающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), | | • |
| | нуждающихся в общежитиях | | |
| 6 | Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здорог | вья | |
| | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа | | 17 / 0,23 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучаю- | | • |
| | щихся по программам бакалавриата, программам специалитета и про- | | |
| | граммам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), | | |
| | обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета | | |
| | и программам магистратуры | | |
| 6.2 | Общее количество адаптированных образовательных программ высше- | единиц | 108 |
| | го образования, в том числе: | | 108 |
| 6.2.1 | программ бакалавриата и программ специалитета | единиц | 57 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с на- | единиц | 0 |
| | рушениями зрения | | 0 |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с на- | единиц | 0 |
| | рушениями слуха | | U |
| | | | |

| 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 | 57 |
| 6.2.2 программ магистратуры | единиц | 51 |
| 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 | 51 |
| 6.3 Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе: | человек | 17 |
| 6.3.1 по очной форме обучения | человек | 13 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 1 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 1 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями опорно-двигательного аппарата | человек | 1 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 9 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 1 |
| 6.3.2 по очно-заочной форме обучения | человек | 1 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями опорно-двигательного аппарата | человек | 1 |
| 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 |
| 6.3.3 по заочной форме обучения | человек | 3 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями опорно-двигательного аппарата | человек | 3 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.4 Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе: | человек | 0 |
| 6.4.1 по очной форме обучения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |

| | | _ |
|--|---------|---|
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.4.2 по очно-заочной форме обучения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.4.3 по заочной форме обучения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями 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 |
| 6.5 Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе: | человек | 0 |
| 6.5.1 по очной форме обучения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями 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 |
| 6.5.2 по очно-заочной форме обучения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями 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 |
| 6.5.3 по заочной форме обучения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |

| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
|-------|--|-----------|------------|
| 6.6 | Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе: | человек | 0 |
| 6.6.1 | | человек | 0 |
| 0.0.1 | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.6.2 | по очно-заочной форме обучения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями опорно-двигательного аппарата | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | человек | 0 |
| 6.6.3 | по заочной форме обучения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями зрения | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями слуха | человек | 0 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нару- шениями 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/% | 68 / 5,59 |
| 6.7.1 | | человек/% | 62 / 12,55 |
| 6.7.2 | | человек/% | 0 / 0 |