

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Власов Виктор Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 18.02.2021 07:43:07  
Уникальный программный ключ:  
8795a197730b330f78fcc134ddd9dccfc3d63d648cb485d46f6dd1d51ac84980



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

---

**ОТЧЕТ  
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
ФГБОУ ВО «ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

## **I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

### **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

#### **Полное наименование**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВО ТГАСУ) образован постановлением Совета Министров СССР от 19.01.1952 г. как Томский институт по подготовке инженеров по строительству элеваторов.

Ректор ТГАСУ – Власов Виктор Алексеевич, доктор физико-математических наук, профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ, Почетный работник высшего профессионального образования России, Почетный работник науки и техники РФ, советник Российской академии архитектуры и строительных наук, действительный член Международной Академии наук высшей школы и Международной Академии авторов научных открытий и изобретений, член правления Ассоциации строительных вузов, Председатель экспертного совета по строительству и инфраструктуре при губернаторе Томской области, председатель Томского регионального общества «Знание», сопредседатель Трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых и связанных с ними экономических отношений на территории Города Томска. член Общественного совета при Департаменте ЖКХ и государственного жилищного надзора, председатель комитета по экономической политике Законодательной Думы Томской области, председатель, член 2 докторских диссертационных советов.

#### **Контактная информация**

634003, Россия, г. Томск, пл. Соляная, 2

##### Приемная ректора

Телефон: (3822) 65-39-30

Факс: (3822) 65-25-52

[www.tsuab.ru](http://www.tsuab.ru)

E-mail: [rector@tsuab.ru](mailto:rector@tsuab.ru)

##### Отдел делопроизводства и контроля за исполнением решений (канцелярия)

Телефон: (3822) 65-32-61

Факс: (3822) 65-24-22

E-mail: [canc@tsuab.ru](mailto:canc@tsuab.ru)

#### **Документы на осуществление образовательной деятельности**

Университет имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности в сфере профессионального образования (регистрационный номер 1879 от 18 января 2016 г.) и свидетельство о государственной аккредитации (регистрационный номер 2834 от 24 мая 2018 г.).

#### **Миссия ТГАСУ**

Развитие лучших традиций архитектурно-строительного образования и науки на основе единства учебной, научно-исследовательской и практической деятельности:

- для подготовки специалистов – достойных граждан России, способных самостоятельно и своевременно осваивать необходимые новые знания в быстро

обновляющемся мире технологий, быть лидерами и работать в команде, действовать в условиях конкурентной среды;

- генерации новых знаний, направленных на обеспечение динамичного развития отечественной строительной отрасли;
- активного влияния на развитие архитектурно-строительного комплекса страны и региона.

**Стратегическая цель** – становление ТГАСУ как международно признанного вуза – центра инноваций в области архитектуры и строительства, активно влияющего на устойчивое развитие территорий и формирование комфортной среды жизнедеятельности.

## **Система управления и структура университета**

Университет руководствуется Конституцией РФ, федеральными законами, указами Президента РФ, нормативными актами Правительства РФ, Минобрнауки РФ и Уставом университета, локальными нормативными актами.

**Ректорат**

**Ученый совет**

### **I. ИНСТИТУТЫ**

#### **Институт кадастра, экономики и инженерных систем в строительстве**

- кафедра геоинформатики и кадастра
- кафедра теплогазоснабжения и инженерных систем в строительстве
- кафедра экономики, организации, управления строительством и жилищно-коммунальным комплексом
- учебно-методический отдел
- факультет среднего профессионального образования

#### **Институт непрерывного образования**

- отдел повышения квалификации
- отдел профессиональной переподготовки

#### **Институт дистанционного обучения**

- заочный факультет
- лаборатория мультимедийных приложений
- центр электронного обучения
- информационно-консультационный центр ТГАСУ в г. Стрежевом
- региональный центр развития образования ТГАСУ в Кемеровской области
- базовая кафедра ТГАСУ в г. Ленинске-Кузнецком

#### **Институт международных связей и интернационализации образования**

- отдел международной образовательной деятельности
- кафедра иностранных языков
- центр государственного тестирования иностранных граждан и лиц без гражданства
- подготовительное отделение для иностранных граждан
- кафедра русского языка и специальных дисциплин для иностранных граждан

#### **Региональный проектный институт**

- отдел подготовки исходно-разрешительной документации
- отдел кадастра и инженерных изысканий
- договорной отдел
- отдел нормоконтроля

- отдел обработки документации
- сметная группа
- лаборатория визуализации проектируемых объектов
- проектный отдел:
  - архитектурно-строительная группа
  - группа генплана
  - группа обследования
  - сантехническая группа
  - технологическая группа
  - электротехническая группа

### **Научно-исследовательский институт строительных материалов**

- отдел № 3 композиционных материалов на сырьевой базе Западно-Сибирского и Восточно-Сибирского регионов:
  - лаборатория 3.1 композиционных материалов на сырьевой базе Западно-Сибирского и Восточно-Сибирского регионов
  - лаборатория 3.2 моделирования технологических процессов
- отдел № 4 строительных материалов на основе полимеров:
  - лаборатория 4.1 полимерных, кровельных и гидроизоляционных материалов
  - лаборатория 4.2 дорожных асфальтобетонов
- отдел № 5 плазменных и электроимпульсных технологий в строительстве:
  - лаборатория 5.1 процессов и аппаратов плазменной обработки материалов
  - лаборатория 5.2 надежности строительных материалов плазменной обработки
  - лаборатория № 7 специальных строительных работ и технологий

## **II. ФАКУЛЬТЕТЫ**

### **Общеобразовательный факультет**

- кафедра высшей математики
- кафедра прикладной математики
- кафедра физики, химии и теоретической механики
- кафедра философии и истории

### **Архитектурный факультет**

- кафедра архитектурного проектирования
- кафедра архитектуры гражданских и промышленных зданий
- кафедра дизайна архитектурной среды
- кафедра инженерной графики
- кафедра реставрации и реконструкции архитектурного наследия
- кафедра рисунка, живописи и скульптуры
- кафедра теории и истории архитектуры

### **Строительный факультет**

- кафедра железобетонных и каменных конструкций
  - а. лаборатория автоматизации эксперимента
  - б. лаборатория испытания строительных конструкций
- кафедра металлических и деревянных конструкций
- кафедра строительной механики
- кафедра строительных материалов и технологий
- кафедра технологии строительного производства
- кафедра экспертизы и управления недвижимостью

### **Механико-технологический факультет**

- кафедра автомобильного транспорта и электротехники

- испытательный центр горюче-смазочных материалов и автотранспортных средств
- лаборатория экспертизы и приборов безопасности подъемных сооружений
- кафедра прикладной механики и материаловедения
  - учебно-научно-производственная лаборатория по нанотехнологиям
  - молодежный научный центр «Плазменные технологии»
- кафедра строительных и дорожных машин

#### **Дорожно-строительный факультет**

- кафедра автомобильных дорог
- кафедра инженерной геологии, мостов и сооружений на дорогах
- кафедра оснований, фундаментов и испытания сооружений
- кафедра охраны труда и окружающей среды
  - студенческая научно-исследовательская лаборатория «Техносферная безопасность»

#### **Отдел магистратуры и аспирантуры**

#### **Кафедра физического воспитания**

### **III. УПРАВЛЕНИЯ**

#### **Учебно-методическое управление**

- учебный отдел
- методический отдел
- научно-методический совет

#### **Управление научной деятельностью**

- диссертационные советы
- научно-технический совет
- архитектурно-строительный бизнес-инкубатор
- издательство
  - копировальный сектор издательства
- отдел оперативной полиграфии
- международный научный отдел
- Co-working Center
- отдел организации научно-исследовательской работы студентов и молодых ученых

#### **Научно-образовательные центры и лаборатории**

- региональный академический научно-образовательный центр
- научно-образовательный центр «Испытание строительных материалов и конструкций»
- научно-образовательный центр «Компьютерное моделирование строительных конструкций и систем»
- центр молодежного инновационного творчества
- МНОЦ "Строительные материалы"
- испытательный центр ГСМ и автотранспортных средств
- испытательный центр «СТРОМТЕСТ»
- центр по подготовке кадров для ЖКХ Сибири и Дальнего Востока
- научно-исследовательский материаловедческий центр коллективного пользования
- научно-образовательный центр «Строительная физика»
- учебно-научно-производственная лаборатория «Наноматериалы и нанотехнологии»
- учебно-научная лаборатория «Архитектурное освещение и дизайн»

#### **Управление по воспитательной работе и социальным вопросам**

- центр воспитательной работы
- музейный ТГАСУ
- вузовский клуб

#### **Управление информационной политики и работы с выпускниками**

- информационно-аналитический отдел
- отдел по связям с общественностью
- сектор работы с выпускниками

#### **Управление по режиму и безопасности**

- первый отдел
- штаб гражданской обороны
- отдел по комплексной безопасности и антитеррору

#### **Административно-хозяйственное управление**

- служба охраны труда
- эксплуатационно-технический отдел
- хозяйственный отдел
- транспортный отдел
- студгородок
- детский оздоровительно-образовательный центр «Юный Томич»
- комбинат общественного питания
- санаторий-профилакторий
- спорткомплекс
- отдел земельно-имущественного комплекса и капитального строительства

#### **Строительно-монтажное управление**

- отдел автоматики
- отдел строительного производства
- планово-технический отдел

#### **Правовое управление**

##### **Управление кадров**

- отдел управления персоналом
- отдел кадров по работе со студентами
- архив

##### **Управление бухгалтерского учета**

##### **Финансово-экономическое управление**

#### **IV. ЦЕНТРЫ**

##### **Центр информационных технологий**

- лаборатория информационных систем
- лаборатория технического обслуживания

##### **Предуниверситарий**

- отдел довузовской подготовки
- отдел профориентации

#### **V. ДРУГИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ**

##### **Научно-техническая библиотека**

##### **Отдел делопроизводства и контроля за исполнением решений**

##### **Отдел закупок**

##### **Второй отдел**

##### **Медиа-центр «Строй-медиа»**

##### **Учебно-геодезический полигон**

## VI. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

**Попечительский совет**

**Ассоциация выпускников**

**Первичная профсоюзная организация сотрудников**

**Первичная профсоюзная организация студентов**

**Фонд управления целевым капиталом ТГАСУ**

В вузе действует система мотивации сотрудников и студентов университета. Созданы условия, направленные на формирование заинтересованного, ответственного и мотивированного отношения ученых и студентов к достижению качественных результатов в научной, образовательной и инновационной деятельности (действует «Положение о системе материального стимулирования сотрудников и студентов ТГАСУ за достижение значимых показателей в учебной и учебно-методической деятельности»).

В соответствии с распоряжением Правительства РФ от 26.11.2012 N 2190-р «Об утверждении Программы поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных (муниципальных) учреждениях на 2012 - 2018 годы» в 2014 году осуществлен перевод профессорско-преподавательского состава и административно-управленческого персонала ТГАСУ на эффективный контракт, что позволяет стимулировать повышение эффективности труда сотрудников ТГАСУ, а также улучшить показатели деятельности вуза.

Регулярно проводятся конкурсы «Лучший студент» и «Лучший аспирант», которые подняли уровень мотивации обучающихся университета к профессиональному росту и совершенствованию, содействуют сохранению и приумножению ведущих позиций ТГАСУ в области научно-публикационной и издательской деятельности.

Университет имеет кадровый резерв из 10 человек (аспиранты и докторанты). Участники кадрового резерва получают выплаты, дополнительно стимулирующие к занятию только своей профессиональной деятельностью, наукой и подготовкой к защите диссертации. Мы делаем ставку на молодых. Кадровый резерв – это движущая сила университета.

### **Планируемые результаты деятельности, определенные программой развития вуза**

В 2018 году в ТГАСУ была принята Комплексная программа развития на 2018–2022 гг., которая определила стратегию развития вуза.

В соответствии с Комплексной программой развития обозначены основные направления развития университета на ближайшие пять лет. ТГАСУ предстоит не только укрепить свои лидирующие позиции среди профильных вузов России, но и активно интегрироваться в международное профессиональное сообщество.

Для выполнения поставленных задач в вузе проводятся масштабные мероприятия по развитию и расширению формата образовательной и учебно-методической деятельности, интенсификации научно-исследовательской работы, выход на принципиально новый уровень в инновационной активности и тесная кооперация с производственным сектором, реализация прорывных проектов по внедрению инновационных технологий в интересах развития университета и строительной отрасли.

Значительная роль отводится укреплению и обновлению материально-технической базы, совершенствованию системы управления, формированию корпоративной культуры и духа университета.

ТГАСУ успешно прошел сертификационный аудит системы менеджмента качества вуза на соответствие стандарту ISO 9001:2015 (сертификат от 06.03.2020 г. № 20.0347.026). Аудит подтвердил, что услуги (в сфере довузовской подготовки, высшего,

послевузовского, дополнительного профессионального образования, а также научной и инновационной деятельности; работ по инженерным изысканиям, подготовки проектной документации, строительства и реконструкции зданий и сооружений, осуществления строительного надзора застройщика) оказываются полностью в соответствии с требованиями, предъявляемыми регулирующими органами и иными заказчиками ТГАСУ.

### **Кадровый состав**

Высокое качество подготовки специалистов в вузе обеспечивается, в первую очередь, его профессорско-преподавательским составом.

Численность работников всего – **926** человек, в т. ч. ППС – **392** человека. Количество членов и член-корреспондентов государственных и общественно-профессиональных академий – **57** (из них 1 – РААСН, 56 – Общественные академии наук), докторов наук и профессоров – **65** человек, кандидатов наук и доцентов – **222** человека.

### **НАГРАДЫ И ПООЩРЕНИЯ, ПОЛУЧЕННЫЕ СОТРУДНИКАМИ УНИВЕРСИТЕТА В 2019 ГОДУ**

**ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИЯ  
ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ**

#### **Медаль «За заслуги в развитии инженерного образования России»**

Власов Виктор Алексеевич

Педиков Виктор Михайлович

**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬНЫХ НАУК**

#### **Медаль «За полезные труды»**

Ляхович Леонид Семенович

**НАГРАДЫ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

#### **Знак отличия «За заслуги в сфере образования»**

Плевков Василий Сергеевич

Корнев Владимир Иннокентьевич

#### **Юбилейный знак «75 лет Томской области»**

Власов Виктор Алексеевич

Муленок Владимир Владимирович

Вакс Владимир Ильич

Ольховатенко Валентин Егорович

Волокитин Олег Геннадьевич

Офицера Лидия Ивановна

Цап Федор Васильевич

Пушкарева Галина Вениаминовна

Бояринцев Александр Павлович

Романова Лариса Степановна

Гныря Алексей Игнатьевич

Соловьева Юлия Владимировна

Заречнева Ирина Алексеевна

Цветков Николай Александрович

Карауш Сергей Андреевич

Брит Николай Васильевич

Ковалевская Татьяна Андреевна

Ляхович Леонид Семенович

#### **Благодарственное письмо за активное участие в подготовке и проведении форума новых решений U-NOVUS**

Ерёмина Ника Борисовна



Симакова Анна Сергеевна

Елугачев Павел Александрович

АДМИНИСТРАЦИЯ ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА

**Занесен на Доску Почета лучших работников Октябрьского района Города Томска  
(письмо Главы администрации № 1002 от 30.05.2019)**

Волокитин Олег Геннадьевич

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА

**Занесен на Доску Почета лучших работников Ленинского района Города Томска  
(письмо Главы администрации № 1175 от 23.08.2019)**

Лазарев Владимир Михайлович

АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО СЕВЕРСК

**Памятный знак «За труд на благо города в честь 70-летия  
со дня образования города Северска**

Власов Виктор Алексеевич

ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**Почетная грамота за добросовестный труд, достигнутые успехи  
в работе и в связи с Днем строителя**

Рабцевич Ольга Валерьевна

«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»

**Медаль «За заслуги перед Томским государственным архитектурно-строительным  
университетом» (приказ ректора № 460-о от 28.10.2019)**

Рубанов Александр Викторович

**Почетная грамота за высокое профессиональное мастерство, многолетнюю  
безупречную работу на благо и в связи с празднованием «Общероссийского Дня  
библиотек»**

Калинина Светлана Владимировна

**Почетная грамота за активное научное сотрудничество с институтом РАН  
и в честь 50-летия Томской академической науки**

Скрипникова Нелли Карповна

Старенченко Владимир Александрович

Конева Нина Александровна

Клопотов Анатолий Анатольевич

Соловьева Юлия Владимировна

Волокитин Геннадий Георгиевич

Копаница Наталья Олеговна

Ляхович Леонид Семенович

**Благодарность за многолетний добросовестный труд ветеранам военной службы  
(приказ ректора № 1195-к от 13.02.2019)**

Захаров Анатолий Дмитриевич

Ковалев Геннадий Иванович

Аверьянов Александр Дмитриевич

Лапа Анатолий Геннадьевич

Герасимов Александр Петрович

Резник Алексей Владимирович

Гильд Александр Александрович

Рощин Юрий Константинович

Зайцев Николай Александрович

**Благодарность участникам боевых действий  
(приказ ректора № 1195-к от 13.02.2019)**

Гиль Павел Иванович

Митрофанов Сергей Григорьевич

Песцов Дмитрий Николаевич

**Почетная грамота за многолетний добросовестный труд по подготовке слушателей  
в связи с 20-летием дополнительной профессиональной программы  
«Переводчик в сфере профессиональной коммуникации»  
(приказ ректора № 1318-к от 05.03.2019)**

Гончарова Наталия Эдите Николаевна

Рахимова Татьяна Анатольевна

Гусева Наталья Владимировна

Савинцева Марина Евгеньевна

Збойкова Надежда Александровна

Сальникова Мария Петровна

Пономарева Светлана Борисовна

Степичева Ольга Николаевна

**Благодарность за многолетний добросовестный труд по подготовке слушателей  
в связи с 20-летием дополнительной профессиональной программы  
«Переводчик в сфере профессиональной коммуникации»  
(приказ ректора № 1318-к от 05.03.2019)**

Зайцева Ирина Евгеньевна

Сильман Юлия Юрьевна

Касека Ирина Петровна

Трофимова Надежда Александровна

Мацкевич Нина Александровна

**Почетная грамота за многолетний добросовестный труд в связи с праздником  
Всероссийского дня библиотек (приказ ректора № 1551-к от 19.04.2019)**

Калинина Светлана Владимировна

Тиханкина Наталья Геннадьевна

Павлова Светлана Юрьевна

Лаврова Елена Григорьевна

Горюнова Галина Ивановна

**Благодарность за многолетний добросовестный труд в связи с праздником  
Всероссийского дня библиотек (приказ ректора № 1551-к от 19.04.2019)**

Васильева Ольга Викторовна

Родионова Ольга Львовна

Провоторова Ирина Викторовна

Ануфриева Елена Ануфриевна

Гарнец Злата Владимировна

Павлова Надежда Станиславовна

Кондратьева Анна Владимировна

**Благодарственное письмо за активное участие в организации работы секции  
«Строительство и архитектура» на XVI Международной конференции ученых  
«Перспективы развития фундаментальных наук»**

Стешенко Алексей Борисович

**Благодарность за многолетний, добросовестный труд**

Уткина Елена Александровна

Андропова Елена Корнеевна

Данилова Светлана Витальевна

Шепеленко Татьяна Станиславовна

Черемных Ольга Семеновна

Теплякова Людмила Алексеевна

Сахарова Елена Александровна

Лазарева Раиса Ильинична

Юрьев Николай Николаевич

Гвоздяков Владимир Сергеевич

Коренев Владимир Иннокентьевич

Голиков Александр Васильевич

Ильин Сергей Аркадьевич

Хроленко Нина Максимовна

## **2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Система образования Томского государственного архитектурно-строительного университета базируется на принципах Болонской декларации, Гаагской, Лиссабонской конвенций и иных договоренностей, являющихся ориентиром для эффективного позиционирования Университета на рынке отечественных и международных образовательных услуг. Первостепенная задача университета – подготовка высококвалифицированных профессионалов, мотивированных на успех творческих личностей.

ТГАСУ – это образовательный комплекс международного уровня. В его состав входят:

- 6 институтов: Научно-исследовательский институт строительных материалов (НИИ СМ), Региональный проектный институт (РПИ), Институт кадастра, экономики и инженерных систем в строительстве (ИКЭиИСС), Институт непрерывного образования (ИНО), Институт дистанционного образования (ИДО), Институт международных связей и интернационализации образования (ИМС);
- 7 факультетов: общеобразовательный (ООФ), архитектурный (АФ), строительный (СФ), дорожно-строительный (ДСФ), механико-технологический (МТФ), заочный факультет (ЗФ), факультет среднего профессионального образования (ФСПО);
- 32 кафедры;
- 26 лабораторий;
- 8 научно-образовательных центров;
- архитектурно-строительный бизнес-инкубатор.

В настоящий момент в университете реализуются 55 программ по уровням подготовки: среднее профессиональное образование, бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура, среди которых:

- строительство;
- архитектура;
- реконструкция и реставрация архитектурного наследия;
- дизайн архитектурной среды;
- прикладная информатика;
- техносферная безопасность;
- нефтегазовое дело;
- наземные транспортно-технологические комплексы;
- эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;
- геодезия и землеустройство.

В 2019 году число выпускников по всем формам обучения составило **1282** человека, из них 226 – с отличием. С момента основания университета подготовлено свыше 70 тысяч специалистов.

### **Развитие магистерской подготовки**

Особое внимание уделяется развитию магистратуры, в частности, расширению спектра образовательных программ по приоритетным и востребованным на рынке труда направлениям. В 2019 году в ТГАСУ проводилось обучение по магистерским программам следующих направлений:

- «Строительство» (11 программ);
- «Архитектура» (3 программы);
- «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» (1 программа);
- «Дизайн архитектурной среды» (1 программа);

- «Техносферная безопасность» (2 программа);
- «Землеустройство и кадастры» (1 программа);
- «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (1 программа);

В 2019 на программы магистерской подготовки зачислено 389 абитуриентов.

### **Дистанционное обучение**

В ТГАСУ активно развивается внедрение электронного обучения с использованием дистанционных образовательных технологий (on-line - вебинары, консультации; off-line - чат, система дистанционного обучения MOODLE). Электронные курсы, виртуальные лабораторные работы и другие виды уникального контента, используемые в образовательном процессе, разработаны сотрудниками университета, подтверждены регистрационными свидетельствами и рекомендованы головным УМО.

Действует договор о сотрудничестве с НОУ ДПО «Центр развития компетенций «Стратегия» в г. Новокузнецке. Проводится совместная работа по привлечению студентов из г. Ленинск-Кузнецкий.

С целью организации нового набора и оказания информационно-консультативной поддержки студентам ТГАСУ из г. Стрежевой приказом ректора открыт Информационно-консультационный центр ТГАСУ в г. Стрежевой, базовая кафедра в г. Ленинск-Кузнецкий, Региональный центр развития образования в г. Ленинск-Кузнецкий.

Контингент студентов заочного факультета – более 1600 человек.

### **Профориентация и довузовская подготовка**

В Томском государственном архитектурно-строительном университете действует система профориентационной работы, есть стратегия подготовки абитуриентов ТГАСУ, работа ведется совместно с факультетами и институтами, приемной комиссией, другими подразделениями.

Количество абитуриентов старших классов, посещающих профориентационные мероприятия в университете, увеличивается.

Совершенствуется форма и содержание образовательных мастер-классов, экскурсий.

Все факультеты и институты принимают активное участие в мероприятиях Предуниверситария, преподаватели и магистранты привлекаются к проведению занятий в профильных классах, студии дизайна и архитектуры, в Арт-мастерской, на подготовительных курсах. Также каждый факультет ведет активную работу с техникумами, работодателями, дополнительно проводит профориентационные мероприятия в школах.

В 2019 учебном году осуществлен запуск шести новых профильных инженерно-технических классов ТГАСУ. Проект является стратегическим, долгосрочным, нацеленным на подготовку элитных абитуриентов в университет с фундаментальными знаниями по физике и математике, а также развитым инженерным мышлением и необходимыми компетенциями для обучения в архитектурно-строительном университете.

В 2019 году продолжает работу Студия дизайна и архитектуры совместно с преподавателями Архитектурного факультета.

Предуниверситарием и Архитектурным факультетом организована Олимпиада по рисунку 16-17 мая 2019 года, в которой приняли участие 100 школьников, показатель прошлого года – 84 ребенка.

Предуниверситарием и кафедрой прикладной математики впервые проведены три профильные олимпиады по программированию и математике, в которых суммарно приняли участие около 50 участников.

Были запущены новые профориентационные проекты: совместно с МАОУ Заозерной СОШ с углубленным изучением отдельных предметов № 16 г. Томска по сопровождению профильных архитектурно-художественных классов; совместно с факультетами и институтами ТГАСУ кейсы профессиональных проб для старшеклассников; на базе кафедры прикладной математики по инициативе заведующего кафедрой П. А. Радченко ведется кружок по программированию для абитуриентов; выстраивается система стратегического взаимодействия с Департаментом профессионального образования Томской области и департаментом образования администрации Города Томска и др.

Традиционные мероприятия университета (Дни открытых дверей, экскурсии, мастер-классы) модернизированы с учетом современных достижений педагогических исследований и трендов профориентационной работы. Впервые проведена профильная смена в формате трехдневного образовательного интенсива на базе университета для старшеклассников, ориентированных на поступление в ТГАСУ, в рамках которой прошли лекции для обучающихся, знакомство с университетом, посещение музея, коворкинг-центра, библиотеки. В рамках мероприятия была проведена проектная деятельность, которая завершилась конференцией с ректором университета.

Предуниверситарий обеспечил участие университета во всех образовательных миссиях в муниципальное образования Томской области совместно с Департаментом науки и высшего образования Администрации Томской области, во всех ключевых мероприятиях с участием обучающихся, педагогических работников, руководителей, проводимых Администрацией Томской области и администрацией Города Томска.

За 2019 год проведено:

- Мастер-классы – 77,
- Профориентационные беседы – 43,
- Ярмарки учебных мест, выставки – 19,
- Дни открытых дверей – 6,
- Информирование на родительских собраниях – 13,
- Экскурсии в университет – 24,
- Фестивали научно-технического творчества – 6,
- Образовательные Форумы – 3,
- Образовательные кейсы – 10,
- Встречи с директорами школ – 14.

Ежедневно проводится консультирование родителей и детей о направлениях подготовки в вузе и о правилах приема, об организации олимпиад и т.п.

Ведутся группы абитуриентов в социальных сетях «ВКонтакте» и «Инстаграм».

### **Дополнительное образование**

В состав основных видов деятельности Института непрерывного образования ТГАСУ входят:

- Второе высшее образование.
- Профессиональная переподготовка специалистов (от 250 часов).
- Повышение квалификации (16-144 часа).
- Профессиональное обучение (72-328 часов).
- Курсы углубленного изучения дисциплин (40-72 часа).

За 2019 год по программам повышения квалификации прошло подготовку 1628 человек (второе высшее образование – 219 человек, по программам профессиональной переподготовки – 91 человек, повышение квалификации – 1318 человек). Общий объем выполненных услуг Институтом непрерывного образования ТГАСУ составил 15,477 млн руб.

### **Взаимодействие с работодателями**

В процессе образовательной деятельности ТГАСУ тесно взаимодействует с ведущими предприятиями региона, действуют более 45 договоров с предприятиями о стратегическом партнерстве, среди которых ГК «Российские автомобильные дороги», ОАО «Томская домостроительная компания», ООО «Газпром трансгаз Томск», ООО «Томская промышленно-строительная компания», ООО «Кемеровский домостроительный комбинат» и другие.

Действует филиал кафедры ТГАСУ на базе ООО «Томское Управление Механизации № 2», базовые кафедры ТГАСУ в г. Ленинск-Кузнецкий; на базе АО «ТомскНИПИНефть».

Все студенты дневной формы обучения участвуют в учебных и производственных практиках в соответствии с профилем подготовки на российских и зарубежных предприятиях.

### **3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Основными приоритетами развития научных исследований, инновационной деятельности и подготовки кадров высшей квалификации является единство научного и образовательного процессов, расширение рамок диверсификации научных исследований и инновационной деятельности за счет участия в Федеральных целевых программах, конкурсах грантов, хоздоговорных исследованиях.

#### **Основные научные направления ТГАСУ**

1. Архитектура, градостроительство и реставрация архитектурного наследия (руководители: Залесов В.Г., Стахеев О.В., Романова Л.С.).

2. Строительные материалы и технологии их производства (руководители: Кудяков А.И., Волокитин Г.Г., Скрипникова Н.К.).

3. Теория расчета сооружений и строительных конструкций (руководители: Ляхович Л.С., Кумпяк О.Г.).

4. Реконструкция зданий и сооружений (руководители: Плевков В.С., Овсянников С.Н.).

5. Технология строительного производства, методы механизации и автоматизации строительства (руководитель – Гныря А.И.).

6. Проблемы надежности и производительности машин, механизмов и оборудования для строительства и лесного комплекса (руководители: Шилько В.К., Аметов В.А.).

7. Институциональные, ресурсные и территориально-отраслевые условия национального воспроизводства (коллектив ЭОУСиЖКК).

8. Экономика и управление инвестиционно-строительным и жилищно-коммунальным комплексами региона (руководители: Овсянникова Т.Ю., Нужина И.П.).

9. Системы жизнеобеспечения зданий и населенных пунктов (руководители: Цветков Н.А., Шильев М.И., Козлобродов А.Н.).

10. Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, мостов и аэродромов (руководитель – Ефименко В.Н.).

11. Проблемы охраны окружающей среды, геоэкологии, инженерной геологии и гидрогеологии (руководители: Ольховатенко В.Е., Карауш С.А.).

12. Математическое моделирование систем и процессов, информационные и образовательные технологии (руководители: Слободской М.И., Старенченко В.А.).

13. Кристаллическая электронная и дефектная структура металлов и сплавов (руководители: Соловьева Ю.В., Конева Н.А., Лисицына Л.А.).

14. Социально-культурные факторы формирования личности в современных условиях (руководитель – Кокаревич М.Н.).

15. Этнополитическая история народов Сибири XIX–XX веков (руководители: Бойко В.П., Косых Е.Н.).

16. Развитие теории и практики языковой подготовки и совершенствования процесса физического воспитания в вузе с целью адаптации выпускников к профессиональной деятельности (руководители: Оглезнева Е.А., Иваницкий В.Н.).

17. Современные проблемы дизайна городской среды в исторических городах Западной Сибири (руководитель – Коренев В.И.).

### **ПРОВЕДЕННЫЕ НИР И НИОКР**

<b>Шифр проекта</b>	<b>Тема проекта</b>	<b>Руководитель проекта</b>
<b>Проекты НИР, получившие субсидию Министерства образования и науки РФ в рамках базовой части Государственного задания в сфере научной деятельности на 2017–2019 годы:</b>		
9.6814.2017/БЧ (FEMN-2017-0002)	Разработка математических моделей, создание высокопроизводительного численного алгоритма, экспериментально-теоретическое исследование свойств перспективных материалов и конструкций при динамических нагрузках	Радченко А.В., д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой ГиК
11.8207.2017/БЧ (FEMN-2017-0003)	Физико-технические основы формирования микросфер различной плотности на основе тугоплавких оксидов и силикатов в высокотемпературном потоке плазмы	Волокитин Г.Г., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой ПМиМ
3.8320.2017/БЧ (FEMN-2017-0004)	Накопление дефектов и упрочнение сплавов и сталей в широком интервале размеров зерен	Конева Н.А., д.ф.-м.н., профессор кафедры ФХТМ
7.8899.2017/БЧ (FEMN-2017-0005)	Критерии, определяющие состояние и материалоемкость элементов конструкций и сооружений, алгоритмы их расчета и усиления, разработанные на этой основе	Ляхович Л.С., академик РАССН, д.т.н., профессор кафедры СМ

### **ГРАНТЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

МК-2273.2018.6	Разработка и технико-экономическое обоснование выбора объемно-планировочных и конструктивных решений в малоэтажном жилищном строительстве в аспекте повышения энергетической эффективности и ресурсосбережения	Филюшина К.Э., к.э.н., доцент кафедры ЭОУСиЖКК
----------------	--	--

<b>Шифр проекта</b>	<b>Тема проекта</b>	<b>Руководитель проекта</b>
МД-553.2018	Разработка научных основ электроплазменной технологии получения силикатных расплавов из сырья с содержанием кремнезема до 100% и производство на их основе материалов различного назначения	Волокитин О.Г., д.т.н., профессор кафедры ПМиМ

### **РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОНД**

17-72-10042	Моделирование слоистых композиционных материалов, содержащих интерметаллические фазы с L <sub>12</sub> сверхструктурой	Липатникова Я.Д., к.ф.-м.н., доцент кафедры ВМ
-------------	--	--

### **РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

#### **Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований**

18-08-01025	Исследование тепло-массообменных процессов при интенсивном твердении бетонов в условиях регионов Сибири, Крайнего Севера и Арктики	Гныря А.И., д.т.н., профессор кафедры ТСП
18-012-00464	Градостроительная ретроспектива средних и малых населённых пунктов на Обь-Енисейском водном пути	Воронина О.С., канд. арх., ст. преподаватель кафедры ТиА

#### **Региональный конкурс проектов фундаментальных научных исследований, «Томская область»**

18-410-700013	Исследование закономерностей функционирования и разработка механизма регулирования рынка жилищных инвестиций как драйвера социально-экономического развития территории и повышения качества жизни населения	Овсянникова Т.Ю., д.э.н., профессор, заведующий кафедрой ЭиУН
18-48-700035	Создание вычислительного комплекса для расчетов перспективных материалов и конструкций и прогнозирования их поведения при динамических нагрузках	Радченко А.В. ,д.ф-м.н., профессор, заведующий кафедрой ГиК

#### **Региональный конкурс проектов фундаментальных научных исследований, выполняемых молодыми учеными «Томская область»**

18-41-703003	Комплексное исследование перспективных конструкционных материалов на основе бетона и фибробетона при динамических нагрузках	Радченко П.А., к.ф-м.н., доцент, заведующий кафедрой ПМ
18-48-703004	Исследование физико-технических процессов при производстве микросфер различной плотности на основе техногенных и природных материалов Томской области в потоке термической плазмы	Шеховцов В.В., ассистент кафедры ПМиМ

#### **Конкурс научных проектов, выполняемых молодыми учеными (Мой первый грант)**

18-38-00674	Исследование влияния температурного градиента и времени его воздействия	Мокшин Д.И., к.т.н., доцент кафедры ТСП
-------------	---	---



<b>Шифр проекта</b>	<b>Тема проекта</b>	<b>Руководитель проекта</b>
	на особенности структуры, фазовый состав, физико-механические свойства тяжелых бетонов различного назначения на ранней стадии твердения	
<b>Региональные конкурсы проектов фундаментальных научных исследований</b>		
19-49-7000003	Формирование архитектурного облика сибирских городов и местное купечество в XVII – нач. XX в (Томск, Енисейск, Красноярск, Минусинск, Ачинск, Канск, Туруханск, Колпашево)	Бойко В.П., д.и.н., профессор кафедры философии и истории

**Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, выполняемые молодыми учеными, обучающимися в аспирантуре (Аспиранты, 2019)**

19-31-90097	Прочность и деформативность железобетонных балок с распором при кратковременном динамическом нагружении на податливых опорах	Кумпяк О.Г., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой ЖБК
-------------	--	---

Финансирование научных проектов, как и в предыдущие годы, осуществлялось из средств федеральных министерств, российских научных фондов, субъектов федерации, местных бюджетов, российских хозяйствующих субъектов, зарубежных источников.

В 2019 году объем НИОКР составил 96,2 млн. руб., из них: гранты и субсидия НИОКР – 8,34 млн. руб, объем хоздоговоров и контрактов – 87,83 млн руб.

### **Публикационная активность**

Сотрудниками университета опубликовано 1271 научная статья, в т. ч. статьи в журналах и сборниках, индексируемых РИНЦ – 980, Scopus - 133, Web of Science – 92, статьи в журналах из списка ВАК - 170, монографии – 12. В журналах с высоким импакт-фактором (ИФ > 1) опубликовано 6 статей. В журналах, входящих в первый и второй квартили (Q1, Q2) – 11 статей, третий и четвертый квартили (Q3, Q4) – 25 статей. Количество статей в РИНЦ в расчёте на 100 НПП составляет 103,2 (министерский показатель 66,86), статей в Web of Science – 29,4 (министерский показатель 2,28).

Непрерывно растет количество цитирований научных публикаций ученых университета: в системе Scopus за 2019 год зафиксировано 365 цитирований (2018 год - 351; 2017 год – 279; 2016 – 213; 2015 – 91).

Совместно с зарубежными партнерами опубликовано 20 статей в журналах, индексируемых базами данных Web of Science, Scopus и журналах из перечня ВАК.

Университет принял участие в организации 11 выставок, семинаров и форумов в г. Томске, в том числе 2 воркшопа на U-NOVUS-2019, 7 мероприятий в рамках Фестиваля Науки НАУКА 0+. В рамках Международного Форума университетских городов "ГОРОД-УНИВЕРСИТЕТ: ГЛОБАЛЬНОСТЬ VS ЛОКАЛЬНОСТЬ" был организован круглый стол «Город-университет как импульс в развитии городских и университетских территорий города Томска». Руководство и сотрудники университета принимали участие в стратегических секциях по подготовке НОЦ Томской области.

### **Молодежная наука**

Студенты и молодые учёные приняли участие в 38 международных, 23 российских, 13 региональных и областных конкурсах, фестивалях, выставках, конференциях и получили 195 наград, из них 138 – международных и 57 российских.

Молодыми учеными ТГАСУ реализовано 7 проектов по грантам: 2 гранта Президента РФ, 2 проекта Регионального конкурса проектов фундаментальных научных исследований, выполняемых молодыми учеными «Томская область», 1 проект РФФИ «Мой первый грант», 1 проект в рамках Президентской программы поддержки молодых ученых фонда РФФИ, 1 проект РФФИ «Аспиранты».

Студенты и аспиранты университета удостоены 29 стипендий высокого уровня: 19 стипендий Президента РФ, 10 стипендий Правительства РФ. Аспирант кафедры прикладной механики и материаловедения продолжал в 2019 году работу в программе УМНИК, еще один студент выиграл проект программы УМНИК на 2020-2021 гг.

Получены 3 премии Законодательной Думы Томской области (2 сотрудника, 1 студент), 2 премии областного конкурса на соискание звания «Студент года» и 1 премия Томской области в сфере образования, науки, культуры и здравоохранения (студенты).

### **Патентно-лицензионная деятельность**

Процедура защиты исключительных прав ТГАСУ на объекты промышленной собственности ведется в соответствии с законодательством РФ, а именно ч. 4 ГК РФ, нормативными правовыми актами Роспатента, Уставом ТГАСУ и другими соответствующими положениями и инструкциями университета. В университете имеются структурные подразделения: патентный отдел, центр коммерциализации научных разработок, служебные действия которых направлены как на получение охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в университете, так и на реализацию исключительного права использования, обеспеченного патентами РФ.

В 2019 году подано 5 заявок на патенты и свидетельства РИД. Получено 12 охранных документов, из них 9 патентов на изобретения и полезные модели (1 Евразийский патент) и 3 свидетельства о госрегистрации программ ЭВМ и баз данных.

### **Проектная деятельность**

Подразделениями университета, непосредственно занятыми в реализации потребностей промышленных потребителей, являются Научно-исследовательский институт строительных материалов (НИИ СМ) и Региональный проектный институт (РПИ).

Основными направлениями деятельности НИИ СМ являются:

- Разработка и создание инновационных технологий производства строительных материалов с использованием местных ресурсов.
- Контроль качества строительных материалов и строительно-монтажных работ.
- Проектирование зданий и сооружений различного назначения.
- Изыскательские работы, обследование зданий и сооружений. Экспертиза.

#### **Наиболее важные проекты НИИ СМ в 2019 году:**

1. Исследование износостойчивости щебня из различных горных пород для устройства высокопрочных покрытий на автомобильных дорогах общего пользования с высокой интенсивностью движения Томской области.
2. «Исследования и испытания дорожно-строительных материалов на объектах ГУП «Областное ДРСУ». Завод дорожно-строительных материалов».

3. Исследование и испытание конструкций дорожной одежды автомобильной дороги Томск-Мариинск объекта ГУП ТО «Областное ДРСУ».
4. Разработка технологии производства сэндвич-панелей для ЗАО «Норникель»
5. Разработка технологии производства строительных изделий методом гиперпрессования из строительных смесей с использованием техногенных продуктов, ООО «Технезис». г. Новокузнецк
6. Предпроектные работы. Обоснование смет и разработка технического задания на выполнение проектных работ по капитальному ремонту объектов культурного наследия по адресам: ул. Ленина 30, ул. Ленина 34, ул. Рабочая 12 в г. Мариинске, Кемеровской области».
7. Осуществление авторского надзора, технического надзора и научного руководства за выполнением работ по реставрации западной части фасада здания памятника архитектуры «здание Промбанка, г. Новосибирск, Красный проспект, 34.
8. Разработка проекта на выполнение работ по сохранению объекта культурного наследия «Дом Флер» (здание аптекарского магазина) в г. Томске по ул. Ленина, 83.
9. Разработка эскизных решений по модернизации сценической площадки в сельском парке «Околица» в с. Зоркальцево, Томского района.
10. Контроль качества, разработка составов бетонных смесей, рекомендации по производству на объектах: ООО «Томскгазстрой», ПСК Топбетон, Аграрная группа, Кандинский гравий ТДСК, ООО Сибпромстрой (г. Томск), ООО Регионстрой (г. С-Петербург), ООО ГКС (г. Казань), ООО Юргинский дробильно-сортировочный завод.
11. Обследование и контроль качества СМР на объектах УКС Администрации ЗАТО Северск.
12. Разработка норм расхода материалов для приготовления бетонов и растворов на объектах строительства ООО «Сибстройнефтегаз», «Мыльджинское ГКМ», «Урманское ГКМ»; ООО «Томрегионстрой»: «Северо-Останинское МР».
13. Контроль качества СМР на объектах АО «Консалтингстройинвест «Строительство транспортной развязки с ж.д. Тайга-Томск».

Региональный проектный институт был создан в 2013 году на базе проектного бюро, существовавшего в ТГАСУ около 25 лет. В подразделении накоплен богатый практический опыт, есть квалифицированные специалисты и поддержка университетских кафедр, многие важные объекты г. Томска были спроектированы сотрудниками ТГАСУ.

#### **Наиболее значимые работы, выполненные РПИ в 2019 году:**

1. Проект стадиона по адресу: Кемеровская область, п.г.т. Промышленная, ул. Спортивная, д.1Е.
2. Комплексное обследование объекта культурного наследия «Здание магазина бакалейно-колониальных товаров»-XX в., г. Томск, ул. Кузнецова, 26.
3. Проект капитального ремонта спортивного зала «МАОУ лицей №8 имени Н.Н. Рукавишников, г. Томск, пр. Кирова, 12.
4. Проект капитального ремонта МАОУ СОШ №5 им. А.К. Ерохина, г. Томск, ул. Октябрьская, 16, ул. Октябрьская, 25.
5. Проектные работы по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Дом Асташева», г. Томск, пр. Ленина, 75.
6. Строительно-техническая экспертиза стадиона «Енисей» по решению арбитражного суда Красноярского края.
7. Авторский надзор и научное руководство на выполнение работ по реставрации фасада здания Мэрии г. Новосибирска (объект культурного наследия).

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Международное сотрудничество осуществляется по трем ключевым направлениям: «умный город», переработка сточных вод и современные строительные материалы. Основные зарубежные партнеры – из Нидерландов, включая Институт Делфта по образованию в области водных ресурсов (IHE-Delft), архитектурные бюро LEVS architecten и SVP, студию современных материалов Studio Mixtura, а также архитектурно-ландшафтное бюро S&P Landscape Architects (Польша). В 2019 году на международную деятельность привлечено 3160 тыс.р., из них 1270 тыс.р. по контрактам через ТГАСУ.

Одним из ключевых проектов 2019 года стал международный некоммерческий проект по созданию комфортных общественных пространств «Живая лаборатория Томска: эксперимент №1» (до октября 2019), реализованный совместно с консорциумом из 7 российских и зарубежных партнеров. В рамках проекта проведено 4 международных воркшопа с участием зарубежных архитекторов, состоялось участие проекта в акселераторе АСИ «100 городских лидеров», привлечено 3160 тыс.р., создано 4 общественных пространства (2 из них в рамках бюджета приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды»), подготовлено 2 образовательных кейса и 3 имиджевых видеоролика, разработан проект двора ТГАСУ и комплексный дизайн ул. Усова. В результате реализации проекта запущен новый проект «Сердце кампуса» по интеграции архитектурного наследия в современную городскую среду (сентябрь 2019 – январь 2020), организованный совместно с региональными и зарубежными партнерами и получивший поддержку Посольства Нидерландов в РФ в размере 788 тыс.р.

Организовано 9 мероприятий с участниками регионального, национального и международного профессионального сообщества, включая Съезд строителей Томской области, Совет главных архитекторов России и 4 международных воркшопа. Организовано 4 входящих (Нидерланды, Польша, Чехия, Узбекистан, Азербайджан) делегации. Организовано выступление декана СФ Малиновского А.П. на Симпозиуме европейской ассоциации строительных факультетов АЕСЕФ (Вроцлав, Польша). Организован образовательный семинар для студентов кафедры прикладной математики с приглашенным ученым из Чехии проф. Даной Черна. Выполнено 70% работ по переводу и научному рецензированию международной монографии «Экспериментальные методы очистки сточных вод». За реализацию данного проекта получена Премия Ассоциации восточно-европейских университетов (ЕЕУА) «Интернационализация высшего образования» за 2019 год в номинации «Развитие межвузовского сотрудничества». Подана заявка, выиграно 2 стипендии Erasmus+ с Туринским политехническим университетом (Италия) для академических обменов на 2019-2020 гг., стали доступны обмены для сотрудников и аспирантов. Организовано участие в 4 международных архитектурных конкурсах, из них 3 первых места и специальный приз конкурса «Сен-Гобен».

### Обучение иностранных студентов в 2019 году

Ближнее зарубежье		Дальнее зарубежье	
Страна	Количество	Страна	Количество
Армения	2	Марокко	3
Украина	2	Турция	4
Казахстан	446	Алжир	8
Кыргызстан	224	Йемен	1
Таджикистан	11	Камерун	22
Узбекистан	393	Египет	4
Лица без гражданства	4	Кот-д'Ивуар	2
Туркменистан	9	Монголия	8
		Китай	105

		США	1
		Лаос	2
		Пакистан	2
		Конго	8
		Эквадор	1
		Вьетнам	1
Итого:	1091	Итого:	172

## **ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

### **Студенческое самоуправление**

Студенческое самоуправление – одна из форм воспитательной работы вуза, направленная на формирование всесторонне развитой, творческой личности, с активной жизненной позицией, подготовку современных специалистов, конкурентоспособных на рынке труда, платформа для реализации своих идей и задумок, система, способная поддержать любое обоснованное начинание и позволяющая общественными силами довести его до конца.

Студенческое самоуправление решает вопросы, связанные с улучшением жизни и быта студентов, проведением культурно-массовых, спортивных и научных мероприятий.

Координирует воспитательную работу университета Совет по воспитательной работе.

Руководящим органом самоуправления является Объединенный совет обучающихся университета. Студенческое самоуправление университета объединяет 36 студенческих молодежных организаций.

Ведущими студенческими организациями ТГАСУ являются Первичная профсоюзная организация студентов университета, Штаб студенческих строительных отрядов ТГАСУ, студенческие Советы общежитий, работу студенческих отрядов охраны правопорядка студенческих общежитий координирует Штаб СООП студенческого городка, а работой студенческих добровольных пожарных дружин руководит Штаб СДПД.

Деятельность студенческих органов самоуправления направлена на вовлечение в процессы управления всех форм деятельности университета, совершенствование и развитие форм самоорганизации студентов, формирование инновационной корпоративной культуры университета и внутренней среды способствующей творческой самореализации личности; укрепление межнациональных связей; развитие волонтерства, формирование гражданственности и патриотизма, формирование здорового образа жизни и развитие студенческого спорта, организацию досуга студентов, сохранение нравственных, культурных, научных ценностей и традиций.

Вузовский клуб и культурно-досуговый центр «Мечта» студенческого городка реализует программу художественно-эстетического развития обучающихся университета. В вузовском клубе свой творческий потенциал студенты могут реализовывать в 22 творческих коллективах, с общим количеством участников 245 человек.

Площадкой для реализации спортивных амбиций обучающихся и сотрудников университета является «Спортивный клуб ТГАСУ». Здесь имеются все возможности для развития организаторских и спортивных способностей, для формирования здорового активного образа жизни и достижения командных и личных спортивных результатов. В 2019 году 23 студента и 10 сотрудников успешно сдали нормы комплекса ГТО и получили значки и удостоверения.

В 2019 году в университете проведено более 450 мероприятий (фестивали, конкурсы, семинары, встречи, круглые столы, тренинги, учеба актива студенческого самоуправления, спортивные соревнования и др.).

Самые яркие и запоминающиеся мероприятия 2019-2020 гг.:

- участие в организации и проведении Легкоатлетического Томского международного марафона;

- шествие университетов в «День Томича 2019»;

- «День Здоровья 2019»;

- Всероссийский конкурс "Студенческая весна - 2019"

- спартакиада сотрудников "Здоровье";

- спортивно-массовый праздник «Зарница», участие команды вуза во всероссийском финале;

- традиционный праздник «Веселые старты-2019» в студенческом городке;

- театрализованные представления «Дебют-2019» и «Новогодняя кутерьма-2019»;

- открытый студенческий фестиваль искусств «Веселый шмель-2019»;

- «Национальные гостиные» в Музее истории ТГАСУ;

- конкурс "Лови ритм студент";

- новогодний спортивно-развлекательный праздник "Зимние забавы";

- проект "Добро - детям", благотворительные акции для детей ОГКУ «Центр помощи детям, оставшихся без попечения родителей, Зырянского района»;

- Открытый городской фестиваль самодеятельного творчества студентов и работающей молодежи «Молодежный формат 2019»;

- 60-летие студенческим отрядам;

- мероприятия ССО: участие в городском социальном проекте «Снежная вахта», «Снежный десант», Региональный фестиваль отрядной песни «Аккорды лета-2019», открытие летнего сезона 2019 года, подведение итогов летнего трудового семестра 2019 года, спортивные спартакиады и творческие конкурсы;

- традиционное участие в благотворительных акциях: «Город добрых дел», «Вахта памяти», «День ударного труда», «Патриоты России»;

- спортивная студенческая спартакиада студенческого городка и университета;

- праздники и конкурсы в студенческих общежитиях ТГАСУ;

- традиционные мероприятия, посвященные Дню знаний, Дню защитника Отечества, Международному женскому дню, Дню Победы и др.

Активное участие университет принимает в международных, всероссийских, межвузовских, областных и городских мероприятиях, фестивалях и конкурсах, где наши представители становились победителями и дипломантами.

Кураторская деятельность в университете осуществляется силами представителей институтов и факультетов из числа профессорско-преподавательского состава. В вузе работает 58 кураторов. Основное содержание работы куратора отражается в журнале куратора и в индивидуальном плане работы. Кураторы, работающие со студентами первого курса, помогают адаптироваться первокурсникам к условиям обучения в вузе, проживанию в студенческих общежитиях, знакомят с нормативно-правовой базой университета, формируют актив групп, организуют экскурсии по г. Томску, посещение выставок, театров, концертных площадок. Особое внимание кураторов направлено на работу с иностранными студентами.

В очередной раз студенческий городок университета стал номинантом конкурса «Томский дворик-2019» в номинации «Самая благоустроенная территория образовательного учреждения».

Социальная деятельность ведется по направлениям: оздоровление; страхование; материальная поддержка студентов; решение жилищно-бытовых вопросов; развитие волонтерства; профилактические и обучающие мероприятия.

Все студенты-иностранцы, проживающие в общежитиях студенческого городка, обеспечены полисами ДМС страховых компаний г. Томска.

Решением вопросов проживания иногородних студентов занимается органы студенческого самоуправления студенческих общежитий и жилищно-бытовая комиссия студенческого городка.

В университете проводятся встречи со студенческими коллективами по всем вопросам, интересующим студентов.

Ежегодно проводятся социологические опросы студентов, позволяющие определять жизненные приоритеты и склонности к различным видам деятельности.

### **Стройотрядовское движение**

Штаб ССО осуществляет общее руководство деятельностью ССО вуза, проводит обучающие мероприятия для бойцов ССО, координирует деятельность линейных строительных отрядов, вовлекает студенческую молодежь к участию в социальных проектах и волонтерских акциях. С января 2020 года ведется набор студентов в студенческие отряды. Лето 2019 года бойцы строительных отрядов университета провели на строительных объектах Всероссийскихстроек, в Томской области и г. Томске. На постоянной основе проводятся обучающие школы для бойцов ССО ТГАСУ. В активе ССО ТГАСУ строительные объекты: Всероссийская студенческая стройка «Север» Республика Саха (ЛССО ТГАСУ «Единство»), Межрегиональной студенческой стройке "Мирный атом - ЛАЭС" в Ленинградской области; (ЛССО «Альфа»).

ЛССО «Атлант» - лучший студенческий строительный отряд Сводного городского студенческого отряда Томска (СГСО) в 2019 году.

### **Здоровье и спорт**

В университете сформирована система, способствующая сохранению и укреплению здоровья студентов и сотрудников.

Вуз располагает современной спортивно-оздоровительной базой:

- спорткомплекс и хоккейная коробка по ул. Партизанская, 16;
- стадион (ул. Партизанская 15);
- спортивные залы в комплексе зданий на ул. 79 гвардейской Дивизии 25/2;
- в каждом студенческом общежитии работают спортивные комнаты.

В университете проводятся занятия в группах специализаций, а также работает 19 групп курсов спортивного совершенствования по 16 видам спорта, в которых занимается **250** студента, из них 1МСМК, 5 МС РФ, **21** КМС, **51** перворазрядников и 68 студента 2 и 3 разряда.

На факультетах и вне факультетов проведено 105 соревнований с охватом более 3000 участников.

В университете проводится традиционная круглогодичная спартакиада под руководством преподавателей кафедры.

Здоровье студенческой молодежи – одно из важнейших направлений социальной и воспитательной работы.

Традиционными формами работы являются: организация профилактических мероприятий по вопросам табакокурения, употребления алкогольных напитков, психоактивных веществ в студенческом городке и на факультетах, предоставление возможности воспользоваться услугами нашего профилактория, поощрение лучших студентов университета предоставлением бесплатных путевок на Черноморское побережье, предоставление путевок в НИИ курортологии.

Проводятся конкурсы плакатов по профилактике ПАВ, все конкурсные работы используются в виде наглядной агитации в наших общежитиях.

«День здоровья» организован профкомом студентов, волонтерским движением за здоровый образ жизни «Выход» и спортивным клубом (зарядка с ректором, физкультминутки, информационная палатка, медицинские пункты, мастер классы, флэшмобы и многое другое).

Для студентов иностранцев организовано приобретение полисов добровольного медицинского страхования.

Популяризация здорового образа жизни проводится администрацией университета в виде проведения общеуниверситетского Дня здоровья, организации спортивных секций по разным видам спорта для студентов и преподавателей, поддержка представителей университета участников соревнований различного уровня, размещение информации о достижениях представителей университета в средствах массовой информации университета и города, силами Первичной профсоюзной организации студентов университета и ее волонтерского движения за здоровый образ жизни "Выход" путем проведения многочисленных мероприятий, акций, флешмобов, викторин и дискуссий, Вузовского клуба через организацию творческих вечеров, встреч и конкурсов, Спортивного клуба ТГАСУ через проведение спартакиады университета, мастер-классы по разным видам спорта, праздничные эстафеты и многие другие мероприятия.

Подразделения университета, реализующие спортивную и просветительскую работу:

- первичная профсоюзная организация студентов университета и ее волонтерское движение за здоровый образ жизни "Выход" проводят многочисленные мероприятия, акции, флешмобы, викторины и дискуссии;
- вузовский клуб организует творческие вечера, встречи и конкурсы;
- спортивный клуб проводит спартакиады университета, мастер-классы по разным видам спорта, праздничные эстафеты и многие другие мероприятия.

Все мероприятия и праздники в университете проводятся с обязательным участием ректората, администрации, факультетов, сотрудников, органов студенческого самоуправления и студентов.

## **СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ ТГАСУ В 2019 ГОДУ**

<b>Наименование соревнований</b>	<b>Место</b>	<b>Ф.И.О.</b>
Региональная универсиада по боксу	Командное 1 место	Тренер команды – преподаватель кафедры ФВ А.В. Григорян
Открытые региональные соревнования по боксу, посвященные памяти Б.А. Селищева	2 золотые, 2 серебряные, 1 бронзовая медали	Тренер команды – преподаватель кафедры ФВ А.В. Григорян
Первенство Томской области среди юниоров и юниорок по тяжелой атлетике	1 место	Денис Дедушев Тренер команды – старший преподаватель кафедры ФВ, МС РФ А.В. Большой
Чемпионат Томской области	3 золотые,	Тренер команды – старший



и соревнования по тяжелой атлетике в рамках Региональной универсиады	3 серебряные, 1 бронзовая медали	преподаватель кафедры ФВ, МС РФ А.В. Большой
Кубок мэра г. Новосибирска	3 место	КМС Федор Переверзев Тренер команды – старший преподаватель кафедры ФВ, МС РФ А.В. Большой
Региональная универсиада, Волейбол	1 место	Тренер команды – старший преподаватель кафедры ФВ В.Д. Дундук
Международные соревнования по каратэ «Кубок Успеха», г. Новосибирск	2 место	МС Халимова Сунита (гр. 5026) Тренер – доцент кафедры ФВ, к.п.н. В.Э. Бельц
Всероссийские соревнования по каратэ «Кубок Ак Барс», г. Казань	1 место	МС Халимова Сунита (гр. 5026) Тренер – доцент кафедры ФВ, к.п.н. В.Э. Бельц
Всероссийские соревнования «Кубок маршала А.И. Покрышкина», г. Новосибирск	3 место	Азимова Асалои (гр. 1026) Тренер – доцент кафедры ФВ, к.п.н. В.Э. Бельц
Первенства Мира по каратэ (Сантьяго, Чили)	3 место	МС Халимова Сунита (гр. 5026) Тренер – доцент кафедры ФВ, к.п.н. В.Э. Бельц
Региональная универсиада по спортивной аэробике	3 место	Тренер команды – преподаватель кафедры ФВ, А.А. Елугачева
Чемпионат СФО по легкой атлетике	3 место	Алексей Петров Тренер команды – преподаватель кафедры ФВ А.С. Бондаренко
Региональная универсиада. Самбо	Командное 2 место	Тренеры команды – С.Э. Попов, Ч.С. Чукин
Региональные соревнования по зимнему футболу им. Арифа Абасова	Обладатель малого кубка	Тренер команды – А.Г. Баклушин
Первенство России по гиревому спорту	3 место	Виталий Шадрин (гр.2046.1) Тренер – С.Г. Дмитриев
Чемпионат города Томска по гиревому спорту	3 место	Руфина Маменова (гр.2037/3) Тренер – С.Г. Дмитриев

## **МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

### **Состояние материально-технической базы ТГАСУ**

Университет располагает 12 учебно-лабораторными корпусами, 7 общежитиями для студентов и аспирантов, санаторием-профилакторием, учебным геодезическим полигоном, столовыми в учебных корпусах и столовыми, буфетами в общежитиях студенческого городка. Учебный корпус № 12 оборудован пандусом и общежитие № 7 оборудовано подъемником и комнатами для проживания лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Проводится модернизация учебных аудиторий университета и произведено обновление компьютерной техники.

Качество общежитий вуза в этом году ежегодно подтверждается. На городском конкурсе «Томский дворик» в номинации самой благоустроенной территории образовательного учреждения ТГАСУ занял 1 и 3 места.

Одним из приоритетных направлений модернизации инфраструктуры университета является ресурсоэффективность, в рамках чего проводится замена окон в зданиях на энергоэффективные.

Создан и активно обновляется новый официальный сайт университета. Работает защищенная корпоративная сеть передачи данных для предоставления информации в ходе проведения приемной комиссии и подключения к федеральной информационной системе государственной научной аттестации. Действует система электронного образования ТГАСУ на базе LMS MOODLE.

### **Состояние и развитие учебно-лабораторной базы**

В настоящее время все рабочие места работников и компьютерные классы университета имеют подключение к сети Интернет.

Действует официальный сайт ТГАСУ и портал системы электронного образования ТГАСУ.

Действуют 8 научно-образовательных центров по основным направлениям исследований в строительной сфере, оснащенные современным отечественным и зарубежным оборудованием.

### **Социально-бытовые условия вуза**

#### ***Пункты питания***

Для студентов и сотрудников университета организовано 5 точек общественного питания по адресам:

- г. Томск, пл. Соляная, 2, 1 уч. корпус – столовая;
- г. Томск, ул. Пушкина, 29 (общежитие) – столовая;
- г. Томск, пр. Ленина, 185 (общежитие) – столовая;
- г. Томск, ул. 79 Гв. Дивизии, 25, 12 уч. корпус – столовая;
- г. Томск, пл. Соляная, 2, 2 уч. корпус – буфет;

#### ***Санаторий-профилакторий***

Находится в студенческом городке университета по адресу: ул. Пушкина, 29. Обеспечивает оздоровление и лечение студентов без отрыва от учебы и производственной деятельности стационарно и амбулаторно (в т. ч. и в поликлиническом режиме), по желанию учащихся студентов, а также в период их каникул, обеспечивает рациональное и необходимое диетическое питание, полноту и непрерывность лечебно-оздоровительного процесса, его высокую эффективность, преимущество в работе с учреждениями здравоохранения.

#### ***Общежития студгородка***

Студенческий городок ТГАСУ имеет семь общежитий: четыре – пятиэтажных общежития коридорного типа, два – девятиэтажных общежития секционного типа, одно – девятиэтажное общежитие блочного типа.

В университете 100% нуждающихся студентов обеспечиваются общежитиями:

- все семь общежитий имеют единый набор помещений общего пользования. Для лучшего обеспечения быта, учебы и отдыха студентов имеются камеры хранения, спортивные комнаты для девушек и юношей, учебные комнаты, комнаты отдыха, теннисные, оборудованные кухни, прачечные, душевые, умывальные и туалетные комнаты, помещения для работы клубов по интересам и развития художественной самодеятельности, большая библиотека, интернет класс и изюминка – «зимние сады». Также имеются две комнаты для инвалидов колясочников и специальный подъемник для инвалидов;

- общежитие № 7 имеет повышенную комфортность (размещение по 2 человека в блоке);
- в студгородке имеются: две столовые, санаторий-профилакторий, стадион, спорткомплекс;
- ремонт проводится, в том числе студенческими ремонтными бригадами; силами студентов ведётся работа по благоустройству территории (разбиты газоны, устроены альпийские горки, цветники, посажены кустарники, установлены урны и скамейки, имеются две детские площадки);
- эффективно работает студенческое самоуправление, помимо студенческого отряда охраны правопорядка (СООП) слаженно работает студенческая добровольная пожарная дружина (СДПД), размещена наглядная агитация о пропаганде здорового образа жизни и пагубности вредных привычек;
- ежегодно проводятся конкурсы внутри студгородка: на «Лучшее общежитие», «Лучшую жилую комнату», «В ногу со временем», «Новогодний», «Спартакиада», «Встреча Весны», Конкурсы на лучшего студента и студентку и т.д.

### ***Учебно-спортивный комплекс***

Кафедра физического воспитания располагает учебно-спортивным комплексом и спортивными залами в учебном корпусе № 12, состоящими из 10 специализированных залов:

игровой зал	<b>648 м кв.</b>
зал атлет. гимнастики	<b>141м кв.</b>
зал бокса	<b>152 м кв.</b>
зал единоборств	<b>152 м кв.</b>
зал самбо	<b>50 м кв.</b>
тренажерный зал	<b>66 м кв.</b>
зал аэробики	<b>63 м кв.</b>
игровой зал	<b>438,5 м кв.</b>
теннисный клуб	<b>436,5 м кв.</b>
зал тяжелой атлетики	<b>253,9 м кв.</b>

а также лыжной базой, студенческим стадионом (**9840 м кв.**), хоккейной коробкой (**641 м кв.**), стрелковым тиром с двумя огневыми рубежами (**766 м кв.**).

## II. ПОКАЗАТЕЛИ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

### Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный архитектурно-строительный университет"

Регион, почтовый адрес: Томская область, 634003, г.Томск, пл. Соляная, 2

Ведомственная принадлежность: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	5457
1.1.1	по очной форме обучения	человек	3180
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	64
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	2213
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	36
1.2.1	по очной форме обучения	человек	20
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	16
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	217
1.3.1	по очной форме обучения	человек	200
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	17
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	64,48
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	64,53
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	71,83
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

А	Б	В	Г
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек / %	38 / 6,4
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	%	15,74
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 / %	64 / 16,5
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	24,66
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	35,65
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	262,7
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	54355,7
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	146
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	5,1
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	75
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.	123,4
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	-
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 / %	43/11
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек / %	60/16
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек / %	212/56
2.17	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	1
2.18	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	2
<b>3</b>	<b>Международная деятельность</b>		
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 / %	14 / 0,26
3.1.1	по очной форме обучения	человек / %	14 / 0,26
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек / %	0

А	Б	В	Г
3.1.3	по заочной форме обучения	человек / %	0
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 / %	1182 / 21,66
3.2.1	по очной форме обучения	человек / %	1044 / 19,13
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек / %	14 / 0,26
3.2.3	по заочной форме обучения	человек / %	124 / 2,27
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 / %	1
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 / %	232
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 / %	3 / 0,05
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	14
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек / %	0
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 / %	0
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 / %	2 / 5,6%
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	8948,97
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	1057759,9
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2835,8
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	973,9
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	206
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	13,98
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	13,98
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,3
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	52,2
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	44
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	%	85
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек / %	1768 / 100

А	Б	В	Г
<b>6</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек / %	11 / 0,20
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	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	7
6.3.1	по очной форме обучения	человек	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0





А	Б	В	Г
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушением зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушением слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушением 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 нарушением зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушением слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушением 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 / %	12 / 1,3
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 / %	10 / 2,7
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

Ректор

Власов В.А.

