



Отчет о деятельности СПбГУТ в 2018/2019 учебном году и задачи на 2019/2020 учебный год

Ректор университета С.В.Бачевский

Основные итоги 2018/2019 учебного года

1. Государственное задание на подготовку специалистов выполнено в полном объеме. В университете и колледжах в 2018/2019 учебном году обучалось в среднем **11500** студентов и **134** аспиранта.
2. Подготовлено и выпущено **2209** специалистов, из них:
 - с высшим образованием - **1467** чел.;
 - со средним профессиональным образованием – **742** чел.
3. Принято на обучение по очной и очно-заочной формам всего 2820 студентов (на 29.08.2019), из них:
 - на программы ВО – 1998 чел.;
 - на программы СПО – 822 чел.На заочную форму прием продолжается. КЦП составляют 309 мест, их них:
 - на программы ВО – 189 мест;
 - на программы СПО – 120 мест.
4. Университет успешно прошел процедуру государственной аккредитации образовательной деятельности, проверки Счетной палаты, Федерального казначейства, Министерства обороны, Федеральной службы безопасности, Роспотребнадзора, МЧС.
5. Научный журнал университета «Труды учебных заведений связи» вошел в перечень ВАК
6. Возобновлена работа диссертационного совета университета по научным специальностям
 - Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения
 - Системы, сети и устройства телекоммуникаций.
7. Завершается работа по переводу образовательной деятельности колледжа в УЛК по адресу наб. р. Мойки, 61.
8. Сформированы Институт магистратуры и Военный учебный центр.
9. Подписано соглашение с Правительством Санкт-Петербурга, ПАО «Ростелеком», Госкорпорацией «Ростех» о создании на базе университета НОЦ мирового уровня «Цифровые экосистемы 5G и сетей 2030».
10. Лицензированы специальности среднего профессионального образования из перечня ТОП-50 (наиболее востребованные на рынке труда) в Архангельском колледже телекоммуникаций

Изменения в организационной структуре



СПб ГУТ)))

УЧЕБНАЯ РАБОТА



Государственная аккредитация образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам

Проведение аккредитационной экспертизы	25.03.2019 – 23.04.2019
Работа экспертной группы	25 – 29.03.2019
Издание приказа Рособрнадзора	30.04.2019

Количество аккредитованных укрупненных групп направлений (специальностей) подготовки:

- СПО – 3
- бакалавриат- 11
- специалитет – 2
- магистратура – 9
- аспирантура- 5

Срок действия до 30 апреля 2025 г.



Организация и проведение учебной работы

1.1. Обучение проводилось по 48 направлениям и специальностям высшего и среднего профессионального образования

№	Уровень образования	Количество направлений (специальностей) и профилей подготовки
1	СПО	11
2	Бакалавриат	19
3	Специалитет	2
4	Магистратура	11
5	Аспирантура	5
Всего:		48

1.2. Численность обучающихся

№	Уровень образования	Количество обучающихся
1	СПО	3576
2	Бакалавриат	6380
3	Специалитет	625
4	Магистратура	919
5	Аспирантура	134
Всего:		11634

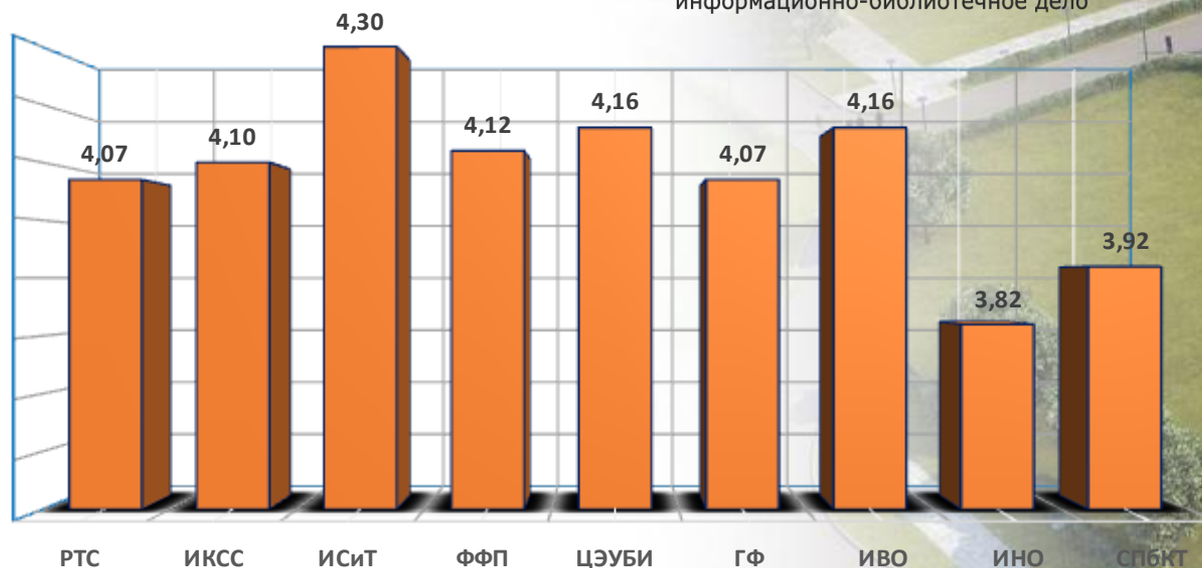


Структура и качество подготовки

1.3. Структура подготовки кадров



1.4. Средний балл успеваемости по результатам учебного года – 4,1



Целевое обучение

Базовые кафедры

№ п/п	Факультет	Наименование	Предприятие, организация	Количество обучающихся в 2018/2019 уч.году	Общее количество выпускников
2		Цифровое телевизионное и радиовещание	ФГУП РТРС	62	126
1	РТС	Комплексы и средства связи специального назначения	ЭГО-холдинг	32	84
3		Электронные компоненты радиоэлектронных средств	холдинг «РТ Electronics»	23	64
4		Радиоэлектронные комплексы дистанционного мониторинга	АО "Научно-производственное предприятие "Радар ммс»»	10	0
5	ИКСС	Инновационные технологии телекоммуникаций	ПАО "Ростелеком"	18	76
6		Конфигурируемых бизнес приложений	ООО «1С: Северо-Запад»»	5	20
7	ИВО	Специальные средства связи	ОАО «Супертел»	140	31
Итого:				290	401

Количество обучающихся по договорам о целевом обучении

Обучение для 34 организаций и предприятий, в том числе :

- ФГУП "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" (РТРС) – 64 чел.;
- Комитет по связи и информатизации Ленинградской области – 48 чел.;
- 12 - Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия) - 12 чел.;
- ПАО «Ростелеком» - 11 чел.;
- АО "Научно-исследовательский институт оптоэлектронного приборостроения» - 10 чел.



Государственная итоговая аттестация выпускников

Среднее профессиональное образование

Колледж	Количество выпускников
СПБКТ	316
АКТ(Ф)	237
СКТ(Ф)	189
Всего СПО:	742

Высшее образование

Факультет	Количество выпускников
РТС	288
ИКСС	373
ИСиТ	152
ФП	27
ЦЭУБИ	78

Факультет	Количество выпускников
ГФ	121
ИВО	104
ИНО	298
Аспирантура	26
Всего	1467

Итого выпускников университета в 2018/2019 учебном году: **2209** чел.

Результаты защит ВКР

Средний балл защит ВКР:
 ВО – 4,64,
 СПО – 4,17

Результат	СПО		ВО	
	Кол.	Доля	Кол.	Доля
Отлично	312	41%	935	65%
Хорошо	257	34%	419	28%
Удовлетворительно	187	25%	113	7%
Неудовлетворительно	0	0%	0	0%
Дипломов с отличием	54	7%	264	18%

Кадровое обеспечение учебной работы

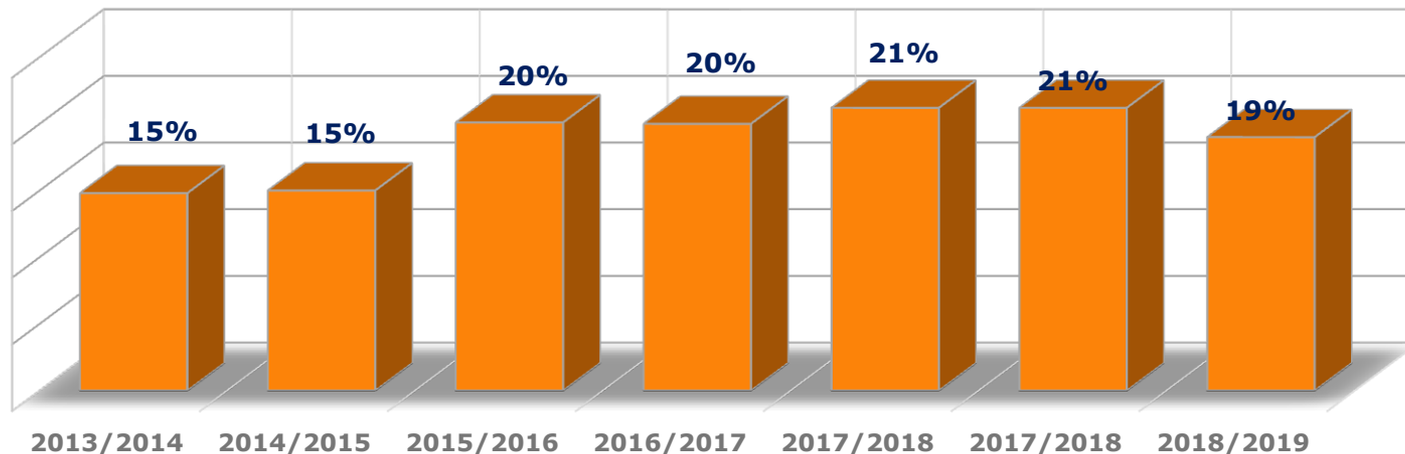
Кадровый потенциал

Факультет	Доля ППС, имеющих ученую степень	Средний возраст, лет
РТС	73%	57
ИКСС	70%	52
ИСиТ	67%	56
ФФП	85%	60
ЦЭУБИ	76%	61
ГФ	52%	49
ИВО	78%	52
Итого	68%	54

Средний возраст ППС

2014/2015 уч. год – 53 года
 2015/2016 уч. год – 53 года
 2016/2017 уч. год – 53 года
 2017/2018 уч. год – 52 года
 2018/2019 уч. год – **54** года

Доля ППС моложе 35 лет



Организация и проведение факультативов

Подразделение	Количество	
	факультативов	студентов
Факультет РТС	4	170
Факультет ИКСС	7	235
Факультет ИСиТ	5	146
Факультет ФП	3	72
Факультет ЦЭУБИ	0	0
Гуманитарный факультет	9	240
НОЦ ЛП	1	23
НОЦ ИКТ	3	76
НОЦ Медиацентр	2	47
НОЦ БИС	0	0
НОЦ ТИОС	2	60
СПБКТ	2	79
Итого:	38	1148

Прием на 1 курс

Результаты приема на очную и очно-заочную формы

№	2018 г.			2019 г.		
	КЦП	внебюджет	всего	КЦП	внебюджет	всего
СПО	745	140	885	687	135	822
Бакалавриат	765	770	1535	729	764	1493
Специалитет	140	33	173	167	31	198
Магистратура	284	25	309	257	18	275
Аспирантура	31	1	32	32	0	32
Всего:	1965	969	2934	1872	948	2820



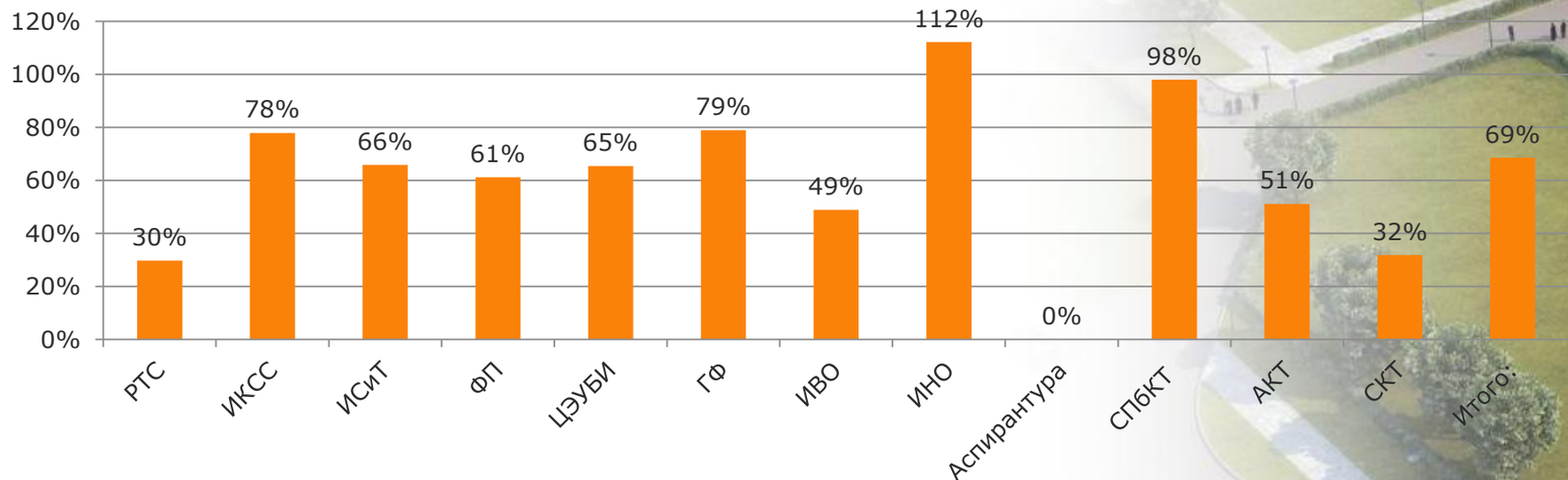
Прием на 1 курс

Прием на места с оплатой стоимости обучения на очную и очно-заочную формы на программы бакалавриата, специалитета и магистратуры
(прием на заочную форму обучения продолжается)

Факультет, колледж	План	Принято	Выполнение плана
РТС	118	35	30%
ИКСС	358	279	78%
ИСиТ	234	154	66%
ФП	18	11	61%
ЦЭУБИ	185	121	65%
ГФ	185	146	79%

Факультет, колледж	План	Принято	Выполнение плана
ИВО	43	21	49%
ИНО	41	46	112%
Аспирантура	10	0	0%
СПбКТ	99	97	98%
АКТ	47	24	51%
СКТ	44	14	32%
Итого:	1382	948	69%

Выполнение плана



Совершенствование учебно-лабораторной базы

1. Введена в строй новая учебно-исследовательская лаборатория защищённых средств связи» на каф. ЗСС.
2. На факультете ИСиТ оборудован специализированный компьютерный класс по направлению Информационный дизайн, включающий 11 ПК (22 раб. места), оснащённых специализированным лицензионным программным продуктом.
3. Кафедрой физической культуры реализован проект «Стадиона широкого профиля».
4. Запущена первая очередь досугового центра - полигона учебно-исследовательской и грантовой деятельности студентов (Дальневосточный пр., д.71).
5. На факультете ЦЭУБИ оборудованы и включены в учебный процесс 5 новых аудиторий универсального назначения для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий.
6. Завершается работа по переводу учебного процесса СПбКТ в учебный корпус наб. реки Мойки 61.
7. Заложена основа научно-образовательного центра мирового уровня «Цифровая экосистема 5G» - подписано соглашение с АО «ШВАБЕ» (ГК «Ростех»).
8. Открыта лаборатория искусственного интеллекта в сетях связи на каф. ССиПД.
9. В военном учебном центре открыта лаборатория интегрированной системы внутрикорабельной связи и трансляции.
10. Создан и начал функционировать Институт магистратуры, помещения института оснащены необходимым оборудованием.
11. Ведутся работы по ремонту спортивного зала студенческого общежития «Дальневосточное».
12. Проведен косметический ремонт спортивного зала в УЛК на Мойке, 61

СПб ГУТ)))

НАУЧНАЯ РАБОТА



1. Организация и проведение научных исследований

Финансовая результативность НИОКР	Объем за 2018 г., тыс.руб.	Объем за 1-е полугодие 2019 г., тыс.руб.
Финансовая результативность по источникам дохода, направленным на финансирование науки, в том числе средства, полученные:	53 666,9	32 168,3
- на выполнение государственных заданий	11 134,5	6 378,1
- на конкурсной основе из бюджетов всех уровней	19 105,0	1 600,0
- на конкурсной основе из внебюджетных источников	20 770,4	23 763,0
- из иностранных источников	2 657,0	427,2

Участие СПбГУТ в Федеральных целевых программах:

- Разработка архитектуры, методов и моделей построения программно-аппаратного комплекса семантического анализа слабоструктурированных информационных ресурсов на российской элементной базе. Руководитель проекта – Зарубин А.А.
- Разработка и экспериментальная апробация аппаратно-программной платформы предоставления приоритетного проезда регулируемых перекрестков для общественного, грузового и специального транспорта. Руководитель проекта – Владыко А.Г.
- Разработка и испытания составных частей ряда унифицированных модулей фильтров электромагнитных помех в цепях вторичного электропитания с функциями защиты от импульсных токов и перенапряжений. Руководитель проекта – Дмитриков В.Ф.

3. Эффективность научной деятельности

Показатель	2018г.	За 1-е полугодие 2019 года
Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования всего	1140	405
в РИНЦ	1106	350
в Web of Science	105	37
в Scopus	128	70
Опубликовано научных монографий	12	4
Получено грантов	17	4
Совокупная цитируемость публикаций СПбГУТ, изданных за последние 5 лет, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:		
в РИНЦ	1778	1023
в Web of Science	251	133
в Scopus	273	156
Количество научных журналов, издаваемых университетом – всего, в том числе:	2	2
электронных	1	1

**В 2018/2019 учебном году научный журнал
«Труды учебных заведений связи» вошел в перечень ВАК**

4. Подготовка научно-педагогических кадров

Аспирантура:

№	Направления подготовки	Аспиранты
1	11.06.01-Электроника, радиотехника и системы связи	82
2	09.06.01-Информатика и вычислительная техника	34
3	10.06.01-Информационная безопасность	13
4	38.06.01-Экономика	3
5	03.06.01-Физика и астрономия	2
Всего		134

* В том числе 5 аспирантов по проекту развития СПбГУТ «Целевая аспирантура»

Защита диссертаций (2018-2019):

Факультет	Кандидатские	Докторские
ИКСС	12	2
ГФ	3	1
РТС	2	--
ВСЕГО	17	3

5. Научно-технические конференции и семинары

В 2018/19 учебном году СПбГУТ являлся организатором следующих научных конференций:

- VIII Международная научно-техническая и научно-методическая конференция «Актуальные проблемы инфотелекоммуникаций в науке и образовании» (АПИНО);
- XVIII Международная конференция «Internet of Things, Smart Spaces and Next Generation Networks and Systems» NEW2AN-2018 **индексируется в Scopus и WoS.**;
- 4-я Международная научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых INTNITEN-2018 **индексируется в Scopus и WoS.**;
- Международный Коммуникационный Балтийский форум «Глобальные и региональные коммуникации: настоящее и будущее» (BAFO-2018);
- 73-я региональная научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Студенческая весна – 2019».

Работа в Международном союзе электросвязи

	Всего	2019
Представлено вкладов	22	5
Принято рекомендаций	3	2

6. Студенческие научные достижения

№	Мероприятие	Дата проведения	Кол-во участников от СПбГУТ	Результат	Участники	Факультет
1	XVIII Открытый Всероссийский конкурс студенческих работ в области связей с общественностью и медийных технологий «Хрустальный Апельсин»	13 сентября 2018 г.	1	победитель	Савченко Мария	ГФ
2	Региональный фестиваль Honor Cup	14 сентября 2018 г.	5	победители	Ермолаев Марк, Жуков Александр, Кирилова Ксения, Китайцев Леонид, Ярыгина Анна	ИКСС ИКСС ИКСС ИКСС ИКСС
3	V Всероссийский конкурс научно-технических проектов «Инновационная радиоэлектроника»	17-20 сентября 2018 г.	1	победитель	Третьякова Екатерина	РТС
4	Конкурс грантов 2018 года для студентов	октябрь 2018 г.	4	победители	Баландин Иван, Валов Антон, Жаранова Анастасия, Мещеряков Владислав	ИКСС ИКСС ИСиТ РТС
5	IV Студенческие соревнования в области информационной безопасности «spb CTF-2018»	5 октября 2018 г.	5	победители	Барсуков Михаил, Пономарев Егор, Потапенко Егор, Тихомиров Никита Шевцов Данила	ИКСС ИСиТ ИКСС ИКСС ИКСС
6	Научно-популярный лекторий «not a Science Slam»	24 октября 2018 г.	1	победитель	Устинов Кирилл	ИКСС
7	Всероссийские соревнования в сфере ИКТ Honor Cup 2018	16 ноября 2018 г.	3	победители	Богачев Александр, Карпушенко Александр, Модель Михаил	РТС РТС ИКСС

6. Студенческие научные достижения (продолжение)

№	Мероприятие	Дата проведения	Кол-во участников от СПбГУТ	Результат	Участники	Факультет
8	Конкурс на соискание стипендий Правительства Санкт-Петербурга	10 декабря 2018 г.	5	победители	Велюго Артём, Кондрашова Мария, Лаврова Ксения, Песчанская Диана, Сергиенко Ирина	ИСИТ ФФП ГФ ИКСС РТС
9	Национальный форум информационной безопасности «ИНФОФОРУМ – 2019»	31 января 2019 г.	1	победитель	Комилджонов Рустам	ИКСС
10	Открытый конкурс студенческих научных работ в рамках форума «ИНФОФОРУМ – 2019»	31 января 2019 г.	1	призер	Радынская Виктория	ИКСС
11	Отборочный этап XII Международной олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета 2018/19»	апрель 2019 г.	4	финалисты	Баранова Татьяна, Богачев Александр, Васин Антон, Цховребов Тимур	ИСИТ РТС РТС РТС
12	7-я Международная студенческая олимпиада в области телекоммуникаций «NOKIA – 2019»	22-23 апреля 2019 г.	6	победители	Васин Антон, Дмитриев Герман, Коваленко Вадим, Олейникова Ольга, Чумак Константин, Ярыгина Анна	РТС РТС ИКСС ИКСС РТС ИКСС
13	Командные соревнования VII Международного молодежного промышленного форума «Инженеры будущего 2019»	4-13 июля 2019 г.	3	победители (в составе объединенной команды "Росэлектроника")	Гуминский Олег, Горбанёв Евгений, Якименко Илья	РТС РТС РТС
14	Номинация «Вуз будущего» в рамках форума «Инженеры будущего 2019»	4-13 июля 2019 г.	1	победитель	Горбанёв Евгений	РТС

СПб ГУТ)))

**ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА,
СВЯЗИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ
И МЕЖДУНАРОДНОЕ
СОТРУДНИЧЕСТВО**



ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Наименование	Количество мероприятий	Количество участников
Гражданско-патриотическое воспитание	67	2600
Культурно-эстетическое воспитание	39	2100
Спортивно-массовая и оздоровительная работа	35	1100
Духовно-нравственное воспитание	18	1400
Итого	159	

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

**ГРАЖДАНСКО-
ПАТРИОТИЧЕСКОЕ
ВОСПИТАНИЕ**

67

мероприятий

**СТУДЕНЧЕСКОЕ
САМОУПРАВЛЕНИЕ**

490

активистов

19

подразделений

Школа Актива

Школа кураторов

Форум «Администрация и студенты»

День знаний в СПбГУТ

Дни первокурсников

Акция «День донора»

Коллективный просмотр кинофильма «Спасти Ленинград»

Квест «ИграЦентр»

Акция «Бессмертный полк Бонча»

Встречи с ветеранами в Музее СПбГУТ

Спортивно-патриотическая игра «Воейковский рубеж»

Кубок ректора

УЧАСТИЕ В ПРОЕКТАХ



ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

**КУЛЬТУРНО-
ЭСТЕТИЧЕСКОЕ
ВОСПИТАНИЕ**

39

мероприятий

1840

участников

Интеллектуальная викторина «Умка» День знаний Дни факультетов
 Студенческий бал Конкурс «Мисс и Мистер СПбГУТ 2019»
 Традиционный праздник «Масленица» Дни первокурсников на факультетах
 Участие творческих коллективов СПбГУТ во всероссийских,
 региональных, межвузовских конкурсах и фестивалях

**ТВОРЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ СПБГУТ – ПОБЕДИТЕЛИ И
ПРИЗЁРЫ ТВОРЧЕСКИХ КОНКУРСОВ И ФЕСТИВАЛЕЙ**

Вокальный коллектив «Бонч Бэнд» Команда КВН «Сахарная пудра» Танцевальный коллектив «Бонч Yes» Камерный хор «Cantares»

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

**СПОРТИВНО-
МАССОВАЯ
РАБОТА**

35

мероприятий

10

сборных

1050

участников

Радиоспорт Гребной спорт Гиревой спорт Киберспорт

Шахматы, шашки Настольный теннис

Академическая гребля Волейбол, пляжный волейбол Футбол

Мини-футбол, пляжный футбол Баскетбол, стритбол



**Команда по Киберспорту заняла 2 место на
«Битве Университетов» – турнире среди вузов СНГ**

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

СПОРТИВНО-МАССОВАЯ РАБОТА

1

МЕСТО

- Чемпионат Санкт-Петербурга по радиоспорту
- Кубок Санкт-Петербурга по пляжному футболу
- Международная гребная регата «Золотые весла Санкт-Петербурга»
- Финал Чемпионата Санкт-Петербурга по Мини-футболу
- Чемпионат и Кубок Санкт-Петербурга по пулевой стрельбе

2

МЕСТО

- Кубок Санкт-Петербурга по парусному спорту
- Чемпионат России по пулевой стрельбе
- Кубок Зенита по футболу среди студенческих команд
- Всероссийские соревнования по радиосвязи на КВ телефоном «Дружба»

5 место

Гонка ГТО
«Путь единства»

4 место

Гонка ГТО
«Путь Победы»

7 место

Кубок памяти UA1DZ
по радиоспорту
(междунар.уровень)



ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

ПРОФИЛАКТИКА АСОЦИАЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ

административная комиссия,
рейды в общежития,
лекции и индивидуальные беседы,
контроль студентов группы риска

522 участника

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ

экскурсии на предприятия,
олимпиады и конкурсы,
ярмарка вакансий,
форумы, конференции

1 650 участников

В течение года организована
работа кураторов-преподавателей и кураторов-студентов

62

куратора-преподавателя

125

кураторов-студентов

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

**ВЫСТАВКИ И МЕРОПРИЯТИЯ
КПЦ «МУЗЕЙ СПБГУТ»**

2100
посетителей

90
экскурсий

«Проверка связи» к 100-летию окончания Первой мировой войны

Новая постоянная фотовыставка «ЛЭИС-СПБГУТ» 2 эт., к. 2

**Электронный каталог предметов вырос до 400 предметов
6 выставок фотографий и плакатов в холлах**

Встреча в музее к 75-летию полного снятия блокады Ленинграда

Торжественный митинг «Бессмертный полк «Бонча»

**Выставки совместно с НТБ: «Первая мировая»,
«Сражался. Выстоял. Победил», «Калейдоскоп»**

Проект «НаучПопБонч»

ИНФОРМАЦИОННАЯ РАБОТА



**СПбГУТ — победитель Всероссийского конкурса
«Пресс-служба вуза» 2019**

РАЗМЕР ЕЖЕМЕСЯЧНОЙ АУДИТОРИИ САЙТОВ

77 000
sut.ru

72 000
priem.sut.ru

СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

17
сообществ



22 257
ПОДПИСЧИКОВ

КОЛИЧЕСТВО НОВОСТНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

1278 на сайте СПбГУТ

163 на сайте Россвязи

1187
положительных
упоминаний в СМИ

Конкурсы молодёжных проектов

3 010 000 руб

Итоговая сумма выигранных грантов

8

Одобрённых проектов

Наименование конкурса	Тематика проектов
Всероссийский конкурс молодёжных проектов среди образовательных организаций высшего образования	<ul style="list-style-type: none"> – III Всероссийский фестиваль студенческих медиаработ «РеПост» (1000000 руб.); – Спартакиада первокурсников "Время первых" (для студентов, проживающих в общежитиях) (650 000 руб.); – Хакатон “Bonch.Hack” (650 000 руб.);
Всероссийский конкурс молодёжных проектов среди физических лиц	<ul style="list-style-type: none"> – школа разработки IT-проектов «Bonch.dev» (400000 руб.);
Конкурс «Платформа перемен»	<ul style="list-style-type: none"> – Проект по установке питьевых фантанчиков в корпусе СПбГУТ (пр.Большевиков, д.22) (40 000 руб); – Школа программирования Bonch Dev (40 000 руб); – Академия кибер спорта (30000 руб);
Технологический турнир HackGatchina	<ul style="list-style-type: none"> – Проект «Пути добра» (200000руб.)

ПРОФОРИЕНТАЦИОННАЯ РАБОТА

- Интеллектуальная олимпиада школьников «Телеком-планета»: **1500** участников из **35** различных населенных пунктов.
- Всероссийская олимпиада по информатике (региональный этап): **170** победителей из всех районов СПб.
- Всероссийская олимпиада по математике «Саммат» **200** участников из лучших физмат школ СПб
- Профориентационная акция «Приведи друга» **3400** человек.
- **25** Дней открытых дверей с участием более **5000** человек
- **30** профориентационных экскурсий, факультативов с участием **280** человек
- **2** школы будущего студента для **100** школьников из разных регионов
- **47** выставок и ярмарок профессий в Санкт-Петербурге и Ленинградской области

Результат: более 25 тыс. заявлений на поступление

Делегации в СПбГУТ

Иностранные делегации	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Количество иностранных делегаций	49	54	66
Общая численность иностранных гостей	125	151	211
Количество стран	45	33	39

Обучение иностранных студентов

Обучение иностранных студентов	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Общее кол-во иностранных студентов	315	335	350
Обучались за счет бюджетных ассигнований и по направлению Минобрнауки РФ	101	116	117
Обучались с полным возмещением затрат	214	219	233
Количество стран	41	40	40

Показатели академической мобильности

Показатель	2016/2017 уч. год	2017/2018 уч. год	2018/2019 уч. год
Общее число обучающихся СПбГУТ - участников мобильности	14	21	16
В том числе:			
студентов	13	19	16
аспирантов	1	2	0
Преподаватели СПбГУТ – участники мобильности	3	5	2
Сотрудники СПбГУТ – участники мобильности	8	3	1
Общее число иностранных студентов, принятых по обмену	111	76	47
Число приглашенных иностранных преподавателей, занятых в учебном процессе СПбГУТ	10	5	5

Основные мероприятия

➤ **Научные и образовательные мероприятия:**

- Круглый стол с участием общественных колледжей США
- Визит советника руководителя Россотрудничества
- Международная конференция «Интернет вещей: приложения и услуги будущего. Перспектива 2030»/ 4-ый Семинар МСЭ по сетям 2030»
- Международная Летняя школа для студентов Инженерной школы Милуоки, США
- Участие студентов СПбГУТ в Летней школе в Сианьском университете (Китай)
- Региональная встреча по проекту PAWER (ERASMUS+) и семинары в Душанбе, Бишкеке, Новосибирске
- Обучение магистрантов кафедры ЗСС по совместной программе «Два диплома» со Шведским университетом
- Начало реализации магистерской программы «Два диплома» совместно с Университетом Блекинге (Швеция)

➤ **Участие в образовательных выставках**

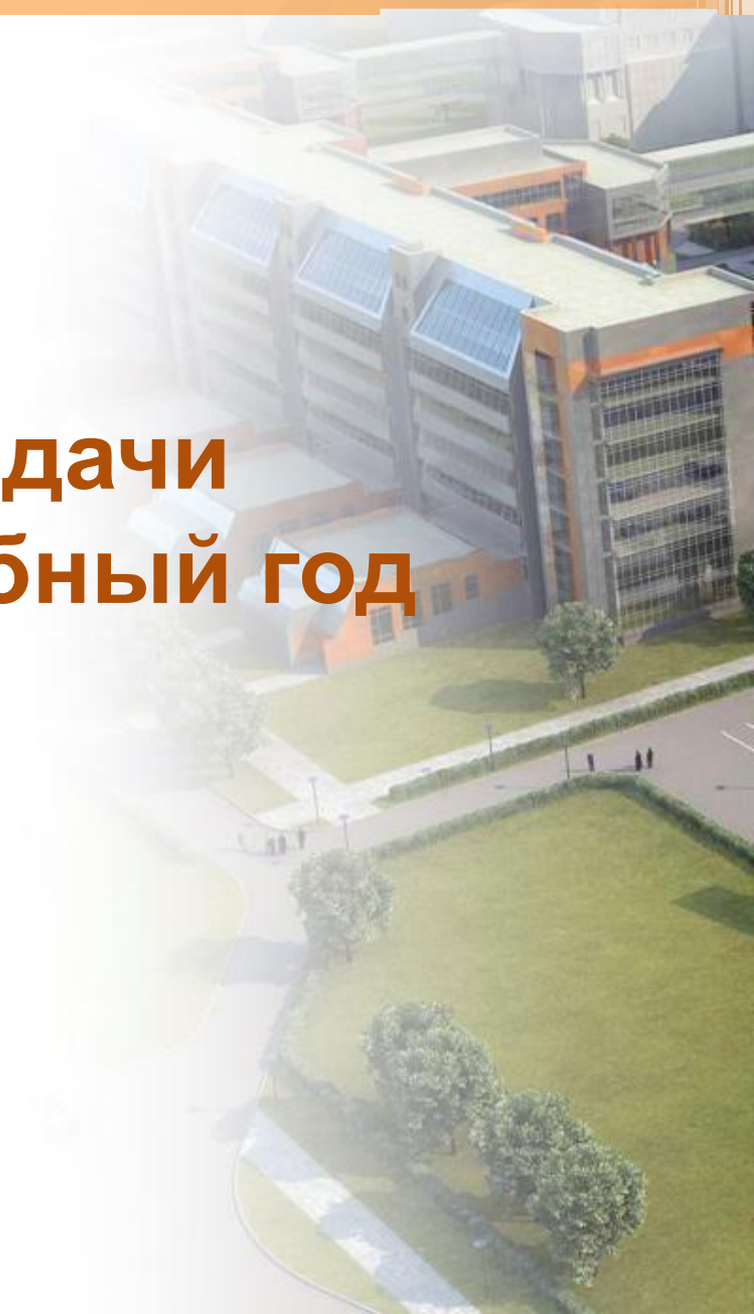
Астана, Алмата, Бишкек, Душанбе, Ханой, Хошимин, Баку, Ташкент

➤ **Культурные и общественные мероприятия:**

- XV Международный фестиваль национальных культур.
- Участие в первом Российско -Узбекском форуме «Новые кадры для новой экономики».
- Международный День дружбы.
- Конкурс успеваемости иностранных студентов «ТОП-10».
- Участие в Первом собрании Руководящих комитетов Центров профессионального мастерства МСЭ.
- Праздник «Наурыз» в СПбГУТ.
- Участие в Российско -Турецком форуме общественности.

СПб ГУТ)))

Основные задачи на 2019/2020 учебный год



Основные задачи на 2019/2020 учебный год

В учебной работе

Безусловное выполнение государственного задания и контрольных цифр приёма, обеспечение прироста численности обучающихся

Развитие системы дистанционного и электронного обучения, информационных и образовательных ресурсов

Развитие механизма оценки эффективности деятельности подразделений университета на основе постоянно действующей системы мониторинга

Новое качество магистерской подготовки

Совершенствование военной подготовки в ВУЦ при СПбГУТ

Становление образовательной деятельности колледжа по новому адресу

Формирование условий и обеспечение свободного выбора обучающимися индивидуальной образовательной траектории

Повышение учебной дисциплины студентов

Обновление спектра образовательных программ, в том числе программ СПО из перечня ТОП-50

Модернизация основных профессиональных образовательных программ на основе ФГОС 3++ и профессиональных стандартов

Основные задачи на 2019/2020 учебный год

В финансово-экономической деятельности и кадровой работе

Эффективное планирование и
организация финансирования
деятельности университета

Совершенствование системы
материального стимулирования научно-
педагогических работников

Управление кадровым потенциалом
вуза, в том числе укрепление
юридической службы и службы закупок

Цифровая трансформация системы
планирования и бюджетирования
финансово-хозяйственной деятельности
вуза

Эффективное использование
имущественного комплекса, освоение
участком 85 и 86 по адресу пр.
Большевиков, 22

Основные задачи на 2019/2020 учебный год

В работе по развитию университета

Завершение реализации мероприятий Программы развития СПбГУТ до 2020 года

Разработка и утверждение Программы развития СПбГУТ до 2025 года

Активное участие в государственных программах развития образования, науки, формирования цифровой экономики России, переподготовки предпенсионеров

Цифровая трансформация деятельности, формирование Цифрового университета

Выполнение мероприятий по подготовке к 90-летию университета и филиалов

Эффективное расходование денежных средств, выделенных на реализацию проектов развития, финансируемых в рамках Программы развития СПбГУТ

Создание специализированных центров компетенций по стандартам Ворлдскиллс Россия

Основные задачи на 2019/2020 учебный год

В научной работе и подготовке научно-педагогических кадров

Создания научно-образовательного центра мирового уровня «Цифровые экосистемы 5G и сетей 2030», участие в конкурсах на грантовую поддержку

Создания лидирующего исследовательского центра по сквозным технологиям Цифровой экономики

Выполнение параметров плана финансово-хозяйственной деятельности по доходной части

Развитие направлений научно-исследовательской работы студентов, аспирантов и молодых ученых

Развитие проекта «Целевая аспирантура»

Проведение мероприятий по отнесению университета ко первой категории научных организаций

Повышение публикационной активности, включение журнала «Труды учебных заведений связи» в международную базу цитирования

Основные задачи на 2019/2020 учебный год

В воспитательной работе

Организация гражданско-патриотической работы в преддверии 75-летия Великой Отечественной войны

Развитие проектной деятельности в студенческом самоуправлении

Развитие Ассоциации выпускников

Повышение качества работы кураторов студенческих групп

Активизация воспитательной и социальной работы в общежитиях университета

Реализация комплекса мероприятий по профилактике асоциальных явлений

Проведения мероприятий по предупреждению террористических проявлений, поддержание состояния антитеррористической безопасности

В международном сотрудничестве

Развитие академической мобильности

Реализация магистерской программы «Два диплома» совместно с Университетом Блекинге

Участие в международных академических рейтингах

Реализация образовательных программ на иностранном языке