

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА»  
(СПбГУТ)

П Р И К А З

«27» 05 2019 г.

№ 320

Санкт-Петербург

Об утверждении перечня платных образовательных услуг на  
2019/2020 учебный год

На основании решения Ученого совета СПбГУТ от 25.04.2019, протокол № 4, приказываю:

1. Утвердить перечень платных образовательных услуг, реализуемых СПбГУТ по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, на 2019/2020 учебный год в соответствии с Приложением № 1 к настоящему приказу.
2. Управлению маркетинга и рекламы разместить настоящий приказ на официальном сайте СПбГУТ в сети интернет.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор

С.В. Бачевский



Федорова Юлия Робертовна  
13-47



Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО

приказом от 27.05.2019 № 320

**Перечень платных образовательных услуг,  
реализуемых по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц,  
на 2019/2020 учебный год**

**Раздел 1. Основные образовательные программы**

код	Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)	Место оказания услуги			
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск	Архангельск
1.1.	Образовательные программы среднего профессионального образования	+	+	+	+
1.1.1.	Программы на базе основного общего образования	+	+	+	+
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы			+	+
09.02.02	Компьютерные сети	+	+	+	+
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	+	+	+	+
09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	+		+	+
10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем			+	+
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем				+
11.02.08	Средства связи с подвижными объектами	+	+		

11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы	+	+	+	+
11.02.10	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	+			+
11.02.11	Сети связи и системы коммутации	+	+		+
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	+			
<b>1.1.2.</b>	<b>Программы на базе среднего образования</b>	+	+	+	+
09.02.02	Компьютерные сети	+			+
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	+	+		+
10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем				+
11.02.08	Средства связи с подвижными объектами			+	
11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы	+	+		+
11.02.10	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	+			+
11.02.11	Сети связи и системы коммутации				+
11.02.12	Почтовая связь			+	+
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	+			
<b>1.2.</b>	<b>Образовательные программы высшего образования</b>	+			
<b>1.2.1</b>	<b>Программы бакалавриата</b>	+			
1.2.1.1	<b>Программы прикладного бакалавриата</b>	+			
05.03.06	Экология и природопользование	+			
09.03.02	Информационные системы и технологии	+			
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	+			
38.03.02	Менеджмент	+			

1.2.1.2	Программы академического бакалавриата			
11.03.01	Радиотехника			+
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи			+
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств			+
12.03.04	Биотехнические системы и технологии			+
09.03.01	Информатика и вычислительная техника			+
09.03.02	Информационные системы и технологии			+
09.03.04	Программная инженерия			+
10.03.01	Информационная безопасность			+
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика			+
43.03.01	Сервис			+
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств			+
27.03.04	Управление в технических системах			+
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника			+
38.03.02	Менеджмент			+
38.03.05	Бизнес-информатика			+
41.03.01	Зарубежное регионоведение			+
42.03.01	Реклама и связи с общественностью			+
05.03.06	Экология и природопользование			+
<b>1.2.2.</b>	<b>Программы специалитета</b>			+
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем			+
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи			+

<b>1.2.3.</b>	<b>Программы магистратуры</b>		+	
<b>1.2.3.1.</b>	<b>Программы прикладной магистратуры</b>		+	
05.04.06	Экология и природопользование		+	
<b>1.2.3.2.</b>	<b>Программы академической магистратуры</b>		+	
11.04.01	Радиотехника		+	
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи		+	
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств		+	
10.04.01	Информационная безопасность		+	
09.04.02	Информационные системы и технологии		+	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств		+	
38.04.05	Бизнес-информатика		+	
41.04.01	Зарубежное регионоведение		+	
42.04.01	Реклама и связи с общественностью		+	
27.04.04	Управление в технических системах		+	
<b>1.2.4.</b>	<b>Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлениям</b>		+	
03.06.01	Физика и астрономия		+	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника		+	
10.06.01	Информационная безопасность		+	
11.06.01	Электроника, радиотехника и связь		+	
38.06.01	Экономика		+	
	Соискательство по всем отраслям наук	для подготовки кандидатской диссертации	+	
		для подготовки докторской диссертации	+	

Раздел 2. Дополнительные образовательные программы

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги			
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск	
код	наименование				
2.1.	Дополнительные общеобразовательные программы	+	+	+	
2.1.1.	Дополнительные общеразвивающие программы для обучающихся и всех желающих			+	
2.1.1.1.	Подготовка к поступлению на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования			+	
	Русский язык			+	
	Математика			+	
	Физика			+	
	Информатика			+	
2.1.1.2.	Подготовка к поступлению на обучение по образовательным программам высшего образования	+			
	Математика, физика, русский язык	+			
	Математика, физика/информатика, русский язык	+			
	Математика, информатика, русский язык	+			
	Математика, обществознание, русский язык	+			

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Математика, физика	+		
	Математика, информатика	+		
	Математика	+		
	Физика	+		
	Русский язык	+		
	Обществознание	+		
	История	+		
	Информатика	+		
<b>2.1.1.3.</b>	<b>Иные общеразвивающие программы</b>	+	+	+
	Практикум по решению физических задач			+
	Практикум по русскому языку			+
	Практикум по английскому языку			+
	Практикум по математике		+	+
	Английский язык для детей		+	
	Английский язык для взрослых		+	
	Деловой русский язык		+	
	Физика в телекоммуникациях		+	
	Английский в телекоммуникациях		+	
	Нанотехнологии в телекоммуникациях		+	



Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги			
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск	
код	наименование				
	История и развитие телекоммуникаций (курс на английском языке)		+		
	Создание Web-сайтов		+		
	Обработка видео		+		
	Практикум по курсам		+		
	Курс подготовки по математике		+		
	Курс подготовки по русскому языку		+		
	Курс подготовки по физике		+		
	Тренинг по этике делового общения		+		
	Основы компьютерной грамотности		+		
	Основы инфокоммуникации		+		
	Автоматизированные информационные системы		+		
	Психология личности		+		
	Углубленное изучение иностранного языка	+			
	Разговорный иностранный язык	+			
	Настройка и техническое обслуживание систем и устройств радиосвязи	+			
	Принципы построения инфокоммуникационных систем и сетей	+			

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Инфокоммуникации в области специальной связи	+		
	Модуль сопряжения "Информационные технологии"	+		
	Курсы по изучению иностранного языка Подготовительный курс (обучающие программы для соискателей ученой степени)	+		
	Курсы по изучению дисциплины, ориентированной на научную специальность Подготовительный курс (обучающие программы для соискателей ученой степени)	+		
	Курсы по изучению истории и философии науки Подготовительный курс (обучающие программы для соискателей ученой степени)	+		
	Научная стажировка	+		
	Научная стажировка (для иностранных граждан)	+		
	Летняя школа	+		
	Зимняя школа	+		

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Подготовительное отделение для иностранных граждан	+		
	«Информационные системы и технологий» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Автоматизация технологических процессов и производств» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Инфокоммуникационные технологии и системы связи» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Радиотехника» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Электроника и наноэлектроника» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Бизнес-информатика» (стажировка для иностранных студентов)	+		
2.2.	Дополнительные профессиональные программы	+	+	+
2.2.1.	Программы повышения квалификации	+	+	+
	Основы построения локальных вычислительных сетей	+		

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Основы построения глобальных вычислительных сетей	+		
	Беспроводные локальные сети Wi-Fi	+		
	Современные системы связи, метрология, сертификация, радиоконтроль и измерение параметров излучения передатчиков	+		
	Современные системы связи, радиоконтроль и измерение параметров излучения передатчиков	+		
	Современные системы связи, частотное планирование и электромагнитная совместимость	+		
	Регулирование использования радиочастотного спектра, современные системы связи и электромагнитная совместимость	+		
	Технологии цифрового телерадиовещания в стандарте DVB-T2	+		
	Монтаж и измерение параметров волоконно-оптических линий связи	+		+
	Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе	+		

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги			
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск	
код	наименование				
	Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе и цифровая образовательная среда	+			
	Проектирование волоконно-оптических линий и сетей связи	+			
	Стандарт подвижной связи 4-го поколения LTE	+			
	Системы профессиональной транкинговой подвижной связи стандарта TETRA	+			
	Организация контроля качества сетей сотовой связи	+			
	Построение и развитие мультисервисных сетей NGN	+			
	Цифровой куратор	+			
	Информатика в современных условиях развития информационных систем	+			
	Строительство и техническая эксплуатация волоконно-оптических линий связи				+
	Информационная безопасность операционных систем				+

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Компьютерная анимация и компьютерное моделирование			+
	Растровая графика и компьютерная анимация			+
	Пакеты прикладных программ			+
	Техническое обслуживание ПК			+
	Цифровое телевизионное вещание			+
	Создание web-страниц и эффективных презентаций			+
	Пользователь ПК (с различными пакетами прикладных программ)			+
	Сети для домашних пользователей и малого бизнеса			+
	Проведение верхолазных работ на линиях связи			+
	Основы бухгалтерского учета			+
	Новые технологии монтажа и ремонта медножильных кабелей связи			+
	Методы ремонта микроэлектроники и сотовых телефонов			+

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги			
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск	
код	наименование				
	Монтаж и ремонт узлов радиоэлектронной аппаратуры, микроэлектроники и сотовых телефонов			+	
	Системное администрирование			+	
	Цифровое телевидение			+	
	Менеджер офиса			+	
	Введение в сетевые технологии			+	
	Основы маршрутизации и коммутации			+	
	Построение больших, масштабируемых сетей			+	
	Построение распределенных сетей			+	
	Практикум по теории электрических цепей			+	
	Эффективные продажи услуг связи		+		
	Технологии в телекоммуникациях		+		
	Компьютерные технологии		+		
	Компьютерные технологии. Работа с порталом государственных услуг для населения		+		
	Технология монтажа кабелей абонентского доступа		+		

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Технологии монтажа оптических кабелей		+	
	Технологии монтажа оптических кабелей (для студентов)		+	
	Цифровое телевидение		+	
	IP-телефония (для студентов)		+	
	Социально-коммуникативная деятельность специалиста. Самопрезентация на рынке труда (для студентов)		+	
	Основы безопасности информационных систем		+	
	Базовые технологии построения телекоммуникационных сетей		+	
	Администрирование компьютерных систем		+	
	Администрирование компьютерных систем (для студентов)		+	
	Конфиденциальный электронный документооборот (для студентов)		+	



Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги			
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск	
код	наименование				
	Ценообразование и сметное нормирование строительно-монтажных и пусконаладочных работ на предприятиях отрасли связи (для студентов)		+		
	Обеспечение безопасности и контроль доступа на режимных объектах и узлах связи (для студентов)		+		
	Настройка оборудования и программного обеспечения для доступа в интернет и его диагностика		+		
	Основы настройки и обслуживания компьютерных сетей		+		
	Проектирование волоконно-оптических линий передачи		+		
	Особенности проектирования, строительства и эксплуатации сетей связи на базе ВОЛС с DWDM, CWDM, PON		+		
	Пассивные оптические сети (GPON), архитектура, проектирование, строительство		+		
	Системы передачи синхронной цифровой иерархии		+		
	Современные технологии монтажа медножильных кабелей		+		
	Монтаж кабелей абонентского доступа		+		

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Монтаж кабелей абонентского доступа (для студентов)		+	
	Монтаж оптических кабелей связи		+	
	Монтаж оптических кабелей доступа (компетенция информационных кабельные сети)		+	
	Монтаж кабелей связи и оконечных кабельных устройств		+	
	Технология монтажа медножильных кабелей связи местных сетей		+	
	Оборудование для организации широкополосного абонентского доступа		+	
	Монтаж и электрические измерения медножильных кабельных линий связи по технологиям различных фирм		+	
	Компоненты волоконно-оптических линий передачи		+	
	Системы широкополосного радиодоступа Wi-Fi WiMax Bluetooth		+	
	Современные технологии в телекоммуникационных сетях		+	
	Электрические измерения на сетях абонентского доступа		+	

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Современные методы монтажа и эксплуатации электрических и оптических кабелей местной связи		+	
	Монтаж линейных сооружений и абонентских пунктов		+	
	Монтаж, программирование и пуско-наладка систем видеонаблюдения		+	
	Монтаж, программирование и пуско-наладка систем оповещения		+	
	Расчет и настройка сетей для организации IP-видеонаблюдения		+	
	Составление сметной документации в строительстве		+	
	Монтаж и измерения ВОЛС. Принципы построения и эксплуатации пассивных оптических сетей связи		+	
2.2.2.	<b>Программы профессиональной переподготовки</b>	+	+	
	Специалист по обслуживанию телекоммуникаций		+	
	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	+		
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	+		

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
		Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
код	наименование			
	Инфокоммуникационные сети и протоколы	+		
	Волоконно-оптические системы и сети связи	+		
	Экономика и менеджмент инфокоммуникаций	+		
	Педагог профессионального образования	+		
	Управление персоналом	+		

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник учебно-методического управления

В.И. Аверченков