

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО

приказом от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**Перечень платных образовательных услуг,  
реализуемых по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц,  
на 2018/2019 учебный год**

**Раздел 1. Основные образовательные программы**

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
<b>1.1.</b>	<b>Образовательные программы среднего профессионального образования</b>	+	+	+
<b>1.1.1.</b>	<b>Программы на базе основного общего образования</b>	+	+	+
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			+
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>1.1.2.</b>	<b>Программы на базе среднего общего образования</b>	+	+	+
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			+
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	<b>Программы академического бакалавриата</b>			
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	+		
27.03.01	Стандартизация и метрология	+		
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 микроэлектроника	+		
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			

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	+		
27.04.01.	Стандартизация и метрология	+		
27.04.04	Управление в технических системах	+		
<b>1.2.4.</b>	<b>Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлениям</b>	+		
01.06.01	Математика и механика	+		
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		+		
41.06.01	Политические науки и регионоведение		+		
46.06.01	Исторические науки и археология		+		
	Соискательство по всем отраслям наук	для подготовки кандидатской	+		
		для подготовки докторской диссертации	+		

**Раздел 2. Дополнительные образовательные программы**

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

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	Математика, обществознание, русский язык	+		
	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		+	

<p>Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)</p>		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	Элективный курс русского языка		+	
	Физика в телекоммуникациях		+	
	Английский в телекоммуникациях		+	
	Нанотехнологии в телекоммуникациях		+	
	История и развитие телекоммуникаций (курс на английском языке)		+	
	Создание Web-сайтов		+	
	Обработка видео		+	
	Практикум по элективным курсам		+	
	Курс подготовки по математике		+	
	Курс подготовки по русскому языку		+	
	Курс подготовки по физике		+	
	Тренинг по этике делового общения		+	
	Основы компьютерной грамотности		+	
	Введение в специальность		+	
	Углубленное изучение иностранного языка	+		



<p>Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)</p>		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	Разговорный иностранный язык	+		
	Настройка и техническое обслуживание систем и устройств радиосвязи	+		
	Принципы построения инфокоммуникационных систем и сетей	+		
	Настройка, регулирование и испытание элементов радиотехнического оборудования и аппаратно-программных средств связи	+		
	Информационные технологии	+		
	Настройка, регулирование и испытание элементов радиотехнического оборудования	+		
	Инфокоммуникации в области специальной связи	+		
	Курсы по изучению иностранного языка			
	Подготовительный курс (обучающие программы для соискателей ученой степени)	+		

<b>Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)</b>		<b>Место оказания услуги</b>		
<b>код</b>	<b>наименование</b>	<b>Санкт-Петербург</b>	<b>Смоленск</b>	<b>Архангельск</b>
	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)	+		
	Летняя школа	+		
	Зимняя школа	+		
	Русский как иностранный	+		
	«Информационные системы и технологии» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Автоматизация технологических процессов и производств» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Инфокоммуникационные технологии и системы связи» (стажировка для иностранных студентов)	+		

<p>Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)</p>		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	«Радиотехника» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Электроника и наноэлектроника» (стажировка для иностранных студентов)	+		
	«Бизнес-информатика» (стажировка для иностранных студентов)	+		
<b>2.2.</b>	<b>Дополнительные профессиональные программы</b>	+	+	+
<b>2.2.1.</b>	<b>Программы повышения квалификации</b>	+	+	+
	Эксплуатация современного ТКО PDH/SDH (на базе оборудования производства ОАО "НТЦ ВСП "Супертел ДАЛС")"	+		
	Основы построения локальных вычислительных сетей (для обучающихся СПбГУТ)	+		
	Основы построения глобальных вычислительных сетей (для обучающихся СПбГУТ)	+		
	Основы построения локальных вычислительных сетей	+		

<p>Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)</p>		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	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	+		

<p>Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)</p>		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	Монтаж и измерение параметров волоконно-оптических линий связи	+		
	Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе	+		+
	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	+		
	Электромонтер по обслуживанию электроустановок			+
	Монтаж и измерения волоконно-оптических линий связи			+

<b>Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)</b>		<b>Место оказания услуги</b>		
<b>код</b>	<b>наименование</b>	<b>Санкт-Петербург</b>	<b>Смоленск</b>	<b>Архангельск</b>
	Строительство и техническая эксплуатация волоконно-оптических линий связи			+
	Измерение на волоконно-оптических линиях связи			+
	Информационная безопасность операционных систем			+
	Объектно-ориентированное программирование			+
	Проектирование и разработка баз данных			+
	Векторная и растровая компьютерная графика			+
	Основы алгоритмизации и программирования			+
	Компьютерная анимация и компьютерное моделирование			+
	Растровая графика и компьютерная анимация			+
	Пакеты прикладных программ			+

<b>Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)</b>		<b>Место оказания услуги</b>		
<b>код</b>	<b>наименование</b>	<b>Санкт-Петербург</b>	<b>Смоленск</b>	<b>Архангельск</b>
	Техническое обслуживание ПК			+
	Построение и эксплуатация транспортных сетей и сетей доступа			+
	Мультисервисные сети			+
	Цифровое телевизионное вещание			+
	Создание web-страниц и эффективных презентаций			+
	Пользователь ПК (с различными пакетами прикладных программ)			+
	Аудио-видео техника			+
	Системы и средства подвижной связи			+
	Сети для домашних пользователей и малого бизнеса			+
	Проведение верхолазных работ на линиях связи			+
	Основы бухгалтерского учета			+

<b>Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)</b>		<b>Место оказания услуги</b>		
<b>код</b>	<b>наименование</b>	<b>Санкт-Петербург</b>	<b>Смоленск</b>	<b>Архангельск</b>
	Эффективные продажи услуг связи			+
	Технология монтажа кабелей связи и оконечных кабельных устройств			+
	Новые технологии монтажа кабелей связи			+
	Технология монтажа и обслуживания систем мобильной связи			+
	Методы ремонта микроэлектроники и сотовых телефонов			+
	Монтаж и ремонт узлов радиоэлектронной аппаратуры, микроэлектроники и сотовых телефонов			+
	Системное администрирование Linux			+
	Сетевые службы Linux и администрирование безопасности			+
	Основы Linux			+
	Технология монтажа и обслуживания систем видеонаблюдения			+



<b>Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)</b>		<b>Место оказания услуги</b>		
<b>код</b>	<b>наименование</b>	<b>Санкт-Петербург</b>	<b>Смоленск</b>	<b>Архангельск</b>
	Цифровое телевидение			+
	Практическое бизнес-планирование			+
	Менеджер офиса			+
	Введение в сетевые технологии			+
	Основы маршрутизации и коммутации			+
	Построение больших, масштабируемых сетей			+
	Построение распределенных сетей			+
	IT Essentials			+
	Введение в объектно-ориентированное программирование C#			+
	Программирование на языках низкого уровня Assembler			+
	Практикум по теории электрических цепей			+
	Технологии в телекоммуникациях		+	

<p>Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)</p>		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	Компьютерные технологии		+	
	Технология монтажа кабелей абонентского доступа		+	
	Технологии монтажа оптических кабелей (для студентов)		+	
	Цифровое телевидение		+	
	IP-телефония		+	
	Социально-коммуникативная деятельность специалиста. Самопрезентация на рынке труда		+	
	Основы безопасности информационных систем		+	
	Администрирование компьютерных систем		+	
	Настройка оборудования и программного обеспечения для доступа в интернет и его диагностика		+	
	Основы настройки и обслуживания компьютерных сетей		+	

<b>Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)</b>		<b>Место оказания услуги</b>		
<b>код</b>	<b>наименование</b>	<b>Санкт-Петербург</b>	<b>Смоленск</b>	<b>Архангельск</b>
	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		+	
	Монтаж оптических кабелей связи		+	
	Монтаж кабелей связи и оконечных кабельных устройств		+	
	Технология монтажа медножильных кабелей связи местных сетей		+	

<b>Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)          Уровень образовательной программы.          Специальность (направление подготовки)</b>		<b>Место оказания услуги</b>		
<b>код</b>	<b>наименование</b>	<b>Санкт-Петербург</b>	<b>Смоленск</b>	<b>Архангельск</b>
	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 (IP ATM NGN 3G)		+	
	Электрические измерения на сетях абонентского доступа		+	

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	Современные методы монтажа и эксплуатации электрических и оптических кабелей местной связи		+	
	Монтаж линейных сооружений и абонентских пунктов		+	
<b>2.2.2.</b>	<b>Программы профессиональной переподготовки</b>	+		+
	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	+		
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	+		
	Волоконно-оптические системы и сети связи	+		
	Экономика и менеджмент инфокоммуникаций	+		
	Педагог профессионального образования	+		
	Управление персоналом	+		
	Кабельщик-спайщик			+
	Монтажник оборудования связи			+
	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин			+

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки) Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Смоленск	Архангельск
	Радиомонтер приемных телевизионных антенн			+
	Радиооператор			+
	Электромонтер станционного оборудования телефонной связи			+
	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин			+
	Технологии сетевой академии Cisco			+

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник учебно-методического управления

В.И. Аверченков