

Место оказания услуги: г. Санкт-Петербург

Раздел 1. Основные образовательные программы

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки, научная специальность)		Форма обучения	Срок освоения программы (продолжительность обучения)	Стоимость, тыс. руб.		Документ об образовании и (или) о квалификации
код	наименование			за семестр	полная	
1.1.	Образовательные программы среднего профессионального образования			Санкт-Петербургский колледж телекоммуникаций (СПбКТ)		Место оказания услуги: г. Санкт- Петербург, наб. р. Мойки д.61
1.1.1.	Программы на базе основного общего образования					
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	очная	3 г. 10 м.	80,00	640,00	Диплом о среднем профессиональном образовании
09.02.07	Информационные системы и программирование (квалификация - программист)	очная	3 г. 10 м.	80,00	640,00	Диплом о среднем профессиональном образовании
	Информационные системы и программирование (квалификация - разработчик веб и мультимедийных приложений)	очная	3 г. 10 м.	80,00	640,00	Диплом о среднем профессиональном образовании
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	очная	3 г. 10 м.	80,00	640,00	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи	очная	3 г. 10 м.	75,00	600,00	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.18	Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания	очная	3 г. 10 м.	75,00	600,00	Диплом о среднем профессиональном образовании

1.1.2.	Программы на базе среднего общего образования					
09.02.07	Информационные системы и программирование (квалификация - программист)	очная	2 г. 10 м.	80,00	480,00	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи	заочная	3 г. 10 м.	32,00	256,00	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.18	Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания	очная	2 г. 10 м.	75,00	450,00	Диплом о среднем профессиональном образовании
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	заочная	2 г. 9 м.	32,00	192,00	Диплом о среднем профессиональном образовании

1.2.	Образовательные программы высшего образования			Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций (СПбГУТ)		Место оказания услуги: г. Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22, корп.1; ул. Б. Морская, д. 20
1.2.1.	Программы бакалавриата					
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	4 г.	131,00	1 048,00	Диплом бакалавра
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	4 г.	131,00	1 048,00	Диплом бакалавра
		очно-заочная	5 л.	43,50	435,00	Диплом бакалавра
09.03.04	Программная инженерия	очная	4 г.	133,50	1 068,00	Диплом бакалавра
09.03.00	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	заочная	4 г. 11 мес.	34,00	340,00	Диплом бакалавра
	09.03.02 Информационные системы и технологии	заочная	4 г. 11 мес.	34,00	340,00	Диплом бакалавра
	09.03.04 Программная инженерия	заочная	4 г. 11 мес.	34,00	340,00	Диплом бакалавра
10.03.01	Информационная безопасность	очная	4 г.	133,50	1 068,00	Диплом бакалавра
11.03.01	Радиотехника	очная	4 г.	128,50	1 028,00	Диплом бакалавра
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	4 г.	131,00	1 048,00	Диплом бакалавра
		заочная	4 г. 11 мес.	34,00	340,00	Диплом бакалавра

11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	очная	4 г.	128,50	1 028,00	Диплом бакалавра
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	4 г.	128,50	1 028,00	Диплом бакалавра
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	очная	4 г.	128,50	1 028,00	Диплом бакалавра
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очная	4 г.	128,50	1 028,00	Диплом бакалавра
15.03.00	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	очная	4 г.	128,50	1 028,00	Диплом бакалавра
	15.03.06 Мехатроника и робототехника	очная	4 г.	128,50	1 028,00	Диплом бакалавра
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	заочная	4 г. 11 мес.	34,00	340,00	Диплом бакалавра
38.03.02	Менеджмент	очная	4 г.	105,00	840,00	Диплом бакалавра
		очно-заочная	5 л.	43,50	435,00	Диплом бакалавра
38.03.05	Бизнес-информатика	очная	4 г.	105,00	840,00	Диплом бакалавра
41.03.01	Зарубежное регионоведение	очная	4 г.	115,00	920,00	Диплом бакалавра
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очная	4 г.	115,00	920,00	Диплом бакалавра
		заочная	4 г. 11 мес.	34,00	340,00	Диплом бакалавра

1.2.2.	Программы специалитета					
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	очная	5 л. 5 мес.	133,50	1 468,50	Диплом специалиста
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	очная	5 л.	131,00	1 310,00	Диплом инженера
1.2.3.	Программы магистратуры					
05.04.06	Экология и природопользование	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
		заочная	2 г. 5 мес.	45,00	225,00	Диплом магистра
09.04.04	Программная инженерия	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
10.04.01	Информационная безопасность	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
	Информационная безопасность Information Security ООП Безопасность компьютерных систем Computer systems security (обучение на английском языке)	очная	2 г.	162,50	650,00	Диплом магистра
11.04.01	Радиотехника	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра

11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
		заочная	2 г. 5 мес.	45,00	225,00	Диплом магистра
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи Infocommunication technologies and telecommunication systems ООП Интернет вещей и самоорганизующиеся сети / Internet of Things and Self-organizing networks (обучение на английском языке)	очная	2 г.	162,50	650,00	Диплом магистра
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи Infocommunication technologies and telecommunication systems ООП Медиа технологии и телерадиовещание Media Technologies and TV-Radio Broadcasting (обучение на английском языке)	очная	2 г.	162,50	650,00	Диплом магистра
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	2 г.	134,50	538,00	Диплом магистра
38.04.05	Бизнес-информатика	очная	2 г.	120,50	482,00	Диплом магистра
		заочная	2 г. 5 мес.	45,00	225,00	Диплом магистра
41.04.01	Зарубежное регионоведение Foreign Regional Studies ООП Международно- политический анализ регионов мира International political analysis of world regions (обучение на английском языке)	очная	2 г.	120,50	482,00	Диплом магистра
		очная	2 г.	143,50	574,00	Диплом магистра
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	очная	2 г.	120,50	482,00	Диплом магистра
		заочная	2 г. 5 мес.	45,00	225,00	Диплом магистра

1.2.4.	Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре					
1.2	Компьютерные науки и информатика	очная	3 г.	148,00	888,00	Свидетельство об окончании аспирантуры
1.3	Физические науки	очная	4 г.	151,00	1 208,00	Свидетельство об окончании аспирантуры
2.2	Электроника, фотоника, приборостроение и связь	очная	4 г.	151,00	1 208,00	Свидетельство об окончании аспирантуры
2.3	Информационные технологии и телекоммуникации	очная	3 г.	151,00	906,00	Свидетельство об окончании аспирантуры
5.2	Экономика	очная	3 г.	148,00	888,00	Свидетельство об окончании аспирантуры

Раздел 2. Дополнительные образовательные программы

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Форма обучения	Срок освоения программы (продолжительность обучения)	Стоимость, тыс. руб.		Факультет (подразделение)	Документ об образовании и (или) о квалификации
код	наименование			за семестр	полная		
2.1.	Дополнительные общеобразовательные программы					Отдел двузовского образования (ОДО)	Место оказания услуги: г. Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д.22, корп.1
2.1.1.	Дополнительные общеразвивающие программы для обучающихся и всех желающих						
Д-1020	Основы программирования на Python	очная/онлайн	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1021	Основы программирования на JAVA	очная/онлайн	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1022	Программирование устройств и приложений интернета вещей	очная	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1023	Создание роботов	очная	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ

Д-1024	Основы устройства, программирования и пилотирования квадрокоптеров	очная	43 ч.		16,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	22 ч.		9,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	12 ч.		7,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1025	Основы администрирования операционной системы LINUX	очная	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1026	Кибербезопасность, информационная безопасность локальных компьютерных сетей	очная/онлайн	43 ч.		16,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	22 ч.		9,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	12 ч.		7,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1027	Программное обеспечение управления проектами	очная/онлайн	43 ч.		16,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	22 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	12 ч.		7,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1028	Компьютерный дизайн	очная	40 ч.		16,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	10 ч.		7,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1029	Создание видеоигр	очная/онлайн	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ

Д-1030	Основы конфигурационного программирования	очная	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1031	Основы построения и функционирования локальных компьютерных сетей	очная	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1032	Основы администрирования сетевой операционной системы GNU / Linux	очная	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1033	Web-дизайн	очная/онлайн	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1034	Мир IT в СПбГУТ	очная	2 ч.		0,60	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1035	Профессии СПбГУТ профессии будущего	очная/онлайн	3 ч.		0,90	ОДО	Сертификат ЦАШ

Д-1037	Основы искусственного интеллекта	очная/онлайн	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная/онлайн	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1038	3-D принтер	очная	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	20 ч.		8,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	10 ч.		6,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
		очная	2 ч.		1,00	ОДО	Сертификат ЦАШ
Д-1039	Физико-математическая школа. Углубленная подготовка по физике и математике	очная	40 ч.		15,00	ОДО	Сертификат ФМШ
		очная	20 ч.		7,00	ОДО	Сертификат ФМШ

2.1.1.1.	Подготовка к поступлению на обучение по образовательным программам высшего образования				Отдел довузовского образования (ОДО)	Место оказания услуги: г. Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д.22, корп.1	
Д-1001	Математика, физика, русский язык	очная	300 ч.		69,00	ОДО	Свидетельство
		очная	220 ч.		61,00	ОДО	Свидетельство
		очная	160 ч.		54,00	ОДО	Свидетельство
		очная	48 ч.		16,00	ОДО	Свидетельство
	Математика, информатика, русский язык	очная	260 ч.		67,00	ОДО	Свидетельство
		очная	200 ч.		58,00	ОДО	Свидетельство
		очная	160 ч.		54,00	ОДО	Свидетельство
		очная	48 ч.		16,00	ОДО	Свидетельство
	Математика, физика/информатика, русский язык	заочная	8 мес.		60,00	ОДО	Свидетельство
	Математика, физика/информатика, русский язык	заочная	4 мес.		39,00	ОДО	Свидетельство
Д-1002	Математика, обществознание, русский язык	очная	300 ч.		69,00	ОДО	Свидетельство
Д-1003	Математика, физика	очная (10 кл.)	104 ч.		30,00	ОДО	Свидетельство
	Математика, информатика	очная (10 кл.)	104 ч.		30,00	ОДО	Свидетельство
	Математика, физика, русский язык	очная (10 кл.)	156 ч.		47,00	ОДО	Свидетельство
	Математика, информатика, русский язык	очная (10 кл.)	156 ч.		47,00	ОДО	Свидетельство
	Математика, физика, русский язык	очная (9 кл.)	156 ч.		47,00	ОДО	Свидетельство
	Математика, информатика, русский язык	очная (9 кл.)	156 ч.		47,00	ОДО	Свидетельство

Д-1005	Математика	очная/онлайн	120 ч.		30,00	ОДО	Свидетельство
		заочная	8 мес.		23,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	80 ч.		24,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	60 ч.		21,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (9 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (8 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (7 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная (колледж)	40 ч.		16,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	16 ч.		6,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	12 ч.		5,00	ОДО	Свидетельство
		заочная	4 мес.		15,00	ОДО	Свидетельство
Д-1006	Физика	очная/онлайн	120 ч.		30,00	ОДО	Свидетельство
		заочная	8 мес.		23,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	80 ч.		24,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	60 ч.		21,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (9 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (8 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (7 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	40 ч.		16,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	16 ч.		6,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	12 ч.		5,00	ОДО	Свидетельство
		заочная	4 мес.		15,00	ОДО	Свидетельство

Д-1007	Русский язык	очная/онлайн	60 ч.		21,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	40 ч.		16,00	ОДО	Свидетельство
		заочная	8 мес.		20,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	16 ч.		6,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	8 ч.		4,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (9 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		заочная	4 мес.		15,00	ОДО	Свидетельство
Д-1008	Обществознание	очная	120 ч.		30,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.		20,00	ОДО	Свидетельство
Д-1009	История	очная	90 ч.		30,00	ОДО	Свидетельство
Д-1010	Информатика	очная (расширенный курс)	80 ч.		24,00	ОДО	Свидетельство
		очная (базовый курс)	60 ч.		21,00	ОДО	Свидетельство
		очная (расширенный курс)	60 ч.		24,00	ОДО	Свидетельство
		заочная	8 мес.		23,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн (9 кл.)	52 ч.		18,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	16 ч.		6,00	ОДО	Свидетельство
		очная/онлайн	12 ч.		5,00	ОДО	Свидетельство
		заочная	4 мес.		15,00	ОДО	Свидетельство

2.1.1.2.	Иные общеразвивающие программы					Управление организации научной работы и подготовки научных кадров (УОНРиПНК)	Место оказания услуги: г. Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д.22, корп.1
	Курсы по изучению иностранного языка <i>Подготовительный курс (обучающие программы для соискателей ученой степени)</i>	очно-заочная	72 ч.		19,80	УОНРиПНК	Справка об обучении
	Курсы по изучению дисциплины, ориентированной на научную специальность <i>Подготовительный курс (обучающие программы для соискателей ученой степени)</i>	очно-заочная	72 ч.		19,80	УОНРиПНК	Справка об обучении
	Курсы по изучению истории и философии науки <i>Подготовительный курс (обучающие программы для соискателей ученой степени)</i>	очно-заочная	72 ч.		19,80	УОНРиПНК	Справка об обучении
	Научная стажировка	очная	1 мес./40 ч.		60,00	УОНРиПНК, факультеты	Сертификат
	Научная стажировка	очная	3 мес./40 ч.		60,00	УОНРиПНК, факультеты	Сертификат

2.2.	Дополнительные профессиональные программы					Отдел дополнительного профессионального образования (ОДПО)	Место оказания услуги: г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки д.61
2.2.1.	Программы повышения квалификации						
1	Основы построения локальных вычислительных сетей (для обучающихся СПбГУТ)	очная	72 ч.		15,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
2	Основы построения глобальных вычислительных сетей (для обучающихся СПбГУТ)	очная	72 ч.		15,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
3	Основы построения локальных вычислительных сетей	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
4	Основы построения глобальных вычислительных сетей	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
5	Беспроводные локальные сети Wi-Fi	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
6	Современные системы связи, метрология, сертификация, радиоконтроль и измерение параметров излучения передатчиков	очная	72 ч.		37,50	ОДПО, НИЛ РК и ЭМ	Удостоверение о повышении квалификации
7	Современные системы связи, радиоконтроль и измерение параметров излучения передатчиков	очная	72 ч.		37,50	ОДПО, НИЛ РК и ЭМ	Удостоверение о повышении квалификации
8	Современные системы связи, частотное планирование и электромагнитная совместимость	очная	72 ч.		37,50	ОДПО, НИЛ РК и ЭМ	Удостоверение о повышении квалификации
9	Регулирование использования радиочастотного спектра, современные системы связи и электромагнитная совместимость	очная	72 ч.		37,50	ОДПО, НИЛ РК и ЭМ	Удостоверение о повышении квалификации

10	Стандарт подвижной связи 4-го поколения LTE	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
11	Организация контроля качества сетей сотовой связи	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
12	Построение и развитие мультисервисных сетей NGN	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
13	Информатика в современных условиях развития информационных систем	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
14	Эксплуатация оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии ОСМ-КМ и ПЗ17С	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		70,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
15	Эксплуатация оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии ОСМ-КМ и ПЗ17С производства ОАО «СУПЕРТЕЛ»	очно-заочная с ДОТ	73 ч.		70,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
16	Эксплуатация оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии П-317Д, П-317С производства ОАО «СУПЕРТЕЛ»	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		70,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
17	Эксплуатация оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии ПЗ17Д, ПЗ17С, С-1	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		70,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
18	Эксплуатация оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии ПЗ17Д, ПЗ17С, С-1	очно-заочная с ДОТ	108 ч.		70,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
19	Качество обслуживания в IP-сетях	очно-заочная с ДОТ	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
20	Методологические проблемы современной науки	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации

21	Современная Европа в контексте мирового комплексного регионоведения: теория и практика междисциплинарных исследований	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
22	Технологии глубокого анализа трафика (DPI) в перспективных сетях связи"	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
23	Методика и технологии разработки и создания электронных учебных материалов (Screencast) для современных образовательных систем	очно-заочная с ДОТ	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
24	Сети связи 5 поколения (5G)	очная	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
25	Информационные технологии в научной и образовательной деятельности	очная	70 ч.		40,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
26	Архитектура, технологии и услуги сетей NGN/IMS и пост-NGN»	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
27	Основы педагогики и психологии высшей школы	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
28	Современные информационные и математические технологии в преподавании и научной работе	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
29	Нейронные сети и генетические алгоритмы в инфокоммуникационных системах	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации

30	Интернет вещей и самоорганизующиеся сети	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
31	Психологические основы преподавания гуманитарных дисциплин в техническом вузе	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
32	Интеллектуализация информационных веб-приложений с использованием технологии семантического веба и модулей нейронных сетей	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
33	Архитектура предприятия	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
34	Технологии распределенного реестра и криптовалюты	очно-заочная с ДОТ	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
35	Технология и компьютерные средства проектирования цифровых сетей	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
36	Сети на базе ВОЛС с использованием технологий WDM. Принципы построения, эксплуатации, проведения ремонтных и аварийно-восстановительных работ	очно-заочная с ДОТ	32 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
37	Защита облачных вычислений и телекоммуникаций	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
38	Пассивные оптические сети (PON)	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
39	Передача звука AoIP (Audio over IP) технологий	очная	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации

40	Технологии рекламы и связей с общественностью	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
41	Актуальные вопросы изучения Великой Отечественной и Второй мировой войны	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
42	Педагогика и психология в системе современного высшего образования	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
43	Современные направления оптимизации обучения профессионально-ориентированному иностранному языку в техническом вузе	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
44	Эксплуатация оборудования оптического транспорта и коммутации пакетов ОПТИПАК-2	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		70,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
45	Основы квантовых коммуникаций на базе волоконно-оптических линий связи	заочная с ДОТ	72 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
46	Теория и история культуры. Современные культурные практики и межкультурные коммуникации	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
47	Вычислительные системы, системы хранения данных и средства виртуализации для инфокоммуникационных систем	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
48	Когерентные оптические системы связи	очно-заочная с ДОТ	32 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
49	Промышленный дизайн и 3D моделирование	заочная с ДОТ	72 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
50	Цифровой дизайн	заочная с ДОТ	72 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации

51	Процессный и архитектурный подходы в управлении предприятием	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
52	Цифровой куратор в области «Цифровой маркетинг и медиа»	заочная с ДОТ	72 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
53	Защита облачных вычислений и телекоммуникаций	очная	18 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
54	Цифровой дизайн информационных сервисов систем связи	очная	36 ч.		50,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
55	Интеллектуализация инфокоммуникационных систем	заочная с ДОТ	72 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
56	Регулирование использования радиочастотного спектра, современные системы связи и электромагнитная совместимость	очная с ДОТ	24 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
57	Защита облачных вычислений и телекоммуникаций	очная с ДОТ	18 ч.		16,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
58	Современные тенденции в преподавании филологических дисциплин в неязыковом ВУЗе	очно-заочная	72 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
59	Перспективные методы математического моделирования и управления электрофизическими процессами в приоритетных сквозных технологиях	очно-заочная	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации

60	Разговорный иностранный язык	очно-заочная с ДОТ	108 ч.		16,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
61	Сети и системы передачи информации	очная с ДОТ	72 ч.		60,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
62	Классификация и категорирование объектов КИИ	очная с ДОТ	72 ч.		60,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
63	Технологии современных сетей WI-FI	очная с ДОТ	18 ч.		25,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
64	Расширенное администрирование сетевой операционной системы GNU/Linux	очная с ДОТ	18 ч.		25,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
65	Безопасность вычислительных сетей	очная с ДОТ	72 ч.		60,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
66	Подготовка специалистов для решения задач в области обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры	очная с ДОТ	72 ч.		60,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
67	Волоконно-оптические системы связи: принципы, технологии, компоненты	очная с ДОТ	18 ч.		25,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
68	Современные направления оптимизации обучения профессионально-ориентированному русскому языку и культуре речи в техническом ВУЗе	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
69	DWDM- платформа ВОЛГА: настройка, управление, эксплуатация	очная	24 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
70	Безопасность Astra Linux	очная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации

71	Мировое комплексное регионоведение: новейшие достижения в области междисциплинарных исследований	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
72	Цифровые технологии рекламы и связей с общественностью	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
73	Организация самообразовательной деятельности в области иностранного языка в техническом вузе	очно-заочная с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
74	Распределенные системы хранения данных	очная	72 ч.		40,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
75	Основы проектирования и эксплуатации сетей DWDM на базе оборудования ВОЛГ А	Очная	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
76	Введение в системы DWDM	Очная	24 ч.		15,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
77	Основы взаимодействия сетевых устройств	Очная	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
78	Структурное программирование в системах на кристалле	Очная	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
79	Основы работы в операционной системе Astra Linux	Очная	16 ч.		10,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
80	Принципы построения, компоненты, проектирование и эксплуатация волоконно-оптических систем и сетей с технологией	Очно	144 ч.		60,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
81	Планирование, строительство и эксплуатация сетей мобильной связи	Очно с ДОТ	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации

82	Китайский язык и культура. Модуль 1	Очно с ДОТ	108 ч.		17,40	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
83	Векторная графика на платформе WPF	Очно с ДОТ	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
84	Векторная графика на платформе WPF	Очно с ДОТ	36 ч.		20,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
85	Радиотехническое обеспечение средств беспилотных летательных аппаратов	Очно с ДОТ	72 ч.		50,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
86	Визуальные эффекты, анимация и 3D моделирование при обработке цифрового видеоконтента	Очно	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
87	Автоматизированные методики сопровождения разработки (подготовка DevOps инженеров)	Очно с ДОТ	144 ч.		60,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
88	Китайский язык и культура. HSK2. Модуль 2	Очно с ДОТ	108 ч.		17,40	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
89	Концепция преподавания истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования	Очно-заочная	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации
90	Поверка и калибровка средств измерений электрических и радиотехнических величин	Очно-заочная	72 ч.		30,00	ОДПО	Удостоверение о повышении квалификации

2.2.2.	Программы профессиональной переподготовки						
1	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	заочная с ДОТ	300 ч.		38,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
2	Инфокоммуникационные сети и протоколы	заочная с ДОТ	300 ч.		38,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
3	Волоконно-оптические системы и сети связи	заочная с ДОТ	300 ч.		38,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
4	Экономика и менеджмент инфокоммуникаций	заочная с ДОТ	300 ч.		38,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
5	Педагог профессионального образования	заочная с ДОТ	252 ч.		35,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
6	Управление персоналом	заочная с ДОТ	300 ч.		38,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
7	Педагогика среднего профессионального образования	заочная с ДОТ	252 ч.		35,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
8	Педагогика дополнительного профессионального образования	заочная с ДОТ	252 ч.		35,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
9	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	очно-заочная с ДОТ	520 ч.		60,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке

10	Лингвистика и межкультурная коммуникация	Очно-заочная с ДОТ	1080 ч.		120,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
11	Иностранный язык и межкультурная коммуникация	Очно-заочная с ДОТ	504 ч.		65,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
12	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	Очно-заочная с ДОТ	540 ч.		69,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
13	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Очная с ДОТ	360 ч.		100,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
14	Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности»	Очная с ДОТ	360 ч.		100,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
15	Комплексная защита объектов информатизации	Очная с ДОТ	360 ч.		100,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
16	Арт-менеджмент и цифровые технологии в сфере драгоценных камней и ювелирных изделий	Заочная с ДОТ	252 ч.		35,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
17	Цифровое телерадиовещание	Очная	308 ч.		100,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
18	Педагог высшего образования	Очная	252 ч.		60,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке
19	Педагог высшего образования	Заочная с ДОТ	252 ч.		35,00	ОДПО	Диплом о профессиональной переподготовке

Место оказания услуги: г. Архангельск

Раздел 1. Основные образовательные программы

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Форма обучения	Срок освоения программы (продолжитель- ность обучения)	Стоимость, тыс. руб.		Факультет (подразделение)	Документ об образовании и (или) о квалификации
код	наименование			за семестр	полная		
1.1.	Образовательные программы среднего профессионального образования					Архангельский колледж телекоммуникаций им. Б.Л. Розинга (АКТ (Ф) СПбГУТ)	Место оказания услуги: г.Архангельск, ул. Папанина, д. 24
1.1.1.	Программы на базе основного общего образования						
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная	3 г. 10 мес.	57,80	462,40	АКТ (Ф) СПбГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
09.02.07	Информационные системы и программирование (квалификация - программист)	очная	3 г. 10 мес.	57,80	462,40	АКТ (Ф) СПбГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
	Информационные системы и программирование (квалификация - разработчик веб и мультимедийных приложений)	очная	3 г. 10 мес.	57,80	462,40		
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	очная	3 г. 10 мес.	57,80	462,40	АКТ (Ф) СПбГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.12	Почтовая связь	очная	2 г. 10 мес.	57,80	346,80	АКТ (Ф) СПбГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи	очная	3 г. 10 мес.	57,80	462,40	АКТ (Ф) СПбГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.18	Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания	очная	3 г. 10 мес.	57,80	462,40	АКТ (Ф) СПбГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании

1.1.2.	Программы на базе среднего общего образования						
09.02.07	Информационные системы и программирование (квалификация - программист)	очная	2 г. 10 мес.	57,80	346,80	АКТ (Ф) СПБГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи	очная	2 г. 10 мес.	57,80	346,80	АКТ (Ф) СПБГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
11.02.18	Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания	очная	2 г. 10 мес.	57,80	346,80	АКТ (Ф) СПБГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании

Раздел 2. Дополнительные образовательные программы

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Форма обучения	Срок освоения программы (продолжительность обучения)	Стоимость, тыс. руб.		Факультет (подразделение)	Документ об образовании и (или) о квалификации
код	наименование			за семестр	полная		
2.1.	Дополнительные общеобразовательные программы					Архангельский колледж телекоммуникаций им. Б.Л. Розинга (АКТ (Ф) СПбГУТ)	Место оказания услуги: г.Архангельск, ул. Папанина, д. 24
2.1.1.	Дополнительные образовательные программы для обучающихся и всех желающих						
2.1.1.1.	Подготовка к поступлению на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования						
	Математика	очная	20 ч.		4,3	ОДО	Сертификат
	Физика	очная	20 ч.		4,3	ОДО	Сертификат
	Русский язык	очная	20 ч.		4,3	ОДО	Сертификат
	Информатика	очная	20 ч.		4,3	ОДО	Сертификат
	Математика	очная	40 ч.		5,4	ОДО	Сертификат
	Физика	очная	40 ч.		5,4	ОДО	Сертификат
	Русский язык	очная	40 ч.		5,4	ОДО	Сертификат
	Информатика	очная	40 ч.		5,4	ОДО	Сертификат
	Математика	очная	6 ч.		2,2	ОДО	Сертификат
	Физика	очная	6 ч.		2,2	ОДО	Сертификат
	Русский язык	очная	6 ч.		2,2	ОДО	Сертификат
	Информатика	очная	6 ч.		2,2	ОДО	Сертификат

2.1.1.2.	Иные образовательные программы						
	Практикум по математике	очная	30 ч.		4,2	ОДО	Сертификат
	Практикум по решению физических задач	очная	30 ч.		4,2	ОДО	Сертификат
	Практикум по русскому языку	очная	30 ч.		4,2	ОДО	Сертификат
	Практикум по английскому языку	очная	30 ч.		4,2	ОДО	Сертификат
	Архивация и резервное копирование данных	очная	50 ч.		11,1	ОДО	Сертификат
	Монтаж кабельных систем	очная	72 ч.		64,8	ОДО	Сертификат
	Администрирование баз данных	очная	52 ч.		11,5	ОДО	Сертификат
	Разработка дизайна ВЕБ-страниц	очная	60 ч.		13,3	ОДО	Сертификат
	Юный программист	очная	18 ч.		4,7	ОДО	Сертификат
	Защита персональных данных	очная	10 ч.		2,8	ОДО	Сертификат
	Защита персональных данных	очная	46 ч.		10,2	ОДО	Сертификат
	Практикум по дисциплине	очная	24 ч.		3,2	ОДО	Сертификат

2.2.	Дополнительные профессиональные программы						
2.2.1.	Программы повышения квалификации						
	Монтаж и измерение параметров волоконно-оптических линий связи	очная	72 ч.		48.9	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж волоконно-оптических кабельных систем	очная	72 ч.		48.9	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Строительство и техническая эксплуатация волоконно-оптических линий связи	очная	72 ч.		41.7	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Кабельщик-спайщик технологической связи	очная	108 ч.		58.2	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Новые технологии монтажа и ремонта медножильных кабелей связей	очная	72 ч.		39.3	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Создание сайтов CMS	очная	144 ч.		42.8	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Защита персональных данных	очная	42 ч.		9.3	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Windows Server. Информационная безопасность	очная	36 ч.		7.9	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Пакеты прикладных программ	очная	72 ч.		15.9	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
		очная	36 ч.		7.9		Удостоверение о повышении квалификации
	Техническое обслуживание ПК	очная	72 ч.		15.9	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
		очная	36 ч.		7.9		Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж и ремонт узлов радиоэлектронной аппаратуры, микроэлектроники и сотовых телефонов	очная	72 ч.		17.2	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
		очная	36 ч.		8.7		Удостоверение о повышении квалификации
	Администрирование баз данных	очная	44 ч.		9.7	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Программные решения для бизнеса	очная	32 ч.		6.9	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации

	SI-2000. АТС-320. Система управления, администрирование и техническое обслуживание	очная	72 ч.		47.5	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Введение в сетевые технологии	очная	36 ч.		9.3	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Основы маршрутизации и коммутации	очная	36 ч.		9.3	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Построение масштабируемых сетей	очная	40 ч.		10.3	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Построение распределительных сетей	очная	40 ч.		10.3	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Расширенная настройка и администрирование РЕД ОС	очная	30 ч.		7.8	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Разработка дизайна ВЕБ-приложений	очная	52 ч.		11.5	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации

	Расширенный графический дизайн ВЕБ-страниц	очная	20 ч.		4,4	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Разработка мобильного приложения	очная	18 ч.		4,7	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
2.3.	Программы профессионального обучения (переподготовка) по профессии рабочего, должности служащего						
	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (3 разряд)	очная	260 ч.		46,2	ОДО	Свидетельство
		очная	186 ч.		33,1		Свидетельство
	14995 Наладчик технологического оборудования	очная	240 ч.		53,4	ОДО	Свидетельство
		очная	214 ч.		47,7		Свидетельство
	14601 Монтажник оборудования связи	очная	280 ч.		62,0	ОДО	Свидетельство

Место оказания услуги: г. Смоленск

Раздел 1. Основные образовательные программы

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Форма обучения	Срок освоения программы (продолжительность обучения)	Стоимость, тыс. руб.		Факультет (подразделение)	Документ об образовании и (или) о квалификации
код	наименование			за семестр	полная		
1.1.	Образовательные программы среднего профессионального образования					Смоленский колледж телекоммуникаций (СКТ (ф) СПБГУТ)	Место оказания услуги: г.Смоленск, ул.Коммунистическая, д. 21
1.1.1.	Программы на базе основного общего образования						
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	3 г. 10 мес.	38,00	304,00	СКТ (ф) СПБГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	очная	3 г. 10 мес.	38,00	304,00	СКТ (ф) СПБГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
1.1.2.	Программы на базе среднего общего образования						
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	2 г. 10 мес.	38,00	228,00	СКТ (ф) СПБГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	очная	2 г. 10 мес.	38,00	228,00	СКТ (ф) СПБГУТ	Диплом о среднем профессиональном образовании

Раздел 2. Дополнительные образовательные программы

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Форма обучения	Срок освоения программы (продолжительность обучения)	Стоимость, тыс. руб.		Факультет (подразделение)	Документ об образовании и (или) о квалификации
код	наименование			за семестр	полная		
2.1.	Дополнительные общеобразовательные программы					Смоленский колледж телекоммуникаций (СКТ (Ф) СПбГУТ)	Место оказания услуги: г.Смоленск, ул.Коммунистическая, д. 21
2.1.1.	Дополнительные общеразвивающие программы для обучающихся и всех желающих						
2.1.1.2.	Иные общеразвивающие программы						
	Английский язык для детей	очная	80 ч.		5,20	ОД	сертификат
	Английский язык для взрослых	очная	120 ч.		7,00	ОД	сертификат
	Деловой русский язык	очная	24 ч.		2,00	ОД	сертификат
	Физика в телекоммуникациях	очная	24 ч.		2,00	ОД	сертификат
	Практикум по математике	очная	24 ч.		1,50	ОД	сертификат
	Английский в телекоммуникациях	очная	24 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Нанотехнологии в телекоммуникациях	очная	18 ч.		1,80	ОД	сертификат
	История и развитие телекоммуникаций (курс на английском языке)	очная	18 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Обработка видео	очная	16 ч.		1,80	ОД	сертификат
	Практикум по курсам	очная	16 ч.		2,00	ОД	сертификат
	Практикум по курсам	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат

	Курс подготовки по математике	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Курс подготовки по русскому языку	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Курс подготовки по физике	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Курсы подготовки по информатике	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Тренинг по этике делового общения	очная	18 ч.		2,30	ОД	сертификат
	Основы компьютерной грамотности	очная	20 ч.		1,80	ОД	сертификат
	Основы инфокоммуникаций	очная	60 ч.		3,50	ОД	сертификат
	Автоматизированные информационные системы	очная	16 ч.		2,00	ОД	сертификат
	Психология личности	очная	24 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Основы цифровой экономики	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Цифровой этикет	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Радиотехника	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат
	Цифровое телевидение	очная	20 ч.		2,50	ОД	сертификат
2.2.	Дополнительные профессиональные программы						
2.2.1.	Программы повышения квалификации						
	Технологии в телекоммуникациях	очная	60 ч.		26,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Компьютерные технологии	очная	42 ч.		14,60	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Технология монтажа кабелей абонентского доступа	очная	18 ч.		23,90	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Технологии монтажа оптических кабелей	очная	18 ч.		23,90	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации

Технологии монтажа оптических кабелей (для студентов колледжа)	очная	18 ч.		1,50	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Цифровое телевидение	очная	16 ч.		1,50	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
IP-телефония (для студентов колледжа)	очная	16 ч.		1,40	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Создание Web-сайтов (для студентов колледжа)	очная	54 ч.		4,50	ОД	Удостоверение о повышении квалификации
Социально-коммуникативная деятельность специалиста. Самопрезентация на рынке труда (для студентов колледжа)	очная	16 ч.		1,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Основы безопасности информационных систем	очная	24 ч.		11,40	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Базовые технологии построения телекоммуникационных сетей	очная	24 ч.		11,40	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Администрирование компьютерных систем	очная	24 ч.		11,40	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Конфиденциальный электронный документооборот (для студентов колледжа)	очная	20 ч.		2,50	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Ценообразование и сметное нормирование строительно-монтажных и пусконаладочных работ на предприятиях отрасли связи (для студентов колледжа)	очная	20 ч.		2,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Обеспечение безопасности и контроль доступа на режимных объектах и узлах связи (для студентов колледжа)	очная	16 ч.		2,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Администрирование компьютерных систем (для студентов колледжа)	очная	24 ч.		4,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
Настройка оборудования и программного обеспечения для доступа в интернет и его диагностика	очная	18 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации

	Основы настройки и обслуживания компьютерных сетей	очная	18 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Проектирование волоконно-оптических линий передачи	очная	18 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Особенности проектирования, строительства и эксплуатации сетей связи на базе ВОЛС с DWDM, CWDM, PON	очная	18 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Пассивные оптические сети (GPON), архитектура, проектирование, строительство	очная	18 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Системы передачи синхронной цифровой иерархии	очная	18 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Современные технологии монтажа медножильных кабелей	очная	18 ч.		11,40	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж кабелей абонентского доступа	очная	18 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж кабелей абонентского доступа (для студентов колледжа)	очная	18 ч.		1,50	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж оптических кабелей связи	очная	18 ч.		11,40	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж кабелей связи и оконечных кабельных устройств	очная	60 ч.		15,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Технология монтажа медножильных кабелей связи местных сетей	очная	60 ч.		15,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Оборудование для организации широкополосного абонентского доступа	очная	24 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж и электрические измерения медножильных кабельных линий связи по технологиям различных фирм	очная	72 ч.		15,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Компоненты волоконно-оптических линий передачи	очная	24 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Системы широкополосного радиодоступа Wi-Fi, WiMax, Bluetooth.	очная	24 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Современные технологии в телекоммуникационных сетях	очная	24 ч.		6,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации

	Электрические измерения на сетях абонентского доступа	очная	72 ч.		25,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Современные методы монтажа и эксплуатации электрических и оптических кабелей местной связи	очная	72 ч.		25,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж линейных сооружений и абонентских пунктов	очная	60 ч.		15,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Эффективные продажи услуг связи	очная	60 ч.		11,40	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж, программирование и пуско-наладка систем видеонаблюдения	очная	40 ч.		20,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Расчет и настройка сетей для организации IP-видеонаблюдения	очная	40 ч.		16,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Составление сметной документации в строительстве	очная	40 ч.		16,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж, программирование и пуско-наладка систем оповещения	очная	40 ч.		25,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Компьютерные технологии. Работа с порталом государственных услуг для населения	очная	70 ч.		20,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж оптических кабелей доступа (компетенция информационные кабельные сети)	очная	70 ч.		25,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Монтаж и измерения ВОЛС. Принципы построения и эксплуатации пассивных оптических сетей связи	очная	60 ч.		36,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	очная	120 ч.		53,500	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Повышение квалификации по профессии "кабельщик-спайщик"	очная	120 ч.		64,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Цифровая экономика и цифровая безопасность	очная	72 ч.		44,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Управление информационной безопасностью в условиях цифровой трансформации предприятия	очная	72 ч.		44,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации

	Менеджмент и аудит систем информационной безопасности	очная	16 ч.		12,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Основы цифровой экономики	очная	36 ч.		25,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Основы цифровой экономики (для студентов колледжа)	очная	36 ч.		3,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Финансовая грамотность	очная	34 ч.		23,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Финансовая грамотность (для студентов колледжа)	очная	34 ч.		3,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Электронные госуслуги	очная	26 ч.		20,00	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
	Электронные госуслуги (для студентов колледжа)	очная	26 ч.		2,20	ОДО	Удостоверение о повышении квалификации
2.2.2.	Программы профессиональной переподготовки						
	Специалист по обслуживанию телекоммуникаций (при численности группы от 3 чел.)	очная	252 ч.		65,00	ОДО	Диплом о профессиональной переподготовке
	Монтажник связи - кабельщик (при численности группы от 3 чел.)	очная	280 ч.		68,00	ОДО	Диплом о профессиональной переподготовке