

**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ,  
СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**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**

09.08 2023 г.

№ 552

О внесении дополнений в приказы  
от 31.05.2022 г. № 373 и № 374

В целях расширения перечня оказываемых платных образовательных услуг **п р и к а з ы в а ю:**

1. Дополнить Раздел 2 «Дополнительные образовательные программы» Приложения № 1 к приказу от 31.05.2022 № 373 «Об утверждении перечня платных образовательных услуг на 2022/2023 учебный год» следующими дополнительными профессиональными программами повышения квалификации (Приложение № 1 на 1 стр.).

2. Дополнить Раздел 2 «Дополнительные образовательные программы» Приложения № 1 к приказу от 31.05.2022 № 374 «Об утверждении стоимости платных образовательных услуг для поступающих на обучение на 2022/2023 учебный год» следующими дополнительными профессиональными программами повышения квалификации (Приложение № 2 на 1 стр.).

3. Начальнику управления маркетинга и рекламы Григорян Г.Т. разместить настоящий приказ на официальном сайте СПбГУТ в сети интернет.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на директора ДЭиФ Чистову Н.А.

Ректор



Р.В. Киричек

**Перечень платных образовательных услуг,  
реализуемых по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц,  
на 2022/2023 учебный год**

**Раздел 2. Дополнительные образовательные программы**

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Место оказания услуги		
код	наименование	Санкт-Петербург	Архангельск	Смоленск
<b>2.2.</b>	<b>Дополнительные профессиональные программы</b>	+		
<b>2.2.1.</b>	<b>Программы повышения квалификации</b>	+		
	Основы проектирования и эксплуатации сетей DWDM на базе оборудования ВОЛГА	+		
	Ведение в системы DWDM	+		
	Основы взаимодействия сетевых устройств	+		
	Структурное программирование в системах на кристалле	+		
	Основы работы в операционной системе Astra Linux	+		
	Оператор БПЛА. Специалист по противодействию малым БПЛА на гражданских объектах	+		

**Раздел 2. Дополнительные образовательные программы**

Уровень образовательной программы. Специальность (направление подготовки)		Форма обучения	Срок освоения программы (продолжитель ность обучения)	Стоимость, тыс. руб., без НДС <sup>[1]</sup>		Факультет (подразделение)	Документ об образовании и (или) о квалификации
код	наименование			за семестр	полная		
02.фев	<b>Дополнительные профессиональные программы</b>						
2.2.1	<b>Программы повышения квалификации</b>						
	Основы проектирования и эксплуатации сетей DWDM на базе оборудования ВОЛГА	очная	36 часов		Договорная	ОДПО ИНО	Удостоверение о повышении квалификации
	Ведение в системы DWDM	очная	24 часа		Договорная	ОДПО ИНО	Удостоверение о повышении квалификации
	Основы взаимодействия сетевых устройств	очная	36 часов		Договорная	ОДПО ИНО	Удостоверение о повышении квалификации
	Структурное программирование в системах на кристалле	очная	36 часов		Договорная	ОДПО ИНО	Удостоверение о повышении квалификации
	Основы работы в операционной системе Astra Linux	очная	16 часов		Договорная	ОДПО ИНО	Удостоверение о повышении квалификации
	Оператор БПЛА. Специалист по противодействию малым БПЛА на гражданских объектах	очная	74 часа		Договорная	ОДПО ИНО	Удостоверение о повышении квалификации