



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный технологический институт  
(технический университет)»  
(СПбГТИ(ТУ))

ПРИКАЗ

25.08.2017

№ 263

Санкт-Петербург

О внесении изменений в приказ № 147  
от 16.05.2017 «Об установлении стоимости  
обучения на 2017/2018 учебный год»

В связи с внесением изменений в Федеральный закон от 19.12.2016 № 415-ФЗ «О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» и установлением уровня инфляции 3,8% с 01 июля 2017 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения на 2017-2018 учебный год для лиц, обучающихся на втором и последующих курсах:
  - 1.1. по образовательным программам высшего образования бакалавриата, специалитета согласно Приложению 1;
  - 1.2. по образовательным программам высшего образования магистратуры согласно Приложению 2;
  - 1.3. по программам среднего профессионального образования согласно Приложению 3;
  - 1.4. по образовательным программам высшего образования подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре согласно Приложению 4.
2. Начальнику управления информационных технологий Цурикову А.А. разместить текст настоящего приказа вместе со всеми приложениями к нему в сети Интернет на сайте СПбГТИ(ТУ) в разделе «Документы» и обеспечить доступ к ним для просмотра и скачивания только с ЭВМ, расположенных в локальной вычислительной сети СПбГТИ(ТУ).
3. С даты вступления настоящего приказа в действие считать утратившими силу приказы и иные локальные нормативные акты СПбГТИ(ТУ) либо их части, регулирующие отношения, сходные с регулируемыми в настоящем приказе.
4. Заключить дополнительные соглашения на увеличение стоимости платных образовательных услуг по уже заключенным договорам.
5. Настоящий приказ вступает в действие с даты его подписания.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной и методической работе Пекаревского Б.В.

Ректор

Шевчик

А.П. Шевчик

Приказ подготовлен планово-экономическим отделом

А.П. Шевчик

## Приложение 1

к приказу №           от

**Размер оплаты за обучение по программам бакалавриата и специалитета на 2017/2018 учебный год**

**II курс (год поступления 2016)**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.			
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников бакалавриат		для других иностранных граждан	
		специалитет	бакалавриат	очная форма	заочная форма
очная форма	заочная форма	очная форма	заочная форма	очная форма	заочная форма
04.03.01 Химия		86 500		119 000	
08.03.01 Строительство		86 500	50 600	100 000	50 700
09.03.01 Информатика и вычислительная техника		130 700	50 600	132 000	52 000
09.03.03 Прикладная информатика		76 800		109 200	
15.03.02 Технологические машины и оборудование		86 500	50 600	119 000	50 700
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств		130 700	50 600	132 000	52 000
18.03.01 Химическая технология		130 700	49 500	131 000	52 000
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		130 700	49 500	131 000	52 000
18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий				134 900	
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики				134 900	
19.03.01 Биотехнология		130 700	49 500	131 000	52 000
20.03.01 Техносферная безопасность		86 500	44 600	119 000	46 800
22.03.01 Материаловедение и технология материалов		130 700		132 000	
27.03.03 Системный анализ и управление		86 500	50 600	119 000	50 700
27.03.04 Управление в технических системах		86 500		119 000	
38.03.01 Экономика		76 800	35 100	111 000	62 400
38.03.02 Менеджмент		76 800	35 100	111 000	62 400
38.03.03 Управление персоналом		76 800	35 100	111 000	62 400
38.03.05 Бизнес-информатика		76 800	35 100	111 000	62 400
42.03.01 Реклама и связи с общественностью		76 800	35 100	111 000	62 400

### III курс (год поступления 2015)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоймость обучения, руб.			
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Киргизстан, Таджикистан, а также соотечественников специалистов бакалавриат	для других иностранных граждан	очная форма	заочная форма
04.03.01	Химия	86 500		очная форма	очная форма
08.03.01	Строительство	86 500	50 600		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	130 700	50 400		
09.03.03	Прикладная информатика	76 800			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	86 500	49 900		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	130 700	50 400		
18.03.01	Химическая технология	130 700	49 300		
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	130 700	49 300		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			134 900	
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			134 900	
19.03.01	Биотехнология	130 700	49 300		
20.03.01	Техносферная безопасность	86 500	43 800		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	130 700			
27.03.03	Системный анализ и управление	86 500	50 400		
27.03.04	Управление в технических системах	86 500			
38.03.01	Экономика	76 800	35 100		
38.03.02	Менеджмент	76 800	35 100		
38.03.03	Управление персоналом	76 800	35 100		
38.03.05	Бизнес-информатика	76 800	35 100		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	76 800	35 100	130 000	65 000

## IV курс (год поступления 2014)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоймость обучения, руб.			
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Киргизстан, Таджикистан, а также соотечественников бакалавриат		для других иностранных граждан	
		специалитет	бакалавриат	очная форма	заочная форма
04.03.01	Химия	86 500	86 500	119 000	48 880
08.03.01	Строительство	86 500	47 100	119 000	48 880
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	130 700	47 000	146 000	54 300
09.03.03	Прикладная информатика	76 800	49 300	119 000	48 880
15.03.02	Технологические машины и оборудование	86 500	47 000	119 000	48 880
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	130 700	49 400	146 000	54 300
18.03.01	Химическая технология	130 700	49 500	146 000	54 300
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	130 700	49 500	146 000	54 300
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий		130 000		
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики		130 000		
19.03.01	Биотехнология	130 700	49 500	146 000	54 300
20.03.01	Техносферная безопасность	86500	44 600	119 000	48 880
22.03.01	Материаловедение и технология материалов	130 700		132 000	52 000
27.03.03	Системный анализ и управление	86 500	49 400	119 000	48 880
27.03.04	Управление в технических системах	86 500		119 000	48 880
38.03.01	Экономика	76 800	35 100	130 000	65 200
38.03.02	Менеджмент	76 800	35 100	130 000	65 200
38.03.03	Управление персоналом	76 800	35 100	130 000	65 200
38.03.05	Бизнес-информатика	76 800	35 100	130 000	65 200
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	76 800	35 100	130 000	65 200

## V курс (год поступления 2013)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоймость обучения, руб.			
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников граждан		для других иностранных граждан	
		бакалавриат	специалитет	очная форма	заочная форма
Очная форма	Заочная форма	Очная форма	Заочная форма	Форма	Форма
04.03.01	Химия	86 500		119 000	48 880
08.03.01	Строительство	86 500	43 300	119 000	48 880
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	130 700	48 800	146 000	54 300
09.03.03	Прикладная информатика	76 800		119 000	48 880
15.03.02	Технологические машины и оборудование	86 500	43 200	119 000	48 880
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	130 700	48 800	146 000	54 300
18.03.01	Химическая технология	130 700	49 500	146 000	54 300
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	130 700	49 500	146 000	54 300
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			134 900	
18.05.02	современной энергетики	130 700	49 500	146 000	54 300
19.03.01	Биотехнология	86 500	44 600	119 000	48 880
20.03.01	Техносферная безопасность	130 700		132 000	52 000
22.03.01	Материаловедение и технология материалов	86 500	48 700	119 000	48 880
27.03.03	Системный анализ и управление	86 500		119 000	48 880
27.03.04	Управление в технических системах	76 800	35 100	130 000	65 200
38.03.01	Экономика	76 800	35 100	130 000	65 200
38.03.02	Менеджмент	76 800	35 100	130 000	65 200
38.03.03	Управление персоналом	76 800	35 100	130 000	65 200
38.03.05	Бизнес-информатика	76 800	35 100	130 000	65 200
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	76 800	35 100	130 000	65 200

**VI курс (год поступления 2012)**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.		
		бакалавриат		специалитет
		очная форма	заочная форма	очная форма
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			131 000
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			131 000

**Размер оплаты за обучение по программам магистратуры на 2017/2018  
учебный год**

**II курс (год поступления 2016)**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.			
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Киргизстан, Таджикистан, а также соотечественников		для других иностранных граждан	
		очная форма	заочная форма	очная форма	заочная форма
04.04.01	Химия	98 900		124 800	
08.04.01	Строительство	98 900		124 800	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	151 000	66 000	151 800	72 800
09.04.03	Прикладная информатика	98 900			
15.04.02	Технологические машины и оборудование	98 900		124 800	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	151 000		151 800	
18.04.01	Химическая технология	151 000		151 800	
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	151 000		151 800	
19.04.01	Биотехнология	151 000		151 800	
20.04.01	Техносферная безопасность	98 900		124 800	
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	151 000		151 800	
27.04.03	Системный анализ и управление	98 900	55 000	130 000	
27.04.04	Управление в технических системах	98 900	55 000	124 800	62 400
38.04.02	Менеджмент	76 800	35 000	104 000	62 400

**Размер оплаты за обучение по программам среднего профессионального образования на 2017/2018 учебный год**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Курс	Год поступления	Стоимость обучения, руб.	
				для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, соотечественников и других иностранных граждан	очная форма
				заочная форма	
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	1	2017	70 000	
15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	1	2017	70 000	
18.02.09	Переработка нефти и газа	1	2017	70 000	45 000
		2	2016	67 400	46 700
		3	2015	65 500	44 700
		4	2014	64 400	43 600
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	1	2017	70 000	

**Приложение 4**

к приказу №

от

**Стоимость обучения для обучающихся на 2 – 3 курсах аспирантуры  
в 2017/2018 учебном году**

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения, руб.		
		для граждан РФ		для граждан стран СНГ
		очное	заочное	очное
Химические науки	04.06.01	114 000	72 600	
Биологические науки	06.06.01	114 000	72 600	135 200
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	114 000		
Химическая технология	18.06.01	114 000	72 600	
Экономика	38.06.01	83 000	51 800	

**Стоимость обучения для обучающихся на 4 курсе аспирантуры в  
2017/2018 учебном году**

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения для граждан РФ, руб	
		очное	заочное
Химические науки	04.06.01	90 000	
Химическая технология	18.06.01	135 000	70 000
Экономика	38.06.01		50 000

**Стоимость оказания консультационных услуг для лиц,  
прикрепленных для подготовки диссертаций в 2017/2018 учебном  
году**

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость прикрепления для граждан РФ, иностранных граждан и граждан стран СНГ, руб
Химические науки	04.06.01	73000,00
Химическая технология	18.06.01	73000,00

**Стоимость оказания консультационных услуг экстернам по подготовке к промежуточной аттестации (сдаче кандидатских экзаменов) в 2017/2018 учебном году**

Наименование и код направления подготовки	Вид консультации	Стоимость оказания консультационных услуг, в т.ч НДС, руб
История и философия науки	Проверка реферата, тестирование	7 200
	Полная подготовка курса	25 000
Иностранный язык	Проверка уровня владения языком, допуск к экзамену	7 200
	Полная подготовка курса	25 000