



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

ПРИКАЗ

09.02.2018

№ 44

Санкт-Петербург

Об установлении стоимости обучения
на 2018/2019 учебный год

На основании решения Ученого совета СПбГТИ(ТУ) (протокол № 12 от 26.12.2017)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения на 2018-2019 учебный год для лиц, поступающих на места с оплатой стоимости обучения по договорам с физическими и юридическими лицами:

- 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 регулируемым 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

**Размер оплаты за обучение по программам бакалавриата и
специалитета на 2018/2019 учебный год**

I курс (год поступления 2018)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб. для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, соотечественников и других иностранных граждан		
		бакалавриат		специалитет
		очная форма	заочная форма	очная форма
04.03.01	Химия	184 000		
08.03.01	Строительство	126 700	52 700	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	174 000	62 400	
09.03.03	Прикладная информатика	174 000		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	126 700	52 700	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	184 000	62 400	
18.03.01	Химическая технология	184 000	52 000	
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	184 000		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			184 000
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			184 000
19.03.01	Биотехнология	184 000	52 000	
20.03.01	Техносферная безопасность	126 700		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	184 000		
27.03.03	Системный анализ и управление	126 700	62 300	
27.03.04	Управление в технических системах	126 700		
38.03.01	Экономика	116 700	41 200	
38.03.02	Менеджмент	116 700	39 600	
38.03.03	Управление персоналом	116 700	41 200	
38.03.05	Бизнес-информатика	116 700	39 600	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	126 700	39 600	

II курс (год поступления 2017)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб. для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, соотечественников и других иностранных граждан		
		бакалавриат		специалитет
		очная форма	заочная форма	очная форма
04.03.01	Химия	170 500		
08.03.01	Строительство	170 500	52 700	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	170 500	62 400	
09.03.03	Прикладная информатика	87 900		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	90 100	52 700	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	170 500	62 400	
18.03.01	Химическая технология	170 500	52 000	
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	170 500		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			170 500
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			170 500
19.03.01	Биотехнология	170 500	52 000	
20.03.01	Техносферная безопасность	90 100		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	170 500		
27.03.03	Системный анализ и управление	90 100	62 400	
27.03.04	Управление в технических системах	90 100		
38.03.01	Экономика	80 200	36 600	
38.03.02	Менеджмент	80 200	36 600	
38.03.03	Управление персоналом	80 200	36 600	
38.03.05	Бизнес-информатика	80 200	36 600	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	87 900	36 600	

III курс (год поступления 2016)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.				
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников			для других иностранных граждан	
		бакалавриат		специалитет	бакалавриат	
		очная форма	заочная форма	очная форма	очная форма	заочная форма
04.03.01	Химия	89 900			123 700	
08.03.01	Строительство	89 900	52 600		104 000	52 700
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	135 900	52 600		137 200	54 000
09.03.03	Прикладная информатика	79 800			113 500	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	89 900	52 600		123 700	52 700
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	135 900	52 600		137 200	54 000
18.03.01	Химическая технология	135 900	51 400		136 200	54 000
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	135 900			136 200	
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			140 200		
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			140 200		
19.03.01	Биотехнология	135 900	51 400		136 200	54 000
20.03.01	Техносферная безопасность	89 900	46 300		123 700	48 600
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	135 900			137 200	
27.03.03	Системный анализ и управление	89 900	52 600		123 700	52 700
27.03.04	Управление в технических системах	89 900			123 700	
38.03.01	Экономика	79 800	36 500		115 400	64 800

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.				
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников			для других иностранных граждан	
		бакалавриат		специалитет	бакалавриат	
		очная форма	заочная форма	очная форма	очная форма	заочная форма
38.03.02	Менеджмент	79 800	36 500		115 400	64 800
38.03.03	Управление персоналом	79 800	36 500		115 400	64 800
38.03.05	Бизнес-информатика	79 800	36 500		115 400	64 800
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	79 800	36 500		115 400	64 800

IV курс (год поступления 2015)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.				
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников			для других иностранных граждан	
		бакалавриат		специалитет	бакалавриат	
		очная форма	заочная форма	очная форма	очная форма	заочная форма
04.03.01	Химия	89 900			123 700	50 800
08.03.01	Строительство	89 900	52 600		123 700	50 800
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	135 900	52 400		151 800	56 400
09.03.03	Прикладная информатика	79 800			123 700	50 800
15.03.02	Технологические машины и оборудование	89 900	51 800		123 700	50 800
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	135 900	52 400		151 800	56 400
18.03.01	Химическая технология	135 900	51 200		151 800	56 400
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	135 900			151 800	
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			140 200		
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			140 200		
19.03.01	Биотехнология	135 900	51 200		151 800	56 400
20.03.01	Техносферная безопасность	89 900	45 500		123 700	50 800
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	135 900			137 200	54 000
27.03.03	Системный анализ и управление	89 900	52 400		123 700	50 800
27.03.04	Управление в технических системах	89 900			123 700	50 800

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.				
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников			для других иностранных граждан	
		бакалавриат		специалитет	бакалавриат	
		очная форма	заочная форма	очная форма	очная форма	заочная форма
38.03.01	Экономика	79 800	36 500		135 200	67 600
38.03.02	Менеджмент	79 800	36 500		135 200	67 600
38.03.03	Управление персоналом	79 800	36 500		135 200	67 600
38.03.05	Бизнес-информатика	79 800	36 500		135 200	67 600
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	79 800	36 500		135 200	67 600

V курс (год поступления 2014)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.				
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников			для других иностранных граждан	
		бакалавриат		специалитет	бакалавриат	
		очная форма	заочная форма	очная форма	очная форма	заочная форма
04.03.01	Химия	89 900			123 700	50 800
08.03.01	Строительство	89 900	48 900		123 700	50 800
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	135 900	48 800		151 800	56 400
09.03.03	Прикладная информатика	79 800	51 200		123 700	50 800
15.03.02	Технологические машины и оборудование	89 900	48 800		123 700	50 800
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	135 900	51 300		151 800	56 400
18.03.01	Химическая технология	135 900	51 400		151 800	56 400
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	135 900			151 800	
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			135 200		
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			135 200		
19.03.01	Биотехнология	135 900	51 400		151 800	56 400
20.03.01	Техносферная безопасность	89 900	46 300		123 700	50 800
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	135 900			137 200	54 000
27.03.03	Системный анализ и управление	89 900	51 300		123 700	50 800
27.03.04	Управление в технических	89 900			123 700	50 800

	системах					
38.03.01	Экономика	79 800	36 500		135 200	67 800
38.03.02	Менеджмент	79 800	36 500		135 200	67 800
38.03.03	Управление персоналом	79 800	36 500		135 200	67 800
38.03.05	Бизнес-информатика	79 800	36 500		135 200	67 800
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	79 800	36 500		135 200	67 800

VI курс (год поступления 2013)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.				
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников			для других иностранных граждан	
		бакалавриат		специалитет	бакалавриат	
		очная форма	заочная форма	очная форма	очная форма	заочная форма
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			140 200		
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			140 200		

**Размер оплаты за обучение по программам магистратуры на 2018/2019
учебный год**

I курс (год поступления 2018)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб. для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, соотечественников и других иностранных граждан	
		очная форма	заочная форма
04.04.01	Химия	197 300	
08.04.01	Строительство	135 900	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	197 300	68 600
15.04.02	Технологические машины и оборудование	135 900	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	197 300	68 600
18.04.01	Химическая технология	197 300	62 400
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	197 300	62 400
19.04.01	Биотехнология	197 300	62 400
20.04.01	Техносферная безопасность	135 900	
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	197 300	
27.04.03	Системный анализ и управление	197 300	57 200
27.04.04	Управление в технических системах	197 300	57 200
38.04.02	Менеджмент	125 900	41 000

II курс (год поступления 2017)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб. для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, соотечественников и других иностранных граждан	
		очная форма	заочная форма
04.04.01	Химия	186 500	
08.04.01	Строительство	102 900	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	158 000	68 600
15.04.02	Технологические машины и оборудование	102 900	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	186 500	68 600
18.04.01	Химическая технология	158 000	62 400
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	186 500	62 400
19.04.01	Биотехнология	186 500	62 400
20.04.01	Техносферная безопасность	102 900	
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	186 500	
27.04.03	Системный анализ и управление	102 900	57 200
27.04.04	Управление в технических системах	186 500	57 200
38.04.02	Менеджмент	88 900	41 000

III курс (год поступления 2016)

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.			
		для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, а также соотечественников		для других иностранных граждан	
		очная форма	заочная форма	очная форма	заочная форма
09.04.01	Информатика и вычислительная техника		68 600		75 700
27.04.03	Системный анализ и управление		57 200		
27.04.04	Управление в технических системах		57 200		64 800
38.04.02	Менеджмент		36 400		64 800

Размер оплаты за обучение по программам среднего профессионального образования на 2018/2019 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	2018	91 200	
		2	2017	72 800	
15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	1	2018	91 200	
		2	2017	72 800	
18.02.09	Переработка нефти и газа	1	2018	91 200	
		2	2017	72 800	46 800
		3	2016	70 000	48 500
		4	2015	68 100	46 400
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	1	2018	91 200	
		2	2017	72 800	

**Размер оплаты за обучение для поступающих на 1 курс
аспирантуры в 2018/2019 учебном году**

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения за первый год для граждан РФ, граждан стран СНГ и других иностранных граждан, руб	
		очное	заочное
Химические науки	04.06.01	217 500	76 000
Биологические науки	06.06.01	217 500	76 000
Техника и технологии строительства	08.06.01	195 000	76 000
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	217 500	76 000
Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.06.01	217 500	76 000
Химическая технология	18.06.01	217 500	76 000
Промышленная экология и биотехнологии	19.06.01	195 000	76 000
Техносферная безопасность	20.06.01	217 500	76 000
Технологии материалов	22.06.01	217 500	76 000
Управление в технических системах	27.06.01	217 500	76 000
Экономика	38.06.01	142 500	54 000

**Размер оплаты для обучающихся на 2 курсе аспирантуры в
2018/2019 учебном году**

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения за первый год для граждан РФ, граждан стран СНГ и других иностранных граждан, руб	
		очное	заочное
Химические науки	04.06.01	193 800	75 700
Биологические науки	06.06.01	142 700	75 700
Техника и технологии строительства	08.06.01	193 800	75 700
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	142 700	75 700

Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.06.01	193 800	75 700
Химическая технология	18.06.01	193 800	75 700
Промышленная экология и биотехнологии	19.06.01	193 800	75 700
Техносферная безопасность	20.06.01	193 800	75 700
Технологии материалов	22.06.01	193 800	75 700
Управление в технических системах	27.06.01	193 800	75 700
Экономика	38.06.01	182 900	54 000

**Стоимость обучения для обучающихся на 3 - 4 курсах аспирантуры
в 2018/2019 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	118 500	75 500	
Биологические науки	06.06.01	118 500	75 500	140 600
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	118 500		
Химическая технология	18.06.01	118 500	75 500	
Экономика	38.06.01	86 300	53 800	

**Стоимость оказания консультационных услуг для лиц,
прикрепленных для подготовки диссертаций в 2018/2019 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	75 900
Химическая технология	18.06.01	75 900

Стоимость оказания консультационных услуг экстернам по подготовке к промежуточной аттестации (сдаче кандидатских экзаменов) в 2018/2019 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	7 400
	Полная подготовка курса	26 000
Иностранный язык	Проверка уровня владения языком, допуск к экзамену	7 400
	Полная подготовка курса	26 000