

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Шевчик Андрей Павлович
Должность: Ректор
Дата подписания: 06.05.2022 14:46:23
Уникальный программный ключ:
476b4264da36714552dc83748d2961662babc012



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

ПРИКАЗ

05.05.2022 №135-01-03

Санкт-Петербург

«Об установлении стоимости обучения
на 2022/2023 учебный год»

На основании решения Ученого совета СПбГТИ(ТУ) (протокол № 11 от 26.04.2022)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения на 2022-2023 учебный год для лиц, поступающих на места с оплатой стоимости обучения по договорам с физическими и юридическими лицами, и 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;
2. по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре согласно Приложению 4.
3. Стоимость обучения для лиц, восстанавливающихся для продолжения обучения либо переводящихся из других ВУЗов соответствует стоимости, установленной для соответствующего курса обучения. В случае перезачета дисциплин (модулей) в зависимости от учебного плана стоимость обучения рассчитывается индивидуально.
4. Начальнику управления информационных технологий Кулишенко Р. Ю. 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).
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

А.П. Шевчик

Приказ подготовлен планово-экономическим отделом

к приказу №135-01-03 от 05.05.2022 г.

**Размер оплаты за обучение по программам
бакалавриата и специалитета на 2022/2023 учебный год
I курс**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб., для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, соотечественников и других иностран- ных граждан			
		бакалавриат			специалитет
		очная форма	заочная форма	очно-заочная форма	очная форма
04.03.01	Химия	187 000			
08.03.01	Строительство	187 000	55 000	60 000	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	187 000	65 000		
09.03.02	Информационные системы и технологии	187 000			
09.03.03	Прикладная информатика	187 000			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	187 000	55 000		
15.03.03	Прикладная механика	187 000			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	187 000	65 000		
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов				195 000
18.03.01	Химическая технология	187 000	55 000		
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	187 000			
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий				195 000
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики				195 000
19.03.01	Биотехнология	187 000	55 000		
20.03.01	Техносферная безопасность	187 000	65 000		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	187 000			
27.03.03	Системный анализ и управление	187 000	65 000		
27.03.04	Управление в технических системах	187 000			
28.03.03	Наноматериалы	221200			

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			бакалавриат		
		очная форма	очно-заочная форма	заочная форма	очная форма	очно-заочная форма	заочная форма
38.03.01	Экономика	166 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500
38.03.02	Менеджмент	166 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500
38.03.03	Управление персоналом	166 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500
38.03.05	Бизнес-информатика	166 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	176 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500

II курс

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	187 000		
08.03.01	Строительство	187 000	55 000	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	187 000	65000	
09.03.02	Информационные системы и технологии	187 000		
09.03.03	Прикладная информатика	187 000		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	187 000	55000	
15.03.03	Прикладная механика	187 000		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	187 000	65000	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	187 000		195 000
18.03.01	Химическая технология	187 000	55000	
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	187 000		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	187 000		195 000
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	187 000		195 000
19.03.01	Биотехнология	187 000	55 000	
20.03.01	Техносферная безопасность	187 000	65000	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	187 000		
27.03.03	Системный анализ и управление	187 000	65000	
27.03.04	Управление в технических системах	187 000		
28.03.03	Наноматериалы	221200		

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			бакалавриат		
		очная форма	очно-заочная форма	заочная форма	очная форма	очно-заочная форма	заочная форма
38.03.01	Экономика	166 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500
38.03.02	Менеджмент	166 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500
38.03.03	Управление персоналом	166 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500
38.03.05	Бизнес-информатика	166 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	176 000	55 500	43 000	187 000	62 000	49 500

III курс

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	193 900		
08.03.01	Строительство	193 900	57000	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	193 900	67400	
09.03.02	Информационные системы и технологии	193 900		
09.03.03	Прикладная информатика	193 900		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	193 900	57000	
15.03.03	Прикладная механика	193 900		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	193 900	67400	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов			202 200
18.03.01	Химическая технология	193 900	57 000	
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	193 900		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			202 200
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			202 200
19.03.01	Биотехнология	193 900	57 000	
20.03.01	Техносферная безопасность	193 900	67400	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	193 900		
27.03.03	Системный анализ и управление	193 900	67 400	
27.03.04	Управление в технических системах	193 900		
08.03.01	Нanomатериалы	229 300		
38.03.01	Экономика	172 100	44 550	
38.03.02	Менеджмент	172 100	44 550	
38.03.03	Управление персоналом	172 100	44 550	
38.03.05	Бизнес-информатика	172 100	44 550	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	182 500	44 550	

IV курс

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	193 900				
08.03.01	Строительство	193 900	57 000			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	193 900	67 400			
09.03.03	Прикладная информатика	193 900				
15.03.02	Технологические машины и оборудование	193 900	57 000			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	193 900	67 400			
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов			202 200		
18.03.01	Химическая технология	193900	57 000			
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	193 900				
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			202 200		
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			202 200		
19.03.01	Биотехнология	193 900	57 000			
20.03.01	Техносферная безопасность	193 900	67 400			
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	193 900				
27.03.03	Системный анализ и управление	193 900	67 400			
27.03.04	Управление в технических системах	193 900				
38.03.01	Экономика	172 100	44 550			
38.03.02	Менеджмент	172 100	44 550			
38.03.03	Управление персоналом	172 100	44 550			
38.03.05	Бизнес-информатика	172 100	44 550			
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	182 500	44 550			

V курс

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					
08.03.01	Строительство		56900			56 300
09.03.01	Информатика и вычислительная техника		67 400			66 550
09.03.03	Прикладная информатика					
15.03.02	Технологические машины и оборудование		56900			56300
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		67 400			66550
18.03.01	Химическая технология		56 200			55550
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий			199 000		
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			199 000		
19.03.01	Биотехнология		56 200			55550
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов					
27.03.03	Системный анализ и управление		67 300			66550
27.03.04	Управление в технических системах					
38.03.01	Экономика		44 450			
38.03.02	Менеджмент		42 800			
38.03.03	Управление персоналом		44 450			
38.03.05	Бизнес-информатика		42 800			
42.03.01	Реклама и связи с общественностью		42 800			

VI курс

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			182 200		
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики			182 200		

к приказу №135-01-03 от 05.05.2022 г.

**Размер оплаты за обучение по программам магистратуры
на 2022/2023 учебный год**

I курс

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	200 000	
08.04.01	Строительство	200 000	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	200 000	72 000
15.04.02	Технологические машины и оборудование	200 000	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	200 000	72 000
18.04.01	Химическая технология	200 000	
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	200 000	
19.04.01	Биотехнология	200 000	65 000
19.04.05	Высокотехнологичное производство пищевых продуктов функционального и специализированного назначения	200 000	65 000
20.04.01	Техносферная безопасность	200 000	75 000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	200 000	
27.04.03	Системный анализ и управление	200 000	60 000
27.04.04	Управление в технических системах	200 000	60 000
28.04.03	Наноматериалы	258 000	
38.04.02	Менеджмент	178000	43 000

II курс

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	200 000	
08.04.01	Строительство	200 000	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	200 000	72 000
15.04.02	Технологические машины и оборудование	200 000	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	200 000	72 000
18.04.01	Химическая технология	200 000	
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	200 000	
19.04.01	Биотехнология	200 000	65 000
19.04.05	Высокотехнологичное производство пищевых продуктов функционального и специализированного назначения	200 000	
20.04.01	Техносферная безопасность	200 000	75 000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	200 000	
27.04.03	Системный анализ и управление	200 000	60 000
27.04.04	Управление в технических системах	200 000	60 000
28.04.03	Наноматериалы	258 000	
38.04.02	Менеджмент	178 000	43 000

III курс

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		
08.04.01	Строительство		
09.04.01	Информатика и вычислительная техника		74 650
15.04.02	Технологические машины и оборудование		
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств		74 650
18.04.01	Химическая технология		67400
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		67400
19.04.01	Биотехнология		67400
20.04.01	Техносферная безопасность		77 750
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов		
27.04.03	Системный анализ и управление		62200
27.04.04	Управление в технических системах		62200
38.04.02	Менеджмент		44550

Размер оплаты за обучение по программам среднего профессионального образования на 2022/2023 учебный год

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Курс	Стоимость обучения, руб.	
			для граждан РФ, республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, соотечественников и других иностранных граждан	
			очная форма	заочная форма
18.02.09	Переработка нефти и газа	1	112 000	
		2	112000	
		3	116 100	
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	1	112000	
		2	112000	
		3	116 100	

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Курс	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
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1	97 800	39 000	97 800	46 800
		2	97 800	39 000	97 800	46 800
		3		40 400		48 500

**Размер оплаты за обучение по программам аспирантуры
на 2022/2023 учебный год**

I курс

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения для граждан РФ, граждан стран СНГ и других иностранных граждан, руб.	
		очное	
Химия	04.06.00	221 000	
Биологические науки	06.06.00	221 000	
Техника и технологии строительства	08.06.00	221 000	
Информатика и вычислительная техника	09.06.00	221 000	
Химические технологии	18.06.00	221 000	
Промышленная экология и биотехнологии	19.06.00	221 000	
Техносферная безопасность и природообустройство	20.06.00	221 000	
Экономика	38.06.00	214 000	

II курс

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения для граждан РФ, граждан стран СНГ и других иностранных граждан, руб.	
		очное	заочное
Химические науки	04.06.01	221 000	80 000
Биологические науки	06.06.01	221 000	80 000
Техника и технологии строительства	08.06.01	221 000	80 000
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	221 000	80 000
Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.06.01	221 000	80 000
Химическая технология	18.06.01	221 000	80 000
Промышленная экология и биотехнологии	19.06.01	221 000	80 000
Техносферная безопасность	20.06.01	221 000	80 000
Технологии материалов	22.06.01	221 000	80 000
Экономика	38.06.01	214 000	57 000

III курс

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения год для граждан РФ, граждан стран СНГ и других иностранных граждан, руб.	
		очное	заочное
Химические науки	04.06.01	229 150	82 950
Биологические науки	06.06.01	229 150	82 950
Техника и технологии строительства	08.06.01	229 150	82 950
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	229 150	82 950
Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.06.01	229 150	82 950
Химическая технология	18.06.01	229 150	82 950
Промышленная экология и биотехнологии	19.06.01	229 150	82 950
Техносферная безопасность	20.06.01	229 150	82 950
Технологии материалов	22.06.01	229 150	82 950
Экономика	38.06.01	221 900	59 100

IV курс

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения, руб.	
		Для граждан РФ	
		очное	заочное
Химические науки	04.06.01	229 150	82 950
Биологические науки	06.06.01	229 150	82 950
Техника и технологии строительства	08.06.01	229 150	82 950
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	229 150	82 950
Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.06.01	229 150	82 950
Химическая технология	18.06.01	229 150	82 950
Промышленная экология и биотехнологии	19.06.01	229 150	82 950
Техносферная безопасность	20.06.01	229 150	82 950
Технологии материалов	22.06.01	229 150	82 950
Экономика	38.06.01		59 100

V курс

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость обучения, руб.		
		для граждан РФ		для граждан стран СНГ
		очное	заочное	
Химические науки	04.06.01		78 800	
Биологические науки	06.06.01		78 800	
Техника и технологии строительства	08.06.01		78 800	
Информатика и вычислительная техника	09.06.01		78 800	
Химическая технология	18.06.01		78 800	
Техносферная безопасность	20.06.01		78 800	

Стоимость оказания консультационных услуг для лиц, прикрепленных для подготовки диссертаций в 2022/2023 учебном году

Наименование и код направления подготовки	Код направления подготовки	Стоимость прикрепления для граждан РФ, иностранных граждан и граждан стран СНГ, руб.
Все научные специальности		78 200

Стоимость оказания консультационных услуг экстернам по подготовке к промежуточной аттестации (сдаче кандидатских экзаменов) в 2022/2023 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	7 700
	Полная подготовка курса	26 800
Иностранный язык	Проверка уровня владения языком, допуск к экзамену	7 700
	Полная подготовка курса	26 800

Стоимость обучения на подготовительном отделении для иностранных граждан в 2022/2023 учебном году

Наименование и код направления подготовки Код направления подготовки	Стоимость обучения для граждан стран СНГ и других иностранных граждан, руб.
Дополнительная образовательная программа для иностранных граждан, полный курс (804 ч.)	150 000
Дополнительная образовательная программа для иностранных граждан с использованием сетевой формы (381 ч.)	75 000
Дополнительная образовательная программа для иностранных граждан в дистанционном формате (350 ч.)	65 000
Дополнительная образовательная программа для иностранных граждан, одно полугодие (324 ч.)	75000