

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский политехнический
университет Петра Великого»
(ФГАОУ ВО «СПбПУ»)



DIRECTUM-15000-2128841

П Р И К А З

21.04.2023 № 976

Об утверждении стоимости
обучения на 2023/2024 учебный год
для обучающихся на условиях
договора (контингент российских
граждан)

На основании решения Ученого совета ФГАОУ ВО «СПбПУ»
от 14.04.2023, протокол № 4,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить следующую стоимость обучения на осенний и весенний семестры 2023/2024 учебного года для обучающихся на условиях договора (за исключением обучающихся по индивидуальному учебному плану):

1.1. По программам подготовки специалистов и бакалавров в соответствии с приложением № 1.

1.2. По программам подготовки магистров в соответствии с приложением № 2.

2. Директорам институтов:

2.1. В срок до 01.06.2023 довести до сведения студентов информацию о стоимости обучения в осеннем и весеннем семестрах 2023/2024 учебного года.

2.2. В срок до 01.09.2023 для студентов очной и очно-заочной формы обучения, обучающихся на условиях договора, и до 01.10.2023 для студентов заочной формы обучения, обучающихся на условиях договора, обеспечить заключение дополнительных соглашений об увеличении стоимости обучения с учетом уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

2.3. Информацию о выполнении поручения, предусмотренного подпунктом 2.2 настоящего приказа (по состоянию на 01.09.2023 и 01.10.2023), представить в виде служебной записки в соответствии с Приложением №3, запущенной в СЭД «Директум», на имя начальника стипендиально-договорного отдела Шептуновой Т.В.

2.4. Принять меры по соблюдению сроков оплаты обучения в соответствии с условиями договора:

2.4.1. в осеннем семестре:

- для студентов очной и очно-заочной формы обучения - в срок до 01.09.2023;

- для студентов заочной формы обучения - в срок до 01.10.2023;

2.4.2. в весеннем семестре:

- для студентов очной и очно-заочной формы обучения - в срок до 01.02.2024;

- для студентов заочной формы обучения - в срок до 01.03.2024.

2.5. При выходе студентов из академических отпусков, отпуска по беременности и родам, отпуска по уходу за ребенком:

2.5.1. заключать дополнительное соглашение об увеличении срока обучения;

2.5.2. заключать дополнительное соглашение об увеличении стоимости обучения с учетом уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период, со следующего после возвращения учебного года.

2.6. Подписывать только оригиналы дополнительных соглашений.

2.7. Подписание дополнительных соглашений у проректора по образовательной деятельности провести централизованно, через стипендиально-договорной отдел (каб. 346 первого учебного корпуса).

3. Ответственность за исполнение пункта 2 настоящего приказа возложить на директоров институтов.

4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора по образовательной деятельности Разинкину Е.М.

Ректор

А.И. Рудской

Стоимость обучения в осеннем и весеннем семестрах 2023/2024 учебного года
для обучающихся на условиях договора по программам бакалавриата и специалитета

Код направления, специальности	Наименование направления, специальности	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ							
		Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.						Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.					Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.							
		годы приема						годы приема					годы приема							
		2023	2022	2021	2020	2019	2018	2023	2022	2021	2020	2019	2023	2022	2021	2020	2019	2018		
		курсы						курсы					курсы							
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6				
01.03.02	Прикладная математика и информатика	110	105	103,5	101,5															
01.03.03	Механика и математическое моделирование	110	105	103,5	101,5															
01.03.05	Статистика	110	105																	
02.03.01	Математика и компьютерные науки	110	105	103,5	101,5															
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии		105	103,5	101,5															
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	110	105	103,5	101,5															
03.03.01	Прикладная математика и физика	120	119	114,5	108															
03.03.02	Физика	120	119	114,5	108															
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика	120																		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	120	119																	
08.03.01	Строительство	120	119	114,5	108			59,5	59	58	54					43,5	41	41		
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	120	119	114,5	108	108	102													
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	120	119	114,5	108															
09.03.02	Информационные системы и технологии	120	119	114,5	108									44	44	43,5	41	41		
09.03.03	Прикладная информатика	120	119	114,5	108									44	44	43,5	41	41		
09.03.04	Программная инженерия	120	119	114,5	108			59,5	59	58	54	54								
10.03.01	Информационная безопасность	120	119	114,5	108															
10.05.01	Компьютерная безопасность	120	119	114,5	108	108	102													
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	120	119	114,5	108	108														
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	120	119	114,5	108	108	102													
11.03.01	Радиотехника	120	119	114,5	108															
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	120	119	114,5	108									44	44	43,5	41	41		

Код направления, специальности	Наименование направления, специальности	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ						
		Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.						Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.					Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.						
		годы приема						годы приема					годы приема						
		2023	2022	2021	2020	2019	2018	2023	2022	2021	2020	2019	2023	2022	2021	2020	2019	2018	
		курсы						курсы					курсы						
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6			
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	120	119	114,5	108														
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	120	119	114,5	108														
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	120	119	114,5	108							44	44	43,5	41	41			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	120	119	114,5	108							44	44	43,5	41	41			
13.03.03	Энергетическое машиностроение	120	119	114,5	108							44	44	43,5	41	41			
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	140	138	126	126									43,5	41				
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы				126	126													
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	140	138	126															
15.03.01	Машиностроение	120	119	114,5	108								44	44	43,5	41	41		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	120		114,5	108														
15.03.03	Прикладная механика	120	119	114,5	108														
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	120	119	114,5	108								44	44	43,5	41	41		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	120	119	114,5	108								44	44	43,5	41	41		
15.03.06	Мехатроника и робототехника	120	119	114,5	108														
16.03.01	Техническая физика	140	138	126	126														
18.03.01	Химическая технология	120	119																
19.03.01	Биотехнология	120	119	114,5	108								44		43,5	41	41		
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	120																	
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	120	119	114,5	108					54			44	44	43,5	41	41		
20.03.01	Техносферная безопасность	120	119	114,5	108								44	44	43,5	41	41		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	120	119	114,5	108								44	44	43,5				
22.03.02	Металлургия	120	119	114,5	108								44	44	43,5	41	41		
23.03.01	Технология транспортных процессов	120	119	114,5	108								44	44	43,5	41	41		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	120	119	114,5	108													41	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	120																	
23.05.02	Транспортные средства специального назначения		119																
27.03.01	Стандартизация и метрология		119	114,5															
27.03.02	Управление качеством	120	119	114,5	108						54								

Код направления, специальности	Наименование направления, специальности	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
		Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.						Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.					Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.					
		годы приема						годы приема					годы приема					
		2023	2022	2021	2020	2019	2018	2023	2022	2021	2020	2019	2023	2022	2021	2020	2019	2018
		курсы						курсы					курсы					
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6		
27.03.03	Системный анализ и управление		119	114,5	108									43,5	41	41		
27.03.04	Управление в технических системах	120	119	114,5	108													
27.03.05	Инноватика	120	119	114,5	108							44	44	43,5	41	41		
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	140	138	126	126													
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	120	119	114,5	108													
38.03.01	Экономика	110	105	103,5	101,5		50	48,5	48						41	41		
38.03.02	Менеджмент	110	105	103,5	101,5		50	48,5	48						41	41		
38.03.03	Управление персоналом	110	105	103,5	101,5			48,5	48	46,5	46,5				41	41		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	110	105	103,5	101,5		50	48,5	48	46,5	46,5				41	41		
38.03.05	Бизнес-информатика	110	105	103,5	101,5		50	48,5	48	46,5	46,5							
38.03.06	Торговое дело	110	105	103,5	101,5		50	48,5	48						41	41		
38.03.07	Товароведение	110	105	103,5	101,5			48,5	48						41			
38.05.01	Экономическая безопасность	120	119	109	106	106		53,5	48			51	49	49	44,5	44,5	40	
38.05.02	Таможенное дело	120																
40.03.01	Юриспруденция	110	105	103,5	101,5		50	48,5	48	46,5	46,5							
40.05.03	Судебная экспертиза	120	119	109	106	106												
41.03.01	Зарубежное регионоведение	110	105	103,5	101,5													
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	110	105	103,5	101,5							48	47	43,5	41	41		
42.03.03	Издательское дело	110	105	103,5	101,5													
43.03.01	Сервис	110	105		101,5								47		41	41		
43.03.02	Туризм	110	105	103,5	101,5				48			48				41		
43.03.03	Гостиничное дело	110	105	103,5	101,5				48			48	47		41	41		
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	110	105	103,5	101,5													
45.03.02	Лингвистика	110	105	103,5	101,5		50											
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	110	105															
54.03.01	Дизайн	211,5	208	182	176		69	68,5	67,5	60	60							

Стоимость обучения в осеннем и весеннем семестрах 2023/2024 учебного года
для обучающихся на условиях договора по программам магистратуры

Код направления, специальности	Наименование направления, специальности	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ		ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ			ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ		
		Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.		Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.			Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.		
		годы приема		годы приема			годы приема		
		2023	2022	2023	2022	2021	2023	2022	2021
		курсы		курсы			курсы		
1	2	1	2	3	1	2	3		
01.04.02	Прикладная математика и информатика	117	116						
01.04.03	Механика и математическое моделирование	117	116						
01.04.05	Статистика	117	116						
02.04.01	Математика и компьютерные науки	117	116						
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии		116						
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	117	116						
03.04.01	Прикладные математика и физика	128,5	127,5						
03.04.02	Физика	128,5	127,5						
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	128,5	127,5						
07.04.04	Градостроительство	128,5	127,5	60	59	53			
08.04.01	Строительство	128,5	127,5				52	51,5 51	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	128,5	127,5						
09.04.02	Информационные системы и технологии	128,5	127,5				52	51,5 51	
09.04.03	Прикладная информатика	128,5	127,5						
09.04.04	Программная инженерия	128,5	127,5						
10.04.01	Информационная безопасность	128,5	127,5						
11.04.01	Радиотехника	128,5	127,5						
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	128,5	127,5				52	51,5 51	
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	128,5	127,5						
12.04.01	Приборостроение	128,5	127,5						
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	128,5	127,5						
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	128,5	127,5					51	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	128,5	127,5				52	51,5 51	
13.04.03	Энергетическое машиностроение	128,5	127,5				52	51,5 51	
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	149,5	148,5				52	51,5 51	
15.04.01	Машиностроение	128,5	127,5						
15.04.02	Технологические машины и оборудование	128,5	127,5						
15.04.03	Прикладная механика	128,5	127,5						
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	128,5	127,5						
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	128,5	127,5						
15.04.06	Мехатроника и робототехника	128,5	127,5						
16.04.01	Техническая физика	149,5	148,5						
19.04.01	Биотехнология	128,5	127,5				52	51,5 51	
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	128,5	127,5				52	51,5 51	

Код направления, специальности	Наименование направления, специальности	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ		ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ			ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ		
		Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.		Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.			Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.		
		годы приема		годы приема			годы приема		
		2023	2022	2023	2022	2021	2023	2022	2021
		курсы		курсы			курсы		
1	2	1	2	3	1	2	3		
19.04.05	Высокотехнологические производства пищевых продуктов функционального и специального назначения	128,5	127,5						51
20.04.01	Техносферная безопасность	128,5	127,5				52	51,5	51
20.04.02	Природообустройство и водопользование	128,5	127,5				52	51,5	51
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	128,5	127,5						
22.04.02	Металлургия	128,5	127,5						
23.04.01	Технология транспортных процессов	128,5	127,5				52	51,5	51
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	128,5	127,5						
27.04.01	Стандартизация и метрология		127,5						
27.04.02	Управление качеством	128,5	127,5	60	59	58	52		51
27.04.03	Системный анализ и управление		127,5						
27.04.04	Управление в технических системах	128,5	127,5						
27.04.05	Инноватика	128,5	127,5				52	51,5	51
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	128,5	127,5						
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	128,5	127,5		59	58			
29.04.04	Технология художественной обработки материалов	128,5	127,5						
38.04.01	Экономика	117	116	57	55,5	53	50	49,5	48
38.04.02	Менеджмент	117	116	57	55,5	53	50	49,5	48
38.04.03	Управление персоналом	117	116				50	49,5	48
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	117	116	57	55,5	53	50	49,5	48
38.04.05	Бизнес - информатика	117	116	57	55,5	53		49,5	48
38.04.06	Торговое дело	117	116	57	55,5	53			
38.04.07	Товароведение	117	116					49,5	48
38.04.09	Государственный аудит	117	116				50	49,5	48
39.04.01	Социология	117	116						
40.04.01	Юриспруденция	117	116						
41.04.01	Зарубежное регионоведение	117	116						
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	117	116						
42.04.03	Издательское дело	117	116						
43.04.01	Сервис	117	116						48
43.04.03	Гостиничное дело	117	116		55,5		50	49,5	
44.04.01	Педагогическое образование	117							48
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	117	116						
45.04.02	Лингвистика	117	116		55,5	53			
45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	117							
49.04.01	Физическая культура	149,5	148,5				52	51,5	51
50.04.01	Искусства и гуманитарные науки	117							
54.04.01	Дизайн	230	226,5						

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное автономное
образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский политехнический
университет Петра Великого»
(ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

Проректору
по образовательной деятельности
Е.М. Разинкиной

**НАИМЕНОВАНИЕ СТРУКТУРНОГО
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ**

СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА

№ _____

Довожу до Вашего сведения о выполнении/невыполнении институтом подпункта 2.2 приказа от 21.04.2023 № 976 «Об утверждении стоимости обучения на 2023/2024 учебный год для обучающихся на условиях договора (контингент российских граждан)» по состоянию на 01.09.2023/01.10.2023.

курс	очная форма обучения		очно-заочная форма обучения		заочная форма обучения	
	кол-во контрактных студентов	заключено доп. соглашений	кол-во контрактных студентов	заключено доп. соглашений	кол-во контрактных студентов	заключено доп. соглашений
2						
3						
4						
5						
6						
ИТОГО						

Директор института

(подпись)

/ФИО/

«__» _____ 2023 г.