

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



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

П Р И К А З

15.04.2026 № 1059

┌ Об утверждении стоимости ┐
обучения на 2026/2027 учебный
год для 1 курса бакалавриата,
специалитета, магистратуры
(контингент иностранных
граждан) и по международным
образовательным программам
(контингент иностранных и
российских граждан)

На основании решения Ученого совета ФГАОУ ВО «СПбПУ» от 30.03.2026, протокол № 3,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить стоимость обучения по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) на осенний и весенний семестры 2026/2027 учебного года для иностранных студентов 1 курса (прием 2026 года), а также для российских студентов 1 курса (обучающихся по международным образовательным программам), зачисляемых на условиях договора об оказании платных образовательных услуг (за исключением обучающихся по индивидуальному учебному плану):

1.1. По программам бакалавриата и специалитета в соответствии с приложением № 1.

1.2. По программам магистратуры в соответствии с приложением № 2.

1.3. По международным образовательным программам бакалавриата и магистратуры в соответствии с приложением № 3.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по международной деятельности Арсеньева Д.Г.

Проректор по образовательной деятельности

Л.В. Панкова



DIRECTUM-15000-3227668

Проект вносит

Е.В. Саталкина (13.04.2026 17:46:03)

Согласовано

Е.М. Лимонова (14.04.2026 09:52:19)

Е.Б. Виноградова (14.04.2026 17:40:06)

Н.В. Иванова (14.04.2026 22:07:59)

Е.О. Шевчук (15.04.2026 10:49:46)

Д.Г. Арсеньев (15.04.2026 13:37:37)

Стоимость обучения 1 курса в осеннем и весеннем семестрах 2026/2027
учебного года для обучающихся иностранных граждан бакалавриата и
специалитета

Код направления, специальности	Наименование направления, специальности	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.			
		ГБВС		ГВС	
		очная форма	заочная форма	очная форма	заочная форма
БАКАЛАВРИАТ:					
01.03.02	Прикладная математика и информатика	200,0	-	220,0	-
01.03.03	Механика и математическое моделирование	200,0	-	220,0	-
01.03.05	Статистика	172,0	-	189,0	-
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	230,0	-	253,0	-
03.03.01	Прикладные математика и физика	161,0	-	177,0	-
03.03.02	Физика	161,0	-	177,0	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	244,0	-	268,0	-
08.03.01	Строительство	169,0	-	185,0	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	230,0	-	253,0	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	230,0	80,0	253,0	88,0
09.03.03	Прикладная информатика	230,0	-	253,0	-
09.03.04	Программная инженерия	230,0	-	253,0	-
11.03.01	Радиотехника	161,0	-	177,0	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	161,0	67,0	177,0	73,0
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	161,0	-	177,0	-
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	161,0	-	177,0	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	161,0	-	177,0	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	161,0	67,0	177,0	73,0
13.03.03	Энергетическое машиностроение	161,0	-	177,0	-
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	183,0	-	201,0	-
15.03.01	Машиностроение	161,0	-	177,0	-
15.03.03	Прикладная механика	161,0	-	177,0	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	161,0	-	177,0	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	161,0	67,0	177,0	73,0
16.03.01	Техническая физика	183,0	-	201,0	-
19.03.01	Биотехнология	161,0	-	177,0	-
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	161,0	-	177,0	-
20.03.01	Техносферная безопасность	161,0	-	177,0	-
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	161,0	-	177,0	-
22.03.02	Металлургия	161,0	-	177,0	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	161,0	-	177,0	-

27.03.02	Управление качеством	161,0	-	177,0	-
27.03.04	Управление в технических системах	230,0	-	253,0	-
27.03.05	Инноватика	161,0	-	177,0	-
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	161,0	-	177,0	-
38.03.01	Экономика	193,0	-	212,0	-
38.03.02	Менеджмент	193,0	-	212,0	-
38.03.05	Бизнес-информатика	193,0	-	212,0	-
38.03.06	Торговое дело	193,0	-	212,0	-
40.03.01	Юриспруденция	193,0	-	212,0	-
41.03.01	Зарубежное регионоведение	178,0	-	195,0	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	178,0	-	195,0	-
43.03.02	Туризм	193,0	-	212,0	-
43.03.03	Гостиничное дело	193,0	-	212,0	-
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	161,0	-	177,0	-
45.03.02	Лингвистика	178,0	-	195,0	-
54.03.01	Дизайн	302,0	-	332,0	-
СПЕЦИАЛИТЕТ:					
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика	161,0	-	177,0	-
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	183,0	-	201,0	-
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	161,0	-	177,0	-

ГБВС – граждане безвизовых стран; ГВС – граждане визовых стран.

**Стоимость обучения 1 курса в осеннем и весеннем семестрах 2026/2027
учебного года для обучающихся иностранных граждан магистратуры**

Код направления	Наименование направления	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.	
		ГБВС	ГВС
	МАГИСТРАТУРА:		
01.04.02	Прикладная математика и информатика	182,0	200,0
01.04.03	Механика и математическое моделирование	182,0	200,0
01.04.05	Статистика	182,0	200,0
02.04.01	Математика и компьютерные науки	243,0	267,0
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	243,0	267,0
03.04.01	Прикладные математика и физика	173,0	190,0
03.04.02	Физика	173,0	190,0
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	173,0	190,0
07.04.04	Градостроительство	173,0	190,0
08.04.01	Строительство	173,0	190,0
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	243,0	267,0
09.04.02	Информационные системы и технологии	243,0	267,0
09.04.03	Прикладная информатика	243,0	267,0
09.04.04	Программная инженерия	243,0	267,0
11.04.01	Радиотехника	173,0	190,0
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	173,0	190,0
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	173,0	190,0
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	173,0	190,0
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	173,0	190,0
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	173,0	190,0
13.04.03	Энергетическое машиностроение	173,0	190,0
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	195,0	215,0
15.04.01	Машиностроение	173,0	190,0
15.04.03	Прикладная механика	173,0	190,0
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	173,0	190,0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	173,0	190,0
16.04.01	Техническая физика	195,0	215,0
19.04.01	Биотехнология	173,0	190,0
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	173,0	190,0
19.04.05	Высокотехнологические производства пищевых продуктов функционального и специального назначения	173,0	190,0
20.04.01	Техносферная безопасность	173,0	190,0
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	173,0	190,0
22.04.02	Металлургия	173,0	190,0
23.04.01	Технология транспортных процессов	173,0	190,0
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	173,0	190,0

27.04.02	Управление качеством	173,0	190,0
27.04.04	Управление в технических системах	243,0	267,0
27.04.05	Инноватика	173,0	190,0
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	173,0	190,0
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	173,0	190,0
38.04.01	Экономика	193,0	212,0
38.04.02	Менеджмент	193,0	212,0
38.04.05	Бизнес - информатика	193,0	212,0
38.04.06	Торговое дело	193,0	212,0
41.04.01	Зарубежное регионоведение	182,0	200,0
44.04.01	Педагогическое образование	182,0	200,0
45.04.02	Лингвистика	182,0	200,0
49.04.01	Физическая культура	195,0	215,0
54.04.01	Дизайн	325,0	357,0

ГБВС – граждане безвизовых стран; ГВС – граждане визовых стран.

Стоимость обучения 1 курса в осеннем и весеннем семестрах 2026/2027
учебного года для обучающихся российских и иностранных граждан
бакалавриата и магистратуры
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРОВ

<i>Направления и программы подготовки бакалавров</i>	<i>Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.</i>	
	<i>Российские граждане</i>	<i>Иностранные граждане</i>
38.03.01 Экономика 38.03.01_29 Экономика цифрового предприятия (международная образовательная программа) / Digital Enterprise (International Educational Program)	209,0	265,0
38.03.02 Менеджмент 38.03.02_26 Международный бизнес (международная образовательная программа) / International Business (International Educational Program)	209,0	265,0
38.03.06 Торговое дело 38.03.06_02 Международная торговля (международная образовательная программа) / International Trade (International Educational Program)	209,0	265,0

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ МАГИСТРОВ

<i>Направления и программы магистерской подготовки</i>	<i>Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.</i>	
	<i>Российские граждане</i>	<i>Иностранные граждане</i>
08.04.01 Строительство 08.04.01_12 Гражданское строительство (международная образовательная программа) / Civil Engineering (International Educational Program)	187,0	238,0
09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.01_17 Интеллектуальные системы (международная образовательная программа) / Intelligent Systems (International Educational Program)	252,0	307,0
12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.04_01 Молекулярные и клеточные биомедицинские технологии (международная образовательная программа) / Molecular and Cellular Biomedical Technologies (International Educational Program)	187,0	238,0
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.01_03 Тепловые электрические станции (международная образовательная программа) / Power Plant Engineering (International Educational Program)	-	238,0
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.02_21 Электроэнергетика (международная образовательная программа) / Electrical Engineering (International Educational Program)	-	238,0
14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.04.01_03 Ядерная энергетика (международная образовательная программа) / Nuclear Power Engineering (International Educational Program)	-	268,0
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 22.04.01_08 Новые материалы и аддитивные технологии (международная образовательная программа) / New Materials and Additive Technologies (International Educational Program)	187,0	238,0
38.04.01 Экономика 38.04.01_27 Количественные финансы (международная образовательная программа)	-	265,0

программа) / Quantitative Finance (International Educational Program)		
38.04.02 Менеджмент 38.04.02_30 Развитие международного бизнеса (международная образовательная программа) / International Business Development (International Educational Program)	209,0	265,0
38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.05_02 Бизнес-инжиниринг (международная образовательная программа) / Business Engineering (International Educational Program)	209,0	265,0
38.04.06 Торговое дело 38.04.06_04 Международные торговые отношения (международная образовательная программа) / International Trade Relations (International Educational Program)	209,0	265,0