

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



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

П Р И К А З

20.04.2022 № 851

┌ Об утверждении стоимости ┐
обучения на 2022/2023 учебный
год для обучающихся на условиях
договора (контингент
иностранных граждан) и
обучающихся по международным
образовательным программам

На основании решения Ученого совета ФГАОУ ВО «СПбПУ» от 28.03.2022, протокол № 4,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить следующую стоимость обучения на осенний и весенний семестры 2022/2023 учебного года для иностранных студентов, аспирантов и слушателей, обучающихся на условиях договора (за исключением обучающихся по индивидуальному учебному плану):

1.1. По программам подготовки бакалавров по очной, очно-заочной и заочной форме обучения в соответствии с приложением № 1.

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

1.3. По международным образовательным программам подготовки бакалавров и магистров в соответствии с приложением № 3.

1.4. По программам среднего профессионального образования по очной и заочной форме в соответствии с приложением № 4.

1.5. По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с приложением № 5.

1.6. По дополнительным образовательным программам в соответствии с приложением № 6.

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

Ректор

А.И. Рудской



DIRECTUM-15000-1799800

Проект вносит

Е.В. Саталкина (27.04.2022 12:24:40)

Согласовано

А.А. Филимонов (27.04.2022 12:45:54)

Е.Б. Виноградова (27.04.2022 14:13:10)

Д.Г. Арсеньев (28.04.2022 09:55:44)

Стоимость обучения в осеннем и весеннем семестрах 2022/2023 учебного года
для иностранных граждан, обучающихся на условиях договора по программам бакалавриата

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Институт	Код направления	Наименование направления	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.							
			ГБВС		БЗ		ГВС		ДЗ	
			1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
ИСИ	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	129,9	-	-	-	141,2	-	-	-
ИСИ	08.03.01	Строительство	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИСИ	20.03.01	Техносферная безопасность	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИСИ	54.03.01	Дизайн	227,7	193,4	191,6	191,6	247,5	202,3	200,3	200,3
ИЭ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИЭ	13.03.03	Энергетическое машиностроение	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИЭ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	150,6	134,1	137,2	137,2	163,7	140,4	143,5	143,5
ИММиТ	15.03.01	Машиностроение	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИММиТ	15.03.02	Технологические машины и оборудование	-	117,4	109,3	109,3	-	122,8	114,1	114,1
ИММиТ	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИММиТ	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1

ИММиТ	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИММиТ	22.03.02	Металлургия	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИММиТ	23.03.01	Технология транспортных процессов	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИММиТ	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИММиТ	28.03.01	Нанотехнология и микросистемная техника	-	-	137,2	137,2	-	-	143,5	143,5
ИММиТ	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	-	-	109,3	109,3	-	-	114,1	114,1
ИКНТ	02.03.01	Математика и компьютерные науки	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ИКНТ	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ИКНТ	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ИКНТ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИКНТ	09.03.02	Информационные системы и технологии	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИКНТ	09.03.03	Прикладная информатика	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИКНТ	09.03.04	Программная инженерия	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИКНТ	27.03.02	Управление качеством	-	-	109,3	109,3	-	-	114,1	114,1
ИКНТ	27.03.03	Системный анализ и управление	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИКНТ	27.03.04	Управление в технических системах	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИКНТ	27.03.05	Инноватика	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИПМЭиТ	38.03.01	Экономика	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6

ИПМЭиТ	38.03.02	Менеджмент	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ИПМЭиТ	38.03.03	Управление персоналом	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ИПМЭиТ	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	-	106,1	102,9	102,9	-	111,1	107,6	107,6
ИПМЭиТ	38.03.05	Бизнес-информатика	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ИПМЭиТ	38.03.06	Торговое дело	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ИПМЭиТ	38.03.07	Товароведение	-	-	102,9	102,9	-	-	107,6	107,6
ИПМЭиТ	43.03.01	Сервис	-	-	102,9	102,9	-	-	107,6	107,6
ИПМЭиТ	43.03.02	Туризм	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ИПМЭиТ	43.03.03	Гостиничное дело	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ГИ	40.03.01	Юриспруденция	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ГИ	41.03.01	Зарубежное регионоведение	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ГИ	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ГИ	42.03.03	Издательское дело	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ГИ	44.03.02	Психолого-педагогическое образование	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ГИ	45.03.02	Лингвистика	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ГИ	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	115,0	-	-	-	125,0	-	-	-
ИБСиБ	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИБСиБ	18.03.01	Химическая технология	129,9	-	-	-	141,2	-	-	-
ИБСиБ	19.03.01	Биотехнология	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИБСиБ	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИЭиТ	11.03.01	Радиотехника	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИЭиТ	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИЭиТ	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ИЭиТ	16.03.01	Техническая физика	150,6	134,1	137,2	137,2	163,7	140,4	143,5	143,5
ФизМех	01.03.02	Прикладная математика и информатика	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6

ФизМех	01.03.03	Механика и математическое моделирование	115,0	106,1	102,9	102,9	125,0	111,1	107,6	107,6
ФизМех	03.03.01	Прикладные математика и физика	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ФизМех	03.03.02	Физика	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1
ФизМех	15.03.03	Прикладная механика	129,9	117,4	109,3	109,3	141,2	122,8	114,1	114,1

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Институт	Код направления	Наименование направления	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.									
			ГБВС		БЗ			ГВС		ДЗ		
			1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
ИСИ	08.03.01	Строительство	-	-	56,0	-	-	-	-	58,6	-	-
ИСИ	54.03.01	Дизайн	-	-	61,7	61,7	-	-	-	64,5	64,5	-
ИКНТ	09.03.04	Программная инженерия	-	-	56,0	56,0	46,8	-	-	58,6	58,6	52,0
ИКНТ	27.03.02	Управление качеством	-	-	-	56,0	55,1	-	-	-	58,6	60,3
ИПМЭиТ	38.03.02	Менеджмент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИПМЭиТ	38.03.03	Управление персоналом	-	-	-	48,0	-	-	-	-	50,2	-
ИПМЭиТ	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	-	-	-	48,0	46,8	-	-	-	50,2	52,0
ИПМЭиТ	38.03.05	Бизнес-информатика	-	-	-	48,0	46,8	-	-	-	50,2	52,0
ГИ	40.03.01	Юриспруденция	-	-	48,0	48,0	46,8	-	-	50,2	50,2	52,0
ИБСиБ	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	-	-	-	56,0	46,8	-	-	-	58,6	52,0

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

Институт	Код направления	Наименование направления	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.									
			ГБВС		БЗ			ГВС				
			1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
ИСИ	08.03.01	Строительство	-	44,7	42,3	42,3	41,6	-	46,8	44,2	44,2	44,7
ИСИ	20.03.01	Техносферная безопасность	48,3	44,7	42,3	42,3	41,6	52,5	46,8	44,2	44,2	44,7
ИЭ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7

ИЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	48,3	44,7	42,3	42,3	41,6	52,5	46,8	44,2	44,2	44,7
ИЭ	13.03.03	Энергетическое машиностроение	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИЭ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	-	-	42,3	-	-	-	-	44,2	-	-
ИММиТ	15.03.01	Машиностроение	48,3	44,7	42,3	42,3	41,6	52,5	46,8	44,2	44,2	44,7
ИММиТ	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИММиТ	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	48,3	44,7	42,3	42,3	41,6	52,5	46,8	44,2	44,2	44,7
ИММиТ	22.03.02	Металлургия	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИММиТ	23.03.01	Технология транспортных процессов	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИММиТ	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	-	-	-	42,3	41,6	-	-	-	44,2	44,7
ИКНТ	09.03.02	Информационные системы и технологии	48,3	44,7	42,3	42,3	41,6	52,5	46,8	44,2	44,2	44,7
ИКНТ	09.03.03	Прикладная информатика	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИКНТ	27.03.03	Системный анализ и управление	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИКНТ	27.03.05	Инноватика	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИПМЭиТ	38.03.01	Экономика	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИПМЭиТ	38.03.02	Менеджмент	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИПМЭиТ	38.03.03	Управление персоналом	-	-	-	42,3	41,6	-	-	-	44,2	44,7
ИПМЭиТ	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	-	-	-	42,3	41,6	-	-	-	44,2	44,7
ИПМЭиТ	38.03.06	Торговое дело	-	-	-	42,3	41,6	-	-	-	44,2	44,7
ИПМЭиТ	38.03.07	Товароведение	-	-	-	42,3	41,6	-	-	-	44,2	44,7

ИПМЭиТ	43.03.01	Сервис	-	-	-	42,3	41,6	-	-	-	44,2	44,7
ИПМЭиТ	43.03.02	Туризм	-	-	-	42,3	41,6	-	-	-	44,2	44,7
ИПМЭиТ	43.03.03	Гостиничное дело	51,7	-	-	42,3	41,6	56,2	-	-	44,2	44,7
ГИ	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	51,7	44,7	42,3	42,3	41,6	56,2	46,8	44,2	44,2	44,7
ГИ	45.03.02	Лингвистика	51,7	44,7	42,3	42,3	41,6	56,2	46,8	44,2	44,2	44,7
ИБСиБ	19.03.01	Биотехнология	-	-	42,3	42,3	41,6	-	-	44,2	44,2	44,7
ИБСиБ	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	48,3	44,7	42,3	42,3	41,6	52,5	46,8	44,2	44,2	44,7
ИЭиТ	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	48,3	44,7	42,3	42,3	41,6	52,5	46,8	44,2	44,2	44,7

БЗ - Ближнее зарубежье; ДЗ – дальнее зарубежье; ГБВС – граждане безвизовых стран; ГВС – граждане визовых стран

Стоимость обучения в осеннем и весеннем семестре 2022/2023 учебного года
для иностранных граждан, обучающихся на условиях договора по программам магистратуры
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

	Код направления	Наименование направления	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.			
			ГБВС		ГВС	
			1 курс	2 курс	1 курс	2 курс
ИСИ	07.04.03	Дизайн архитектурной среды	139,1	-	151,2	-
ИСИ	07.04.04	Градостроительство	139,1	123,0	151,2	128,7
ИСИ	08.04.01	Строительство	139,1	123,0	151,2	128,7
ИСИ	20.04.01	Техносферная безопасность	139,1	123,0	151,2	128,7
ИСИ	54.04.01	Дизайн	247,2	210,1	268,7	219,9
ИЭ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	139,1	123,0	151,2	128,7
ИЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	139,1	123,0	151,2	128,7
ИЭ	13.04.03	Энергетическое машиностроение	139,1	123,0	151,2	128,7
ИЭ	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	162,1	140,4	176,2	146,9
ИММиТ	15.04.01	Машиностроение	139,1	123,0	151,2	128,7
ИММиТ	15.04.02	Технологические машины и оборудование	139,1	123,0	151,2	128,7
ИММиТ	15.04.03	Прикладная механика	-	123,0	-	128,7
ИММиТ	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	139,1	123,0	151,2	128,7
ИММиТ	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	139,1	123,0	151,2	128,7
ИММиТ	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	139,1	123,0	151,2	128,7
ИММиТ	22.04.02	Металлургия	139,1	123,0	151,2	128,7
ИММиТ	23.04.01	Технология транспортных процессов	139,1	123,0	151,2	128,7
ИММиТ	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	02.04.01	Математика и компьютерные науки	126,5	111,8	137,5	117,0
ИКНТ	02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	126,5	111,8	137,5	117,0

ИКНТ	02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	126,5	111,8	137,5	117,0
ИКНТ	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	09.04.02	Информационные системы и технологии	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	09.04.03	Прикладная информатика	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	09.04.04	Программная инженерия	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	27.04.01	Стандартизация и метрология	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	27.04.02	Управление качеством	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	27.04.03	Системный анализ и управление	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	27.04.04	Управление в технических системах	139,1	123,0	151,2	128,7
ИКНТ	27.04.05	Инноватика	139,1	123,0	151,2	128,7
ИПМЭиТ	01.04.05	Статистика	126,5	-	137,5	-
ИПМЭиТ	09.04.04	Программная инженерия	139,1	123,0	151,2	128,7
ИПМЭиТ	27.04.02	Управление качеством	-	123,0	-	128,7
ИПМЭиТ	27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	139,1	123,0	151,2	128,7
ИПМЭиТ	38.04.01	Экономика	126,5	111,8	137,5	117,0
ИПМЭиТ	38.04.02	Менеджмент	126,5	111,8	137,5	117,0
ИПМЭиТ	38.04.03	Управление персоналом	126,5	111,8	137,5	117,0
ИПМЭиТ	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	126,5	111,8	137,5	117,0
ИПМЭиТ	38.04.05	Бизнес- информатика	126,5	111,8	137,5	117,0
ИПМЭиТ	38.04.06	Торговое дело	126,5	111,8	137,5	117,0
ИПМЭиТ	38.04.09	Государственный аудит	126,5	111,8	137,5	117,0
ИПМЭиТ	43.04.01	Сервис	126,5	111,8	137,5	117,0
ИПМЭиТ	43.04.03	Гостиничное дело	126,5	-	137,5	-
ГИ	40.04.01	Юриспруденция	126,5	111,8	137,5	117,0
ГИ	41.04.01	Зарубежное регионоведение	126,5	111,8	137,5	117,0
ГИ	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	126,5	111,8	137,5	117,0
ГИ	45.04.02	Лингвистика	126,5	111,8	137,5	117,0
ИФКСТ	49.04.01	Физическая культура	162,1	140,4	176,2	146,9

ИППТ	15.04.03	Прикладная механика	-	123,0	-	128,7
ИППТ	27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	139,1	123,0	151,2	128,7
ИБСиБ	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	139,1	123,0	151,2	128,7
ИБСиБ	16.04.01	Техническая физика	162,1	140,4	176,2	146,9
ИБСиБ	19.04.01	Биотехнология	139,1	123,0	151,2	128,7
ИБСиБ	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	139,1	123,0	151,2	128,7
ИБСиБ	19.04.05	Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения	139,1	123,0	151,2	128,7
ИЭиТ	11.04.01	Радиотехника	139,1	123,0	151,2	128,7
ИЭиТ	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	139,1	123,0	151,2	128,7
ИЭиТ	11.04.04	Электроника и микроэлектроника	139,1	123,0	151,2	128,7
ИЭиТ	16.04.01	Техническая физика	162,1	140,4	176,2	146,9
ФизМех	01.04.02	Прикладная математика и информатика	126,5	111,8	137,5	117,0
ФизМех	01.04.03	Механика и математическое моделирование	126,5	111,8	137,5	117,0
ФизМех	03.04.01	Прикладная математика и физика	139,1	123,0	151,2	128,7
ФизМех	03.04.02	Физика	139,1	123,0	151,2	128,7
ФизМех	15.04.03	Прикладная механика	139,1	123,0	151,2	128,7

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

Стоимость обучения в осеннем и весеннем семестре 2022/2023 учебного года
для российских и иностранных граждан, обучающихся на условиях договора по международным образовательным программам магистратуры и
бакалавриата

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОГРАММЫ МАГИСТЕРСКОЙ ПОДГОТОВКИ

Институт	Направление и программы магистерской подготовки	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.			
		Российские граждане		Иностраннх граждане	
		1 курс	2 курс	1 курс	2 курс
ИСИ	08.04.01 Строительство 08.04.12_12 Гражданское строительство (международная образовательная программа) / Civil Engineering (International Educational Program) 08.04.01_14 Энергоэффективность и энергосбережение в гражданском строительстве (международная образовательная программа) / Energy Efficient and Sustainable Building (International Educational Program) 08.04.01_23 Инженерная защита окружающей среды в городском строительстве (международная образовательная программа) / Environmental Engineering in Urban Construction (International Educational Program)	145,2	137,2	196,6	167,3
	20.04.01 Техносферная безопасность 20.04.01_12 Аварийная готовность и реагирование (международная образовательная программа) Emergency Preparedness and Response (International Educational Program)				
ИЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.01_03 Тепловые электрические станции (международная образовательная программа) / Power Plant Engineering (International Educational Program)	145,2	137,2	196,6	167,3
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.02_21 Электроэнергетика (международная образовательная программа) / Electrical Engineering (International Educational Program)				
ИММиТ	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)	145,2	137,2	196,6	167,3
	22.04.02 Металлургия 22.04.02_08 Технологии обработки материалов (международная образовательная программа) / Verarbeitungstechnologien der Werkstoffe (Internationales Ausbildungsprogramm)				

ИЭиТ	11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.02_05 Микроэлектроника инфокоммуникационных систем (международная образовательная программа) / Microelectronics of Telecommunication Systems (International Educational Program) 11.04.02_07 Лазерные и оптоволоконные системы (международная образовательная программа) / Laser and Fiber Optic Systems (International Educational Program)				
ИКНТ	09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.01_17 Интеллектуальные системы (международная образовательная программа) / Intelligent Systems (International Educational Program)				
ФизМех	03.04.02 Физика 03.04.02_09 Физика конденсированных сред и функциональных наноструктур (международная образовательная программа) / Smart Nanostructures and Condensed Matter Physics (International Educational Program) 03.04.02_11 Прикладные аспекты в физике плазмы (международная образовательная программа) / Advances and Applications in Plasma Physics (International Educational Program) 15.04.03 Прикладная механика 15.04.03_08 Механика сплошных сред: теоретические основы и приложения(международная образовательная программа) / Continuum Mechanics: Fundamentals and Applications (International Educational Program)	145,2	137,2	196,6	167,3
ИППТ	27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами 27.04.06_03 Технологическое лидерство и предпринимательство (международная образовательная программа) / Technology Leadership and Entrepreneurship (International Educational Program)				
ИБСиБ	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)				
ИЭ	14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.04.01_03 Ядерная энергетика(международная образовательная программа) / Nuclear Power Engineering (International Educational Program)	169,2	156,7	229,1	191,0

ИПМЭиТ	38.04.01 Экономика 38.04.01_27 Количественные финансы(международная образовательная программа) / Quantitative Finance (International Educational Program)	132,0	124,8	178,7	152,1
	38.04.06 Торговое дело 38.04.06_04 Международные торговые отношения (международная образовательная программа) / International Trade Relations (International Educational Program)				
	38.04.02 Менеджмент 38.04.02_30 Развитие международного бизнеса (международная образовательная программа) / International Business Development (International Educational Program) 38.04.02_36 Инновационное предпринимательство (международная образовательная программа) / Innovative Entrepreneurship (International Educational Program)				
	38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.05_02 Бизнес-инжиниринг(международная образовательная программа) / Business Engineering (International Educational Program)				
ГИ	41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.01_03 Российская Федерация (международная образовательная программа) / Russian Federation (International Educational Program)	132,0	124,8	178,7	152,1
	42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.01_06 Реклама и коммуникации в международной сфере (международная образовательная программа) / Advertising and PR in International Communications (International Educational Program)				
	44.04.01 Педагогическое образования 44.04.01_02 Теория и практика преподавания иностранного языка в высшей школе (международная образовательная программа) / Applied Linguistics and TESOL (International Educational Program)				
	45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.04.04_01 Цифровая лингвистика (международная образовательная программа)/Digital Linguistics (International Educational Program)				
	01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.03_02 Механика и математическое моделирование(международная образовательная программа) / Mechanics and Mathematical Modeling (International Educational Program)				
ФизМех					

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРОВ

Институт	Направление и программы подготовки бакалавров	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.							
		Российские граждане				Иностранные граждане			
		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
ИПМЭиТ	38.03.01 Экономика 38.03.01_29 Экономика цифрового предприятия (международная образовательная программа) / Digital Enterprise (International Educational Program) 38.03.02 Менеджмент 38.03.02_26 Международный бизнес (международная образовательная программа) / International Business (International Educational Program)	120,0	118,5	112,3	112,3	162,5	144,4	139,8	139,8
	38.03.06 Торговое дело 38.03.06_02 Международная торговля (международная образовательная программа) / International Trade (International Educational Program)	-	118,5	112,3	112,3	-	-	-	-

Стоимость обучения в осеннем и весеннем семестре 2022/2023 учебного года
для иностранных граждан, обучающихся на условиях договора по программам среднего профессионального образования

Программы среднего профессионального образования	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб			
	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ				
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	82,8	64,6	50,4	50,4
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	-	-	50,4	50,4
09.02.07 Информационные системы и программирование	82,8	64,6	50,4	50,4
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	82,8	64,6	50,4	50,4
15.02.06 Монтаж и техническое обслуживание холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	82,8	64,6	50,4	50,4
19.02.10 Технология продукции общественного питания	-	-	50,4	50,4
27.02.06 Контроль работы измерительных приборов	82,8	64,6	50,4	50,4
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80,5	62,4	47,4	47,4
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	80,5	62,4	47,4	47,4
43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	-	-	47,4	47,4
43.02.10 Туризм	80,5	62,4	47,4	47,4
43.02.14 Гостиничное дело	80,5	62,4	47,4	47,4
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	80,5	62,4	47,4	47,4
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ				
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	40,2	32,3	-	-
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	40,2	32,3	24,8	24,8
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	37,9	31,2	23,7	23,7

Стоимость обучения в осеннем и весеннем семестре 2022/2023 учебного года
для иностранных граждан, обучающихся на условиях договора по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Код направления подготовки	Наименование направлений подготовки	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.							
		ГБВС		БЗ		ГВС		ДЗ	
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
01.06.01	Математика и механика	150,6	138,6	125,8	125,8	163,7	145,0	131,5	131,5
38.06.01	Экономика	150,6	138,6	125,8	-	163,7	145,0	131,5	-
40.06.01	Юриспруденция								
41.06.01	Политические науки и регионоведение								
44.06.01	Образование и педагогические науки								
46.06.01	Исторические науки и археология								
47.06.01	Философия, этика и религиоведение								
06.06.01	Биологические науки	154,1	140,9	130,4	-	167,5	147,4	136,3	-
03.06.01	Физика и астрономия	154,1	140,9	130,4	130,4	167,5	147,4	136,3	136,3
04.06.01	Химические науки								
08.06.01	Техника и технологии строительства								
09.06.01	Информатика и вычислительная техника								
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи								
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии								
13.06.01	Электро- и теплотехника								
15.06.01	Машиностроение								
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии								
20.06.01	Техносферная безопасность								
22.06.01	Технологии материалов								
27.06.01	Управление в технических системах								
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	167,9	154,3	143,0	143,0	182,5	161,5	173,4	173,4
28.06.01	Нанотехнологии и наноматериалы								
49.06.01	Физическая культура и спорт								

БЗ - Ближнее зарубежье; ДЗ – дальнее зарубежье; ГБВС – граждане безвизовых стран; ГВС – граждане визовых стран

Стоимость обучения в осеннем и весеннем семестре 2022/2023 учебного года
для иностранных граждан, обучающихся на условиях договора по программам дополнительного образования

Программа	Стоимость обучения в семестр, тыс. руб.
Подготовка к поступлению в вуз – стандарт. С 15.09.2022 до 15.09.2023	107,5
Подготовка к поступлению в вуз – интенсив. С 01.11.2022 до 15.09.2023	100,0
Подготовка к поступлению в вуз. Русский язык как иностранный-стандарт. С 15.09.2022 до 15.09.2023	107,5
Подготовка к поступлению в вуз. Русский язык как иностранный-интенсив. С 01.11.2022 до 15.09.2023	100,0
Семестровая программа подготовки к поступлению в вуз. С 01.02.2023 до 15.09.2023 или с 01.03.2023 до 15.09.2023	120,0