

**Количество мест для приема на обучение по направлениям
подготовки бакалавриата и специалитета в СПбГМТУ в 2019 г.
Очная форма обучения**

Код	Направление подготовки (специальность)	Квалификация (степень)	Контрольные цифры приема (План бюджетного приема)	Количество мест, выделенных для лиц, имеющих особое право (особая квота)	Количество мест, выделенных для приема на целевое обучение (квота приема на целевое обучение)	Количество мест для приема по договорам об оказании платных образовательных услуг
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавр	22	3	2	18
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавр	50	5	5	30
10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавр	25	3	3	15
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Бакалавр	50	5	5	10
15.03.01	Машиностроение	Бакалавр	48	5	10	12
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавр	23	3	2	17
15.03.03	Прикладная механика	Бакалавр	23	3	2	17
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавр	23	3	7	17
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Бакалавр	23	3	2	17
17.03.01	Корабельное вооружение («Компьютерные системы управления морской техникой»)	Бакалавр	20	2	2	10

Код	Направление подготовки (специальность)	Квалификация (степень)	Контрольные цифры приема (План бюджетного приема)	Количество мест, выделенных для лиц, имеющих особое право (особая квота)	Количество мест, выделенных для приема на целевое обучение (квота приема на целевое обучение)	Количество мест для приема по договорам об оказании платных образовательных услуг
17.03.01	Корабельное вооружение («Морская акустика и гидрофизика», «Морские информационные системы и оборудование» «Корабельные комплексы и информационно-управляющие системы», «Мобильные подводные роботы»)	Бакалавр	80	8	8	20
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавр	25	3	3	15
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Бакалавр	20	2	2	20
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Бакалавр	240	24	72	40
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавр	20	2	2	20
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Бакалавр	17	2	2	23
38.03.01	Экономика	Бакалавр	15	2	2	100
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	10	1	1	100
39.03.01	Социология	Бакалавр	-	-	-	40
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавр	17	2	2	83
17.05.03	Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем	Специалист	45	5	23	15

Код	Направление подготовки (специальность)	Квалификация (степень)	Контрольные цифры приема (План бюджетного приема)	Количество мест, выделенных для лиц, имеющих особое право (особая квота)	Количество мест, выделенных для приема на целевое обучение (квота приема на целевое обучение)	Количество мест для приема по договорам об оказании платных образовательных услуг
26.05.01	Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники	Специалист	83	9	33	17
26.05.02	Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов	Специалист	82	9	41	18