

## Количество мест, выделенных для целевого приема по программам магистратуры (целевая квота) в СПбПУ в 2017 г. Очная форма обучения

\*\*Отмечены направления подготовки (специальности), требующие обязательного дополнительного медосмотра.

\*ОПК – организации оборонно-промышленного комплекса.

Код	Направление подготовки (программа)	Институт	Квалификация (степень)	Количество мест, выделенных для целевого приема (целевая квота)	
				Квота целевого приема	В том числе для ОПК*
01.04.03	Механика и математическое моделирование	ИПММ	Магистр	2	2
08.04.01	Строительство	ИСИ	Магистр	1	0
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	ИКНТ	Магистр	4	3
09.04.02	Информационные системы и технологии	ИКНТ	Магистр	2	2
09.04.04	Программная инженерия	ИКНТ	Магистр	2	2
11.04.01	Радиотехника	ИФНиТ	Магистр	4	4
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы	ИФНиТ	Магистр	6	4
	связи				

11.04.04	Электроника и наноэлектроника	ТиНФИ	Магистр	5	5
12.04.01	Приборостроение	ИКНТ	Магистр	1	1
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника**	ИЭТС	Магистр	3	3
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника**	ИЭТС	Магистр	6	2
13.04.03	Энергетическое машиностроение	ИЭТС	Магистр	9	8
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика**	ИЭТС	Магистр	2	2
15.04.01	Машиностроение	ИММиТ	Магистр	3	3
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и	ИММиТ	Магистр	1	1
	производств				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение	ИММиТ	Магистр	6	6
	машиностроительных производств				
15.04.06	Мехатроника и робототехника	ИММиТ	Магистр	1	1
16.04.01	Техническая физика	ИФНиТ	Магистр	3	3
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	ИММиТ	Магистр	3	3
22.04.02	Металлургия	ИММиТ	Магистр	6	4
27.04.04	Управление в технических системах	ИКНТ	Магистр	7	6