

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности  
ФГАОУ ВО «СПБПУ»

Е. М. Разинкина



**Количество мест, выделенных для целевого приема  
по направлениям подготовки бакалавриата и специалитета (целевая квота)  
в СПбПУ в 2017 г.**

**Очная форма обучения**

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

\* ОПК – организации оборонно-промышленного комплекса.

\*\*\* Детализированная квота целевого приема по отдельным заказчикам (1 место - входит в общую квоту)

Код	Направление подготовки (специальность)	Институт	Квалификация (степень)	Количество мест, выделенных для целевого приема (целевая квота)	
				Квота целевого приема	В том числе для ОПК*
01.03.03	Механика и математическое моделирование	ИПММ	Бакалавр	1	0
02.03.01	Математика и компьютерные науки	ИПММ	Бакалавр	1	0
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	ИКНТ	Бакалавр	1	0
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	ИКНТ	Бакалавр	2	0
03.03.02	Физика	ИФНиТ	Бакалавр	4	0

08.03.01	Строительство	ИСИ	Бакалавр	21	0
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	ИКНТ	Бакалавр	11	10
09.03.02	Информационные системы и технологии	ИКНТ	Бакалавр	6	5
09.03.03	Прикладная информатика	ИКНТ	Бакалавр	5	2
09.03.04	Программная инженерия	ИКНТ	Бакалавр	10	5
10.03.01	Информационная безопасность	ИКНТ	Бакалавр	6	3
11.03.01	Радиотехника	ИФНиТ	Бакалавр	12	11
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ИФНиТ	Бакалавр	5	3
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	ИФНиТ	Бакалавр	4	3
12.03.01	Приборостроение	ИКНТ	Бакалавр	6	5
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника**	ИЭС	Бакалавр	12	3
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника**	ИЭС	Бакалавр	24	6
13.03.03	Энергетическое машиностроение	ИЭС	Бакалавр	18***	7
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика**	ИЭС	Бакалавр	4	1
15.03.01	Машиностроение	ИММиТ	Бакалавр	8	6
15.03.02	Технологические машины и оборудование	ИММиТ	Бакалавр	8	6
15.03.03	Прикладная механика	ИПММ	Бакалавр	3	2
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ИММиТ	Бакалавр	7	0
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ИММиТ	Бакалавр	14	13
15.03.06	Мехатроника и робототехника	ИММиТ	Бакалавр	6	3
16.03.01	Техническая физика	ИФНиТ	Бакалавр	6	2
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания**	ВШБТиПТ	Бакалавр	3	0
20.03.01	Техносферная безопасность	ИВТОБ	Бакалавр	4	2
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	ИММиТ	Бакалавр	15	14
22.03.02	Металлургия	ИММиТ	Бакалавр	9	8
23.03.01	Технология транспортных процессов**	ИММиТ	Бакалавр	4	1

23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы** (Транспортно-технологические комплексы)	ИММиТ	Бакалавр	7	4
27.03.02	Управление качеством	ИКНТ	Бакалавр	5	4
27.03.03	Системный анализ и управление	ИКНТ	Бакалавр	5	3
27.03.04	Управление в технических системах	ИКНТ	Бакалавр	7	0
27.03.05	Инноватика	ИКНТ	Бакалавр	3	0
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	ИММиТ	Бакалавр	1	1
38.03.02	Менеджмент	ИПМЭиТ	Бакалавр	1	0
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	ИПМЭиТ	Бакалавр	1	0
43.03.01	Сервис	ИПМЭиТ	Бакалавр	2	0
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	ИСИ	Специалист	5	0
10.05.01	Компьютерная безопасность	ИКНТ	Специалист	3	0
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	ИКНТ	Специалист	5	3
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	ИКНТ	Специалист	1	1
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы**	ИЭТС	Специалист	4	0
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг** (филиал г.Сосновый бор)	ИЯЭ	Специалист	4	0
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства**	ИММиТ	Специалист	1	1
23.05.02	Транспортные средства специального назначения**	ИЭТС	Специалист	2	0
38.05.01	Экономическая безопасность	ИПМЭиТ	Специалист	3***	0