

**Количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема
с указанием целевой, и детализированной квоты.**

Код ООП	Наименование направлений образовательных программ	В рамках контрольных цифр приема в СПбГУТ в 2024 году		
		Квота целевого приема	Детализированная квота	Наименование предприятия
Бакалавриат:				
Очная форма обучения:				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника. Искусственный интеллект в сетях шестого поколения (6G) со сверхвысокой плотностью.	4	1	АО «Научно-производственное объединение «Импульс»
09.03.02	Информационные системы и технологии. Интеллектуальные информационные системы и технологии.	5	1	АО «Северное производственное объединение «Арктика»
09.03.02	Информационные системы и технологии. Технологии проектирования систем обработки данных.	5	1	АО «Морские навигационные системы»
09.03.02	Информационные системы и технологии. Дизайн графических и пользовательских интерфейсов информационных систем.	5	1	АО «Информационные телекоммуникационные технологии»
09.03.02	Информационные системы и технологии. Системное и прикладное программирование информационных систем.	1		
09.03.04	Программная инженерия. Разработка программного обеспечения и приложений искусственного интеллекта в киберфизических системах	8		
10.03.01	Информационная безопасность. Безопасность компьютерных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности).	align="center">26	1	ГУФССП России по г. Санкт-Петербургу
			2	УФССП России по Ленинградской области
11.03.01	Радиотехника. Радиотехнические системы.	align="center">18	1	АО «Морские навигационные системы»
			1	АО «Научно-производственное объединение «Завод «Волна»
			1	АО «Научно-производственное объединение «Импульс»
			1	АО «Северное производственное объединение «Арктика»

Код ООП	Наименование направлений образовательных программ	В рамках контрольных цифр приёма в СПбГУТ в 2024 году		
		Квота целевого приёма	Детализированная квота	Наименование предприятия
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИКСС). Защищенные системы и сети связи. Оптические и проводные системы и сети связи. Интернет и гетерогенные сети. Инфокоммуникационные системы и технологии.	19	1	АО «Северное производственное объединение «Арктика»
			1	Филиал «Северо-Западная ТЭЦ имени Александра Геннадьевича Бориса» АО «Интер РАО-Электрогенерация»
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (РТС). Медиа технологии и телерадиовещание. Системы беспроводных коммуникаций.	12		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств. Информационные технологии проектирования радиоэлектронных средств.	20		
11.03.04	Электроника и микроэлектроника. Промышленная электроника.	3		
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика. Оптические и квантовые технологии в инфокоммуникациях.	2		
12.03.04	Биотехнические системы и технологии. Биотехнические и медицинские аппараты и системы.	1		
15.00.00	Автоматизация технологических процессов и производств. Программно-алгоритмическое обеспечение автоматизированных систем.	5		
	Мехатроника и робототехника.	2		
Итого по очной форме образования бакалавриата:		136	12	

Код ООП	Наименование направлений образовательных программ	В рамках контрольных цифр приёма в СПбГУТ в 2024 году		
		Квота целевого приёма	Детализированная квота	Наименование предприятия
Специалитет (*подготовка кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка):				
Очная форма обучения:				
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем. Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей.	3	1	ПАО «Газпромнефть»
10.05.07	Противодействие техническим разведкам.	10		
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи. Оптические системы связи.	2		
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи. Системы радиосвязи специального назначения.	2		
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи.	*		
Итого по очной форме специалитета:		15+*	1	