



УТВЕРЖДАЮ
 Председатель приемной комиссии
 С.В. Бачевский

**Количество мест для приема на обучение
 по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр
 (без указания особой квоты и целевой квоты)**

Факультет	Код ООП	Наименование направлений образовательных программ	Количество мест		
			КЦП	С оплатой по договорам	Всего
Направления подготовки по программам бакалавриата					
Очная форма обучения:			788	929	1717
РТС	11.03.01	Радиотехника	38	20	58
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	115	35	150
	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств. Проектирование и технология радиоэлектронных средств.	38	20	58
	12.03.04	Биотехнические системы и технологии. Биотехнические и медицинские аппараты и системы.	6	19	25
	05.03.06	Экология и природопользование. Прикладная экология.	20	11	31
ИКСС	09.03.01	Информатика и вычислительная техника. Распределенные системы управления в сетях связи пятого и последующих поколений.	40	40	80
	09.03.04	Программная инженерия. Разработка программного обеспечения инфокоммуникационных сетей и систем.	64	120	184
	10.03.01	Информационная безопасность. Безопасность компьютерных систем.	75	125	200
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи.	186	40	226
	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика. Оптические и квантовые технологии в инфокоммуникациях.	5	15	20

ИСиТ	09.03.02	Информационные системы и технологии. Интеллектуальные информационные системы и технологии.	57	43	100
		Информационные системы и технологии. Прикладные информационные системы.	42	48	90
		Информационные системы и технологии. Дизайн графических и пользовательских интерфейсов информационных систем.	41	49	90
	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств. Алгоритмическое и программное обеспечение киберфизических систем.	30	20	50
	27.03.04	Управление в технических системах. Информационные технологии в управлении.	11	19	30
ФП	11.03.04	Электроника и наноэлектроника. Промышленная электроника.	20	15	35
ЦЭУБИ	38.03.02	Менеджмент.	0	60	60
	38.03.05	Бизнес-информатика. Анализ и проектирование бизнес-процессов предприятия в цифровой экономике.	0	60	60
ГФ	41.03.01	Зарубежное регионоведение	0	50	50
	42.03.01	Реклама и связи с общественностью. Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере.	0	120	120
Очно-заочная форма обучения:			21	84	105
ЦЭУБИ	38.03.02	Менеджмент.	0	30	30
ИНО	09.03.02	Информационные системы и технологии. Прикладные информационные системы.	21	54	75
Заочная форма обучения:			163	333	496
ИНО	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	0	20	20
	09.03.02	Информационные системы и технологии	31	110	141
	09.03.04	Программная инженерия	0	50	50
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	102	48	150
	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств. Алгоритмическое и программное обеспечение киберфизических систем	30	20	50
	27.03.04	Управление в технических системах. Информационные технологии в управлении.	0	20	20
	42.03.01	Реклама и связи с общественностью. Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере.	0	65	65

Программы специалитета					
Очная форма обучения:			179	85	264
ИКСС	10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем.	40	50	90
	11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи. <i>По совокупности образовательных программ факультета ИКСС</i>	40	0	40
	11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи. Оптические системы связи.	25	25	50
РТС	11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи. <i>По совокупности образовательных программ факультета РТС</i>	50	0	50
	11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи. Цифровая радиосвязь	24	10	34
Направления подготовки по программам магистратуры					
Очная форма обучения:			210	101	311
ИМ	05.04.06	Экология и природопользование. Экологическое сопровождение хозяйственной деятельности.	1	8	9
	09.04.02	Информационные системы и технологии. Интеллектуальные коммуникационные технологии.	20	6	26
		Информационные системы и технологии. Информационные технологии в дизайне.	22	6	28
	10.04.01	Информационная безопасность. Безопасность компьютерных систем.	19	6	25
	11.04.01	Радиотехника. Радиосвязь и радиодоступ.	7	4	11
		Радиотехника. Радиотехнические системы.	7	4	11
	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (РТС). Цифровое телерадиовещание.	14	4	18
		Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Системы подвижной связи.	14	4	18

	Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Интернет Вещей и самоорганизующиеся сети.	15	6	21
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Мультисервисные телекоммуникационные системы и технологии.	9	2	11
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Системы управления инфокоммуникациями.	9	2	11
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Гетерогенные сети и услуги.	9	3	12
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Оптоэлектронные технологии (фотоника) в инфокоммуникациях.	9	2	11
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Защищенные системы и сети связи.	12	4	16
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Микроволновая техника. Объемные интегральные схемы. (ФФП).	9	4	13
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств. Проектирование и технология радиоэлектронных средств.	13	4	17
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств. Интеллектуальные технологии в автоматизации.	16	5	21
27.04.04	Управление в технических системах. Цифровые системы управления.	5	4	9
38.04.05	Бизнес-информатика. Анализ, моделирование и оптимизация бизнес-процессов в системах управления предприятиями.	0	9	9
41.04.01	Зарубежное регионоведение. Международно-политический анализ	0	7	7

		регионов мира.			
	42.04.01	Реклама и связи с общественностью. Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере.	0	7	7
Заочная форма обучения:			22	93	115
ИНО	05.04.06	Экология и природопользование. Экологическое сопровождение хозяйственной деятельности.	2	5	7
	09.04.02	Информационные системы и технологии. Интеллектуальные коммуникационные технологии.	7	23	30
	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Мультисервисные телекоммуникационные системы и технологии.	4	10	14
		Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Оптоэлектронные технологии (фотоника) в инфокоммуникациях.	4	10	14
		Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Интернет вещей и самоорганизующиеся сети	5	10	15
	27.04.04	Управление в технических системах. Цифровые системы управления	0	10	10
	38.04.05	Бизнес-информатика. Анализ, моделирование и оптимизация бизнес- процессов в системах управления предприятиями	0	15	15
	42.04.01	Реклама и связи с общественностью. Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере	0	10	10

Ответственный секретарь приемной комиссии



П.П. Шумаков