

**Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления  
в рамках контрольных цифр приема (без указания квот)**

1. Программы **бакалавриата и специалитета**

Структурное подразделение	Направление/специальность	очная	очно- заочная	заочная
Передовая инженерная школа «Российская электроника, ин- фокоммуникации и радио- связь»*	03.03.03 Радиофизика	42		
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	35		
	09.03.02 Информационные системы и технологии	100		
	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	25		
Медико-биологический фа- культет	05.03.06 Экология и природопользование	12		
	06.03.01 Биология	72		
	06.03.02 Почвоведение	13		
	30.05.02 Медицинская биофизика	7		
	30.05.03 Медицинская кибернетика	6		
Факультет географии, геоэко- логии и туризма	05.03.02 География	28		
	05.03.06 Экология и природопользование	29		
Геологический факультет	05.03.01 Геология	76		
	21.05.02 Прикладная геология	10		
Исторический факультет	39.03.01 Социология	13		
	41.03.04 Политология	8		
	46.03.01 История	25		
Математический факультет	01.03.01 Математика	20		
	01.03.04 Прикладная математика	25		
	02.03.01 Математика и компьютерные науки	47		
	01.05.01 Фундаментальные математика и механика	12		
	10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	25		
Факультет прикладной мате- матики, информатики и меха- ники	01.03.02 Прикладная математика и информатика	105		
	01.03.03 Механика и математическое моделирование	25		
	02.03.02 Фундаментальная информатика и инф. технологии	57		
	02.03.03 Мат. обеспечение и администрирование инф. систем	36		
	09.03.03 Прикладная информатика	36		
	10.05.01 Компьютерная безопасность	20		
Факультет романо-германской филологии	45.03.02 Лингвистика	29		
	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	3		
	45.05.01 Перевод и переводоведение	10		
Физический факультет	03.03.02 Физика	35		
	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	35		
	12.03.03 Фотоника и оптоинформатика	20		
	14.03.02 Ядерные физика и технологии	28		
	14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	6		
Филологический факультет	45.03.01 Филология	22		
	51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность	19		
Химический факультет	04.03.01 Химия	35		
	04.03.02 Химия, физика и механика материалов	12		
	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	26		
	18.03.01 Химическая технология	11		
Экономический факультет	38.03.02 Менеджмент	3		
	38.05.01 Экономическая безопасность	10		
Юридический факультет	40.03.01 Юриспруденция	12	7	
	40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность	3		
Факультет журналистики	42.03.02 Журналистика	4		
	56.05.05 Военная журналистика	10		
Факультет философии и пси- хологии	37.03.01 Психология	6		
	37.05.02 Психология служебной деятельности	11		
	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	20		
	47.03.01 Философия	18		
Фармацевтический факультет	33.05.01 Фармация	60		
Факультет компьютерных наук	02.03.01 Математика и компьютерные науки	60		
	09.03.04 Программная инженерия	71		
	09.03.03 Прикладная информатика	38		
	10.03.01 Информационная безопасность	39		
	10.05.01 Компьютерная безопасность	10		
Факультет международных от- ношений	41.03.01 Зарубежное регионоведение	9		
	41.03.05 Международные отношения	8		
Борисоглебский филиал	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	26		13
	44.03.05 Пед. образование (с двумя профилями подготовки)	54		12

## 2. Программы магистратуры

Структурное подразделение	Направление	очная	очно-заочная	заочная
ПИШ «Российская электроника, инфокоммуникации и радиосвязь»*	03.04.03 Радиофизика	26		
	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	20		
	12.04.03 Фотоника и оптоинформатика	12		
Медико-биологический факультет	05.04.06 Экология и природопользование	8		
	06.04.01 Биология	41		
Факультет географии, геоэкологии и туризма	05.04.02 География	9		
	05.04.06 Экология и природопользование	9		
Геологический факультет	05.04.01 Геология	12		
Исторический факультет	46.04.01 История	17		
	41.04.04 Политология	6		
Математический факультет	01.04.01 Математика	12		
	01.04.04 Прикладная математика	10		
	02.04.01 Математика и компьютерные науки	25		
Факультет прикладной математики, информатики и механики	01.04.02 Прикладная математика и информатика	24		
	01.04.03 Механика и математическое моделирование	12		
	02.04.02 Фундаментальная информатика и инф. технологии	29		
	02.04.03 Мат. обеспечение и администрирование инф. систем	15		
Факультет романо-германской филологии	45.04.02 Лингвистика	5		
	44.04.01 Педагогическое образование			12
Физический факультет	03.04.02 Физика	26		
	03.04.03 Радиофизика	13		
	14.04.02 Ядерные физика и технологии	15		
Филологический факультет	45.04.01 Филология	4		6
Химический факультет	04.04.01 Химия	16		
	04.04.02 Химия, физика и механика материалов	11		
Экономический факультет	38.04.01 Экономика	2	3	1
Юридический факультет	40.04.01 Юриспруденция	3		7
Журналистики факультет	42.04.05 Медиакоммуникации	8		
Факультет философии и психологии	37.04.01 Психология	7	2	
	44.04.02 Психолого-педагогическое образование	11		
	47.04.01 Философия	5		
Факультет компьютерных наук	02.04.01 Математика и компьютерные науки	34		
	09.04.02 Информационные системы и технологии	8		
Факультет международных отношений	41.04.01 Зарубежное регионоведение	5		
	41.04.05 Международные отношения	5		
Борисоглебский филиал	44.04.01 Педагогическое образование	12		

## 3. Программы среднего профессионального образования

Факультет	Специальность	очная
Журналистики	42.02.01 Реклама	20
Фармацевтический	33.02.01 Фармация**	30
Географии, геоэкологии и туризма	43.02.16 Туризм и гостеприимство	20
	20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	25
	05.02.01 Картография	15
Математический	09.02.11 Разработка и управление программным обеспечением **	15
Физический	31.02.04 Медицинская оптика***	15
Борисоглебский филиал	44.02.01 Дошкольное образование	20
	44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании	25

\*см. приложение

\*\* на базе основного общего образования (9-ти классов)

\*\*\* на базе среднего общего образования (11-ти классов)

Приложение

Образовательные программы, реализуемые в рамках Передовой инженерной школы  
«Российская электроника, инфокоммуникации и радиосвязь»

Шифр и наименование направления подготовки/ специальности	Департамент	Форма	Бюджетные места*	Платные места
03.03.03 Радиофизика	Электроники, систем связи и инфокоммуникаций	очная	42	15
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Электроники, систем связи и инфокоммуникаций	очная	35	15
09.03.02 Информационные системы и технологии	Компьютерных наук и технологий	очная	100	100
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	-	очная	25	15
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Прикладной математики и информатики	очная	-	25
03.04.03 Радиофизика	Электроники, систем связи и инфокоммуникаций	очная	13	15
03.04.03 Радиофизика	Электроники, систем связи и инфокоммуникаций	очная	13	15
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	-	очная	-	15
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Электроники, систем связи и инфокоммуникаций	очная	-	15
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроники, систем связи и инфокоммуникаций	очная	20	15
12.04.03 Фотоника и оптоинформатика	Электроники, систем связи и инфокоммуникаций	очная	12	15

\*Из общего объема КЦП по соответствующим направлениям подготовки