

<b>Направление</b>	<b>План приема</b>	<b>Количество оригиналов по первому приоритету</b>	<b>225 и выше</b>
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	25	13	0
13.03.03 Энергетическое машиностроение	30	15	0
15.03.01 Машиностроение	22	20	0
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	42	42	6
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	44	40	6
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	40	43	1
24.03.04 Авиастроение	55	97	25
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	25	17	1
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	14	23	2
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	15	11	0
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	40	29	6
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	70	91	39
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	20	16	10
16.03.01 Техническая физика	40	34	5
28.03.02 Наноинженерия	25	16	5
12.03.01 Приборостроение	17	21	0
12.03.02 Оптотехника	15	2	1
12.03.04 Биотехнические системы и технологии АЭП	20	10	0
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	59	40	6
20.03.01 Техносферная безопасность	40	33	4
27.03.01 Стандартизация и метрология	20	11	1
27.03.02 Управление качеством	20	23	1
27.03.04 Управление в технических системах	40	43	17
01.03.02 Прикладная математика и информатика	25	38	20
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	115	151	35
09.03.02 Информационные системы и технологии	50	107	17
09.03.03 Прикладная информатика	35	44	25
09.03.04 Программная инженерия	30	102	26
10.03.01 Информационная безопасность	40	77	23

10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	25	30	16
11.03.01 Радиотехника	82	44	16
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	82	53	28
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	40	31	5
11.03.04 Электроника и нано-электроника	29	17	0
12.03.04 Биотехнические системы и технологии РФФ-ЦТ	20	9	4
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	46	44	10
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	25	13	1
27.03.05 Инноватика	25	35	13
38.03.01 Экономика	14	53	8
38.03.02 Менеджмент	5	24	2
09.03.01 Информатика и вычислительная техника ВШПИТ	15	20	15
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	30		
15.04.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	30		
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	27		
23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	15		
24.04.04 Авиастроение	48		
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	18		
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	23		
16.04.01 Техническая физика	19		
28.04.03 Наноматериалы	16		
12.04.01 Приборостроение	17		
12.04.02 Опотехника	12		
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	40		
20.04.01 Техносферная безопасность	30		
27.04.02 Управление качеством	12		
27.04.04 Управление в технических системах АЭП	20		
01.04.02 Прикладная математика и информатика	25		
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	105		
09.04.02 Информационные системы и технологии	50		
11.04.01 Радиотехника	43		

11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	52		
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	24		
11.04.04 Электроника и наноэлектроника	16		
12.04.03 Фотоника и оптоинформатика	18		
27.04.04 Управление в технических системах ИЭиП	10		
27.04.05 Инноватика	10		
27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами	20		
38.04.01 Экономика	25		
38.04.02 Менеджмент	15		

<b>Олимпиадники</b>	<b>Медалисты</b>	<b>Магистры из других ВУЗов</b>	<b>Дефицит оригиналов</b>
0	1	-	0
0	1	-	0
0	0	-	0
0	5	-	0
1	2	-	0
0	3	-	0
1	8	-	0
0	1	-	0
0	2	-	0
0	3	-	0
0	2	-	0
3	17	-	0
0	2	-	0
0	1	-	0
0	3	-	0
0	3	-	0
0	1	-	3
0	2	-	3
0	2	-	6
1	11	-	5
0	0	-	3
0	2	-	0
0	10	-	0
0	11	-	0
1	20	-	0
0	21	-	0
0	15	-	0
2	22	-	0
1	16	-	0

1	6	-	0
1	7	-	1
0	8	-	0
0	6	-	0
0	3	-	3
1	3	-	3
0	4	-	0
0	2	-	8
1	8	-	0
0	7	-	0
2	1	-	0
1	5	-	0
		6	0
		9	0
		4	0
		1	0
		9	0
		3	0
		12	0
		5	0
		4	0
		1	0
		1	0
		13	0
		18	0
		2	0
		4	0
		10	0
		31	0
		12	0
		1	0

		2	0
		2	0
		1	0
		12	0
		5	0
		6	0
		9	0
		9	0
		8	0