

№ п/п	Код	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования: 1) Высшее образование – бакалавриат 2) Высшее образование – специалитет 3) Высшее образование – магистратура 4) Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет:			
				Бюджетных ассигнований федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации	Местных бюджетов	Средств физических и (или) юридических лиц
1	2	3	4	5	6	7	8
Очная форма обучения ПЕРВЫЙ КУРС							
1	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	13
2	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	7	-	-	5
3	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - бакалавриат	6	-	-	5
4	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	4	-	-	5
5	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	10	-	-	5
6	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	4
7	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	15	-	-	5
8	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	1	-	-	15
9	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	4	-	-	5
10	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	4	-	-	10
11	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	25
12	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	19
13	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	28
14	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Высшее образование - специалитет	1	-	-	4

1	2	3	4	5	6	7	8
15	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	0	-	-	29
16	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	0	-	-	29
17	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	0	-	-	5
18	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	0	-	-	0
19	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	0
Очно-заочная форма обучения ПЕРВЫЙ КУРС							
20	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	15
21	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	30
22	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	0	-	-	13
Заочная форма обучения ПЕРВЫЙ КУРС							
23	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	46
24	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	19
25	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	43
26	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	43
27	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	47
28	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	48
29	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	17
30	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	50
31	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	20

1	2	3	4	5	6	7	8
32	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	99
33	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	112
34	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	89
35	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	-	-	-	43
Очная форма обучения ВТОРОЙ КУРС							
1	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	15
2	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	8	-	-	7
3	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - бакалавриат	12	-	-	6
4	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	5
5	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	10	-	-	6
6	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	14	-	-	6
7	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	7
8	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	6	-	-	13
9	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	6	-	-	7
10	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	2	-	-	8
11	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	25
12	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	25
13	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	30
14	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оборудование	Высшее образование – специалитет	6	-	-	7
15	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	1	-	-	27

1	2	3	4	5	6	7	8
16	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	0	-	-	27
17	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	0
18	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	0
19	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	0
Очно-заочная форма обучения ВТОРОЙ КУРС							
20	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	21	-	-	17
21	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	30
22	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	0	-	-	12
Заочная форма обучения ВТОРОЙ КУРС							
23	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	44
24	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	21
25	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	41
26	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	40
27	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	50
28	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	51
29	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	20
30	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	49
31	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	20
32	37.03.01	Психология	Высшее образование – бакалавриат	-	-	-	96

1	2	3	4	5	6	7	8
33	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	105
34	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	87
35	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	-	-	-	45
Очная форма обучения ТРЕТИЙ КУРС							
1	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	5	-	-	14
2	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	8
3	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - бакалавриат	5	-	-	8
4	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	17	-	-	4
5	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	14	-	-	10
6	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	5	-	-	5
7	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	11
8	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	15
9	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	12	-	-	10
10	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	6	-	-	5
11	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	22
12	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	24
13	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	25
14	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оборудование	Высшее образование – специалитет	10	-	-	6
15	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	20	-	-	15
16	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование – магистратура	0	-	-	25

1	2	3	4	5	6	7	8
17	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	5
18	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	5
19	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	5
Очно-заочная форма обучения ТРЕТИЙ КУРС							
20	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	20	-	-	19
21	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	26
22	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	0	-	-	13
Заочная форма обучения ТРЕТИЙ КУРС							
23	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	46
24	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	20
25	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	40
26	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	41
27	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	49
28	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	52
29	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	21
30	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	44
31	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	20
32	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	91
33	38.03.01	Экономика	Высшее образование – бакалавриат	-	-	-	109

1	2	3	4	5	6	7	8
34	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	86
35	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	-	-	-	48
Очная форма обучения ЧЕТВЕРТЫЙ КУРС							
1	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	5	-	-	12
2	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	14	-	-	6
3	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - бакалавриат	2	-	-	9
4	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	14	-	-	8
5	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	3	-	-	12
6	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	5	-	-	6
7	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	10	-	-	9
8	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	5	-	-	11
9	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	8	-	-	12
10	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	6	-	-	4
11	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	21
12	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	22
13	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	27
14	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оборудование	Высшее образование – специалитет	13	-	-	5
15	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	0	-	-	17
16	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	0	-	-	26
17	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
18	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	5
19	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	-	-	-	-
Очно-заочная форма обучения ЧЕТВЕРТЫЙ КУРС							
20	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	20	-	-	17
21	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	0	-	-	25
22	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	0	-	-	15
Заочная форма обучения ЧЕТВЕРТЫЙ КУРС							
23	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	42
24	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	24
25	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	44
26	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	42
27	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	52
28	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	53
29	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	22
30	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	40
31	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	21
32	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	97
33	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	101
34	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	-	-	-	89
35	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	-	-	-	46

