

## Отчет о выполнении государственного задания УрФУ на 2017 год по подразделениям

## (Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах. Разделы 1-4.

## Реализация образовательных программ высшего образования - бакалавриата, специалитета, магистратуры.)

№	Уровень	Направление подготовки, специальность	Форма обучения	Категория потребителей	Значение госзадания	Факт выполнения
<b>НТИ (ф) УрФУ</b>						
1	бакалавриат	08.03.01 Строительство	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	29	29
2	бакалавриат	08.03.01 Строительство	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	37	42
3	бакалавриат	08.03.01 Строительство	заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	21	22
4	бакалавриат	09.03.02 Информационные системы и технологии	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	28	23
5	бакалавриат	09.03.02 Информационные системы и технологии	очная	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	1	0
6	бакалавриат	09.03.02 Информационные системы и технологии	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	9	9
7	бакалавриат	09.03.02 Информационные системы и технологии	заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	3	3
8	бакалавриат	09.03.03 Прикладная информатика	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	41	39
9	бакалавриат	09.03.03 Прикладная информатика	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	4	2
10	бакалавриат	09.03.03 Прикладная информатика	заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	4	4
11	бакалавриат	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	21	22
12	бакалавриат	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	53	55
13	бакалавриат	15.03.01 Машиностроение	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	7	1
14	бакалавриат	15.03.02 Технологические машины и оборудование	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27	15
15	бакалавриат	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	66	57
16	бакалавриат	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	50	50
17	бакалавриат	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13	12

18	бакалавриат	15.03.06 Мехатроника и робототехника	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	14	13
19	бакалавриат	15.03.06 Мехатроника и робототехника	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	3	3
20	бакалавриат	18.03.01 Химическая технология	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	7	3
21	бакалавриат	18.03.01 Химическая технология	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	33	33
22	бакалавриат	22.03.02 Metallургия	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	33	22
23	бакалавриат	22.03.02 Metallургия	очно-заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	61	56
24	бакалавриат	38.03.02 Менеджмент	заочная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	7	6
25	специалитет	17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	50	47
26	специалитет	23.05.01 Наземные транспортнотехнологические средства	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	5	5
27	специалитет	23.05.02 Транспортные средства специального назначения	очная	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	39	40