

**ПЛАНЫ ПРИЕМА НА 2016-2017 УЧЕБНЫЙ ГОД ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ
НА МЕСТА В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА
И НА МЕСТА ПО ДОГОВОРАМ ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ**

Контрольные цифры приема (КЦП) по направлениям подготовки для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования (программам подготовки научно-педагогических кадров аспирантуре) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2016-2017 учебный год по очной форме обучения установлены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 мая 2015 года № 544

Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2016-2017 учебный год по формам обучения установлено решением Ученого совета ТГТУ (протокол от 26 октября 2015 года № 12)

Код	Наименование направления подготовки	Направленность (профиль)	Прием за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по очной форме обучения		Прием на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по формам обучения	
			КЦП	В том числе квота целевого приема	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6	7
01.06.01	Математика и механика	01.06.01.01 Механика деформируемого твердого тела	-	-	1	-
04.06.01	Химические науки	04.06.01. 01 Электрохимия	1	-	-	1
05.06.01	Науки о земле	05.06.01.01 Экология	-	-	-	1
08.06.01	Техника и технологии строительства	08.06.01.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 08.06.01.02 Строительные материалы и изделия; 08.06.01.03 Проектирование и строительство	2	-	2	1

		дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей; 08.06.01.04 Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства				
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	09.06.01.01 Системный анализ и автоматизированные системы обработки информации; 09.06.01.02 Автоматизированные информационные и управляющие системы; 09.06.01.03 Теоретические основы информатики; 09.06.01.04 Математическое моделирование и обработка информации; 09.06.01.05 Информационные системы и процессы	4	-	3	1
10.06.01	Информационная безопасность	10.06.01.01 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	1	-	1	-
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи *	11.06.01.01 Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения; 11.06.01.02 Системы, сети и устройства телекоммуникаций; 11.06.01.03 Радиолокация и радионавигация	1	1	2	1
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.06.01.01 Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий; 12.06.01.02 Приборы, системы и изделия медицинского назначения; 12.06.01.03 Информационно-измерительные системы	4	-	2	1
13.06.01	Электро- и теплотехника	13.06.01.01 Электротехнические комплексы и системы	-	-	1	1

15.06.01	Машиностроение	15.06.01.01 Машиноведение, системы приводов и детали машин; 15.06.01.02 Машины, агрегаты и процессы	1	-	2	1
18.06.01	Химическая технология	18.06.01.01 Технология электрохимических процессов и защита от коррозии; 18.06.01.02 Технология и переработка полимеров и композитов; 18.06.01.03 Процессы и аппараты химических технологий	3	-	2	2
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	19.06.01.01 Промышленная экология	-	-	1	-
27.06.01	Управление в технических системах	27.06.01.01 Системный анализ и управление в технике и технологиях; 27.06.01.02 Автоматизированное управление технологическими процессами и производствами; 27.06.01.03 Математическое моделирование в управлении техническими системами; 27.06.01.04 Стандартизация и управление качеством продукции; 27.06.01.05 Информационно-измерительные и управляющие системы	1	-	1	1
28.06.01	Нанотехнологии и наноматериалы	28.06.01.01 Нанотехнологии и наноматериалы специального назначения	2	-	1	1
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	35.06.04.01 Технологии и средства механизации сельского хозяйства	-	-	1	1
38.06.01	Экономика	38.06.01.01 Экономика и управление качеством; 38.06.01.02 Финансы, денежное обращение и кредит	-	-	5	2

40.06.01	Юриспруденция	40.06.01.01 Уголовный процесс; 40.06.01.02 Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность	-	-	1	4
41.06.01	Политические науки и регионоведение	41.06.01.01 Политические институты, процессы и технологии	-	-	1	1
44.06.01	Образование и педагогические науки	44.06.01.01 Теория и методика обучения информатике; 44.06.01.02 Теория и методика профессионального образования	-	-	1	1
45.06.01	Языкознание и литературоведение	45.06.01.01 Русская литература; 45.06.01.02 Теория языка	-	-	-	1
46.06.01	Исторические науки и археология	46.06.01.01 Отечественная история	-	-	1	2
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	47.06.01.01 История философии	-	-	-	1

* Направление подготовки высшего образования, по которому осуществляется подготовка кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса в соответствии с квотой целевого приема, установленной Минобрнауки России.