

ПРИНЯТО

решением Ученого совета ФГБОУ ВО «ТГТУ»  
« 26 » сентября 2016 г. (протокол № 11)  
с изменениями от 30 января 2017 года (протокол № 1),  
от 29 мая 2017 года

**ПЛАНЫ ПРИЕМА НА 2017-2018 УЧЕБНЫЙ ГОД ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ  
НА МЕСТА В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА С УКАЗАНИЕМ ЦЕЛЕВОЙ КВОТЫ  
И НА МЕСТА ПО ДОГОВОРАМ ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ  
НА ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ**

Контрольные цифры (КЦ) по направлениям подготовки для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования - программам магистратуры - за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2017-2018 учебный год по формам обучения установлены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 апреля 2016 года № 480

Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2017-2018 учебный год по формам обучения установлено решением Ученого совета ТГТУ (протокол от 26 сентября 2016 года № 11 с изменениями от 31 января 2017 года протокол № 1)

***Форма обучения - очная***

Код	Наименование направления подготовки	Программа магистратуры	Контрольные цифры (КЦ)			Места по договорам об оказании платных образовательных услуг
			Всего	в том числе		
				ОПК	Админ	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
07.04.01	Архитектура	07.04.01.01 Архитектура жилых и общественных зданий	8	0	0	5
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	07.04.02.01 Проектирование и исследования памятников архитектуры	6	0	0	5
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	07.04.03.01 Дизайн городской среды и интерьера	8	0	0	5
08.04.01	Строительство	08.04.01.01 Теория и проектирование зданий и сооружений	12	0	0	0

08.04.01	Строительство	08.04.01.03 Архитектурно-строительное материаловедение	8	0	0	0
08.04.01	Строительство	08.04.01.04 Ресурсосбережение и экологическая безопасность в строительстве	0	0	0	7
08.04.01	Строительство	08.04.01.05 Техническая эксплуатация и реконструкция зданий	10	0	0	0
08.04.01	Строительство	08.04.01.07 Проектирование, строительство и эксплуатация энергоэффективных зданий	10	0	0	5
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	09.04.01.01 Модели, методы и программное обеспечение анализа проектных решений	7	0	0	3
09.04.02	Информационные системы и технологии	09.04.02.01 Анализ и синтез информационных систем	15	0	0	3
09.04.02	Информационные системы и технологии	09.04.02.02 Управление данными в области юриспруденции	5	0	0	5
09.04.03	Прикладная информатика	09.04.03.01 Прикладная информатика в юриспруденции	10	0	0	3
11.04.01	Радиотехника	11.04.01.01 Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	8	2	0	5
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	11.04.03.01 Информационные технологии проектирования электронных средств	7	3	0	5
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	12.04.04.01 Медико-биологические аппараты, системы и комплексы	13	0	0	3
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01.01 Технология производства электрической и тепловой энергии	10	0	0	5
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	13.04.02.02 Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения	10	0	0	5
15.04.01	Машиностроение	15.04.01.01 Информационное обеспечение машиностроительного производства	5	0	0	5
15.04.02	Технологические машины и оборудование	15.04.02.01 Инновации и рынок машин и оборудования	5	1	0	5
15.04.02	Технологические машины и оборудование	15.04.02.02 Машины и оборудование промышленной экологии	5	0	0	5
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.04.05.01 Технология машиностроения	5	0	0	5

15.04.06	Мехатроника и робототехника	15.04.06.01 Мехатронные системы	5	0	0	5
18.04.01	Химическая технология	18.04.01.01 Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	7	0	0	5
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02.01 Энерго- и ресурсосберегающие технологические процессы и аппараты	6	0	0	5
19.04.01	Биотехнология	19.04.01.01 Промышленная биотехнология и биоинженерия	5	0	0	5
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	19.04.02.01 Прогрессивные технологии и оборудование производств продуктов питания	5	0	0	5
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.01 Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	5	0	2	5
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.02 Комплексное использование водных ресурсов	0	0	0	7
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.03 Промышленная безопасность	5	0	0	5
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.04 Инновационные технологии в сфере энергосбережения и экологического контроля	0	0	0	7
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	22.04.01.01 Материаловедение и технологии материалов в машиностроении и приборостроении	10	0	0	5
23.04.01	Технология транспортных процессов	23.04.01.01 Безопасность дорожного движения	10	0	0	5
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.04.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство	10	0	0	5
27.04.02	Управление качеством	27.04.02.01 Всеобщее управление качеством	5	0	0	2
27.04.03	Системный анализ и управление	27.04.03.01 Системный анализ и управление информационными системами	5	0	0	2
27.04.03	Системный анализ и управление	27.04.03.02 Системный анализ проектно-технологических решений	5	0	0	2
27.04.03	Системный анализ и управление	27.04.03.05 Системный анализ и управление ресурсами и режимами систем двойного назначения	5	0	0	2
27.04.04	Управление в технических системах	27.04.04.01 Системы и средства управления технологическими процессами	5	0	0	2

27.04.05	Инноватика	27.04.05.01 Инновационные технологии, оборудование и материалы	5	0	0	5
28.04.02	Наноинженерия	28.04.02.01 Наноинженерия в машиностроении	10	0	0	5
29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	29.04.03.01 Технология производства и утилизации упаковки из полимерных материалов	8	0	1	5
35.04.06	Агроинженерия	35.04.06.01 Технологии и технические средства в сельском хозяйстве	5	0	0	5
38.04.01	Экономика	38.04.01.01 Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях (кроме банков и других кредитных организаций)	0	0	0	7
38.04.01	Экономика	38.04.01.02 Международные стандарты учета, финансовой отчетности, аудита	0	0	0	7
38.04.01	Экономика	38.04.01.03 Банки и банковская деятельность	0	0	0	7
38.04.01	Экономика	38.04.01.04 Экономика фирмы и отраслевых рынков	0	0	0	7
38.04.02	Менеджмент	38.04.02.01 Маркетинг	0	0	0	10
38.04.08	Финансы и кредит	38.04.08.01 Финансы, денежное обращение и кредит	0	0	0	7
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.01 Уголовный процесс, криминалистика и оперативно-розыскная деятельность в системе органов обеспечения правопорядка и безопасности	0	0	0	7
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.02 Теория и история государства и права	0	0	0	7
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.04 Корпоративное право	0	0	0	7
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.05 Международное бизнес-право	0	0	0	7
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.07 Судебная власть, организация правоохранительной деятельности, адвокатура, нотариат	0	0	0	7
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	42.04.01.01 Стратегические коммуникации в связях с общественностью и рекламе	5	0	0	5

Примечания: ОПК – квота целевого приема по направлениям подготовки, по которым осуществляется подготовка кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса.

АДМИН – квота целевого приема по направлениям подготовки, по которым осуществляется подготовка кадров для организаций и предприятий, в уставном капитале которых присутствует доля Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования (установлена Минобрнауки России 29.05.2017)

**Форма обучения – очно-заочная (вечерняя)**

Код	Наименование направления подготовки	Программа магистратуры	Контрольные цифры (КЦ)	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
11.04.01	Радиотехника	11.04.01.01 Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	0	7
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	12.04.04.01 Медико-биологические аппараты, системы и комплексы	5	3
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.04.05.01 Технология машиностроения	0	7
18.04.01	Химическая технология	18.04.01.01 Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	5	5
38.04.02	Менеджмент	38.04.02.01 Маркетинг	0	10
38.04.02	Менеджмент	38.04.02.02 Производственный менеджмент	5	5
38.04.02	Менеджмент	38.04.02.03 Финансовый менеджмент	0	7
38.04.02	Менеджмент	38.04.02.04 Управление жилищным хозяйством и коммунальной инфраструктурой	0	7
38.04.05	Бизнес-информатика	38.04.05.01 Информационные технологии в бизнесе	5	10
38.04.06	Торговое дело	38.04.06.01 Коммерческая деятельность	0	7
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	42.04.01.01 Стратегические коммуникации в связях с общественностью и рекламе	0	7

**Форма обучения - заочная**

Код	Наименование направления подготовки	Программа магистратуры	Контрольные цифры (КЦ)	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
08.04.01	Строительство	08.04.01.01 Теория и проектирование зданий и сооружений	0	7
08.04.01	Строительство	08.04.01.03 Архитектурно-строительное материаловедение	5	5

08.04.01	Строительство	08.04.01.04 Ресурсосбережение и экологическая безопасность в строительстве	0	7
08.04.01	Строительство	08.04.01.05 Техническая эксплуатация и реконструкция зданий	5	5
08.04.01	Строительство	08.04.01.06 Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог	5	5
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	09.04.01.01 Модели, методы и программное обеспечение анализа проектных решений	5	2
09.04.02	Информационные системы и технологии	09.04.02.01 Анализ и синтез информационных систем	7	2
09.04.03	Прикладная информатика	09.04.03.01 Прикладная информатика в юриспруденции	5	2
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	11.04.03.01 Информационные технологии проектирования электронных средств	0	7
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01.01 Технология производства электрической и тепловой энергии	5	2
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	13.04.02.02 Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения	0	10
15.04.01	Машиностроение	15.04.01.01 Информационное обеспечение машиностроительного производства	0	7
15.04.01	Машиностроение	15.04.01.02 Проектно-конструкторское обеспечение объектов машиностроительного производства	5	5
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.01 Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	0	10
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.02 Комплексное использование водных ресурсов	0	7
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.04 Инновационные технологии в сфере энергосбережения и экологического контроля	0	7
23.04.01	Технология транспортных процессов	23.04.01.01 Безопасность дорожного движения	7	5
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.04.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство	7	5
27.04.03	Системный анализ и управление	27.04.03.02 Системный анализ проектно-технологических решений	5	2
35.04.06	Агроинженерия	35.04.06.01 Технологии и технические средства в сельском хозяйстве	5	5

38.04.01	Экономика	38.04.01.01 Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях (кроме банков и других кредитных организаций)	0	15
38.04.01	Экономика	38.04.01.02 Международные стандарты учета, финансовой отчетности, аудита	0	7
38.04.01	Экономика	38.04.01.03 Банки и банковская деятельность	0	10
38.04.01	Экономика	38.04.01.04 Экономика фирмы и отраслевых рынков	0	15
38.04.08	Финансы и кредит	38.04.08.01 Финансы, денежное обращение и кредит	0	15
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.01 Уголовный процесс, криминалистика и оперативно-розыскная деятельность в системе органов обеспечения правопорядка и безопасности	10	20
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.02 Теория и история государства и права	8	15
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.04 Корпоративное право	8	15
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.05 Международное бизнес-право	9	5
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.07 Судебная власть, организация правоохранительной деятельности, адвокатура, нотариат	12	30
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.08 Предварительное расследование и профилактика преступлений	8	10

Основания:

Лицензия на осуществление образовательной деятельности серия 90Л01 № 0009207 регистрационный № 2162 от 26 мая 2016 г., выданная Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки на срок – бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации серия 90А01 № 0002190 регистрационный № 2089 от 24 июня 2016 г., выданное Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки на срок до 01 апреля 2019 г.

Приказ Министерства образования Российской Федерации (Минобрнауки России) от 12 сентября 2013 года № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования». Зарегистрирован в Минюсте РФ 14 октября 2013 г., регистрационный № 30163.

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 апреля 2016 года № 480 «Об установлении образовательным организациям контрольных цифр приема для обучения по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2017-2018 учебный год».