

ПРИНЯТО

УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета ФГБОУ ВПО «ТГТУ»  
« 26 » октября 2015 г. (протокол № 12)

приказом ректора ФГБОУ ВПО «ТГТУ»  
« 13 » ноября 2015 г. № 443-04

ПЛАНЫ ПРИЕМА НА 2016-2017 УЧЕБНЫЙ ГОД ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ  
НА МЕСТА В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА  
(ВЫДЕЛЕННЫЕ БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА, ОБЩИЕ БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА)  
И НА МЕСТА ПО ДОГОВОРАМ ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ  
(ВЫДЕЛЕННЫЕ ДОГОВОРНЫЕ МЕСТА, ОБЩИЕ ДОГОВОРНЫЕ МЕСТА)  
НА ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА  
(в редакции изменений, принятых решением Ученого совета от 26.01.2016 г. (протокол № 1)  
и утвержденных приказом ректора от 05.02.2016 г. № 22-04,  
и в редакции изменений, принятых решением Ученого совета от 25.04.2016 г. (протокол № 4)  
и утвержденных приказом ректора от 28.04.2016 г. № 234-04)

1. Контрольные цифры приема (КЦП – графа 5) по направлениям подготовки для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2016-2017 учебный год по формам обучения установлены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 мая 2015 года № 543.

2. Общее 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).

3. Количество выделенных бюджетных мест (ВБМ) для приема лиц, постоянно проживающих в Крыму и поступающих на условиях пункта 134 Правил приема, по очной и заочной формам обучения установлено решением Ученого совета ТГТУ (протокол от 26.01.2016 № 1) на основании приказа Минобрнауки России от 18.11.2015, зарегистрированного Минюстом России 10.12.2015, рег. № 40059.

4. Количество общих бюджетных мест (ОБМ) для приема иных лиц по очной и заочной формам обучения установлено решением Ученого совета ТГТУ (протокол от 26.01.2016 № 1).

5. Количество выделенных мест по договорам об оказании платных образовательных услуг для приема лиц, постоянно проживающих в Крыму и поступающих на условиях пункта 134 Правил приема (далее - выделенные договорные места (ВДМ)), количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг для приема иных лиц (далее - общие договорные места (ОДМ)) по очной и заочной формам обучения установлено решением Ученого совета ТГТУ (протокол от 26 января 2016 года № 1).

ПЛАНЫ ПРИЕМА НА 2016 ГОД ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ НА ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА

Код	Наименование направления подготовки (специальности) (Конкурсная группа)	Про- грамма бака- лавриа- та (квали- фика- ция специ- альности)	Направленность (Профиль)	Прием за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по очной форме обучения						Прием на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения	
				КЦП	В том числе						
					Прием лиц, постоянно проживающих в Крыму		Прием иных лиц		Квота целевого приема ОПК/Ад мин.	ВДМ	ОДМ
					Выделенные бюджетные места (ВБМ)	Квота приема на обучение лиц, имеющих особые права из графы 6	Общие бюджетные места (ОБМ)	Квота приема на обучение лиц, имеющих особые права из графы 8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
07.03.01	Архитектура *	АБ	07.03.01.01 Архитектурное проектирование	17	-	-	17	2	1/0	-	25
08.03.01	Строительство	АБ	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство;	10	-	-	10	1	0/3	3	30
		ПБ	08.03.01.02 Городское строительство и хозяйство	11	-	-	11	2	0/3	-	10
08.03.01	Строительство	АБ	08.03.01.04 Промышленное и гражданское строительство в условиях субтропического и тропического климата	-	-	-	-	-	-	-	15
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	СП	08.05.02.01 Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог	16	-	-	16	2	-	-	5
09.03.01	Информатика и вычислитель-	АБ	09.03.01.01 Модели, мето-	10	-	-	10	1	0/2	-	5

	ная техника		ды и программное обеспечение анализа проектных решений								
09.03.02	Информационные системы и технологии *	АБ	09.03.02.01 Прикладные информационные системы и технологии	20	-	-	20	2	7/0	-	5
09.03.03	Прикладная информатика	ПБ	09.03.03.01 Прикладная информатика в юриспруденции	10	-	-	10	1	-	-	5
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	СП	10.05.03.04 Безопасность открытых информационных систем	25	2	1	23	3	0/3	-	5
11.03.01	Радиотехника *	АБ	11.03.01.01 Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	14	-	-	-	-	14/0	-	5
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи *	АБ	11.03.02.01 Системы радиосвязи и радиодоступа	4	-	-	4	1	1/0	-	5
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств *	АБ	11.03.03.01 Проектирование и технология радиоэлектронных средств	12	-	-	-	-	12/0	-	5
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	АБ	12.03.04.01 Инженерное дело в медико-биологической практике	13	-	-	13	2	0/1	1	4
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	АБ	13.03.01.01 Энергообеспечение предприятий	10	-	-	10	1	0/2	-	5
		ПБ	13.03.01.01 Энергообеспечение предприятий	11	-	-	11	2	0/2	-	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	АБ	13.03.02.02 Электроснабжение производственных объектов	10	-	-	10	1	0/3	-	5
		ПБ	13.03.02.03 Энергоменеджмент и электроснабжение городского хозяйства	10	-	-	10	1	0/3	-	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование *	АБ	15.03.02.01 Химическое машино- и аппаратостроение	10	-	-	10	1	1/0	-	5
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение	АБ	15.03.05.01 Технология машиностроения	10	-	-	10	1	4/0	-	5

	машиностроительных производств *										
15.03.06	Мехатроника и робототехника	АБ	15.03.06.01 Информационно-сенсорные системы в мехатронике	10	-	-	10	1	0/1	-	5
18.03.01	Химическая технология *	АБ	18.03.01.01 Химическая технология органических веществ	10	-	-	10	1	1/5	-	5
19.03.01	Биотехнология	АБ	19.03.01.01 Промышленная биотехнология	15	2	1	13	2	-	-	5
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	ПБ	19.03.02.01 Продукты питания из растительного сырья регионального происхождения	10	-	-	10	1	-	-	5
20.03.01	Техносферная безопасность	АБ	20.03.01.01 Безопасность технологических процессов и производств; 20.03.01.02 Инженерная защита окружающей среды	18	3	1	15	2	-	-	5
		ПБ	20.03.01.03 Защита в чрезвычайных ситуациях	11	-	-	11	2	-	-	5
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	ПБ	22.03.01.01 Материаловедение и технологии материалов в машиностроении и приборостроении	10	-	-	10	1	0/1	1	4
23.03.01	Технология транспортных процессов	АБ	23.03.01.02 Организация перевозок и управление на транспорте	10	-	-	10	1	-	-	5
		ПБ	23.03.01.01 Безопасность дорожного движения	10	-	-	10	1	-	1	4
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	АБ	23.03.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство	10	-	-	10	1	-	-	5
		ПБ	23.03.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство	10	-	-	10	1	-	-	-
27.03.02	Управление качеством	ПБ	27.03.02.01 Системы качества	10	-	-	10	1	-	-	5
27.03.03	Системный анализ и управление	АБ	27.03.03.01 Системный анализ и управление информационными системами	10	-	-	10	1	-	-	5



40.03.01	Юриспруденция	АБ	40.03.01.01 Государственно-правовой; 40.03.01.02 Гражданско-правовой; 40.03.01.03 Уголовно-правовой; 40.03.01.04 Юриспруденция в сфере строительства; 40.03.01.05 Юриспруденция в сфере энергетики; 40.03.01.06 Международно-правовой; 40.03.01.07 Юриспруденция в сфере медицинской деятельности; 40.03.01.08 Юриспруденция в сфере обеспечения безопасности дорожного движения	-	-	-	-	-	-	4	76
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	СП	40.05.01.01 Уголовно-правовая; 40.05.01.02 Гражданско-правовая; 40.05.01.03 Государственно-правовая; 40.05.01.04 Международно-правовая	-	-	-	-	-	-	5	95
41.03.06	Публичная политика и социальные науки	АБ	41.03.06.01 Публичная политика и социальные науки в гражданском обществе	-	-	-	-	-	-	-	10
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	АБ	42.03.01.01 Коммуникативные технологии рекламы и связей с общественностью	-	-	-	-	-	-	-	10
43.03.01	Сервис	АБ	43.03.01.01 Сервис недвижимости; 43.03.01.02 Маркетинг	-	-	-	-	-	-	-	15

\* Направления подготовки высшего образования, по которым осуществляется подготовка кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса

Примечания:

1. АБ - программа бакалавриата: академический бакалавриат
2. ПБ - программа бакалавриата: прикладной бакалавриат
3. СП - специалист
4. ВБМ (графа 6) - выделенные бюджетные места для приема лиц, постоянно проживающих в Крыму и поступающих на условиях пункта 134

Правил приема

5. ОБМ (графа 8) - общие бюджетные места для приема иных лиц
6. ВДМ (графа 11) - выделенные договорные места для приема лиц, постоянно проживающих в Крыму и поступающих на условиях пункта 134

Правил приема

7. ОДМ (графа 12) - общие договорные места для приема иных лиц
8. Общее количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг определяется суммой граф 11 и 12 по соответствующим строкам
9. Квота целевого приема (графа 10), устанавливаемая Минобрнауки России, объявляется не позднее 01 июня.

**ПЛАНЫ ПРИЕМА НА 2016 ГОД ПО ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ НА ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА**

Код	Наименование направления подготовки (Конкурсная группа)	Программа бакалавриата	Направленность (Профиль)	Прием за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по очно-заочной форме обучения			Прием на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной форме обучения
				КЦП	В том числе		
					Квота приема на обучение лиц, имеющих особые права	Квота целевого приема ОПК/Админ	
1	2	3	4	5	6	7	8
11.03.01	Радиотехника *	АБ	11.03.01.01 Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	10	1	2/0	5
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи *	АБ	11.03.02.01 Системы радиосвязи и радиодоступа	10	1	2/0	5
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств *	АБ	11.03.03.01 Проектирование и технология радиоэлектронных средств	10	1	2/0	5

\* Направления подготовки высшего образования, по которым осуществляется подготовка кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса

Примечания:

1. АБ - программа бакалавриата: академический бакалавриат
2. Квота целевого приема (графа 7), устанавливаемая Минобрнауки России, объявляется не позднее 01 июня.

ПЛАНЫ ПРИЕМА НА 2016 ГОД ПО ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ НА ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА

Код	Наименование направления подготовки (Конкурсная группа)	Программа бакалавриата	Направленность (Профиль)	Прием за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по заочной форме обучения						Прием на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме обучения						
				КЦП	В том числе					ВДМ	ОДМ	В том числе обучение (из графы 12)				
					Прием лиц, постоянно проживающих в Крыму		Прием иных лиц		Квота целевого приема ОПК / АДМ			нормативные сроки	ускоренные сроки	с использованием ДОТ	одновременное освоение двух ООП	получение второго ВО
					Выделенные бюджетные места (ВБМ)	Квота приема на обучение лиц, имеющих особые права из графы 6	Общие бюджетные места (ОБМ)	Квота приема на обучение лиц, имеющих особые права из графы 8								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
08.03.01	Строительство	АБ	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство	15	-	-	15	2	-	5	75	25	15	10	-	25
09.03.02	Информационные системы и технологии	АБ	09.03.02.01 Прикладные информационные системы и технологии	-	-	-	-	-	-	-	50	8	42	-	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	ПБ	09.03.03.01 Прикладная информатика в юриспруденции	-	-	-	-	-	-	-	45	15	-	15	15	-
11.03.01	Радиотехника	АБ	11.03.01.01 Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	-	-	-	-	-	-	-	20	8	12	-	-	-
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	АБ	11.03.03.01 Проектирование и технология радиоэлектрон-	-	-	-	-	-	-	-	20	8	12	-	-	-

			ных средств													
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	АБ	12.03.04.01 Инженерное дело в медико-биологической практике	10	-	-	10	1	-	-	5	5	-	-	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	АБ	13.03.01.01 Энергообеспечение предприятий	15	2	1	13	2	-	-	5	5	-	-	-	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	АБ	13.03.02.02 Электрообеспечение производственных объектов	15	2	1	13	2	-	5	65	25	15	15	-	10
15.03.01	Машиностроение	АБ	15.03.01.01 Информационное обеспечение машиностроительного производства	10	-	-	10	1	-	-	5	5	-	-	-	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	АБ	15.03.02.01 Химическое машино- и аппаратостроение	10	-	-	10	1	-	-	5	5	-	-	-	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АБ	15.03.05.01 Технология машиностроения	-	-	-	-	-	-	-	20	8	12	-	-	-
15.03.06	Мехатроника и робототехника	АБ	15.03.06.01 Информационно-сенсорные системы в мехатронике	10	-	-	10	1	-	-	5	5	-	-	-	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	АБ	18.03.02.01 Основные процессы химических производств и химическая кибернетика	13	-	-	13	2	0/2	-	5	5	-	-	-	-
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	ПБ	19.03.02.01 Продукты питания из растительного сырья ре-	10	-	-	10	1	-	-	5	5	-	-	-	-

			гионального происхождения													
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	ПБ	22.03.01.01 Материаловедение и технологии материалов в машиностроении и приборостроении	10	-	-	10	1	0/4	-	5	5	-	-	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	АБ	23.03.01.01 Безопасность дорожного движения	10	-	-	10	1	-	2	33	8	25	-	-	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	АБ	23.03.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство	10	-	-	10	1	-	3	77	7	70	-	-	-
27.03.03	Системный анализ и управление	АБ	27.03.03.01 Системный анализ и управление информационными системами	-	-	-	-	-	-	-	25	8	17	-	-	-
38.03.01	Экономика	АБ	38.03.01.01 Финансы и кредит	-	-	-	-	-	-	-	140	30	50	25	20	15
			38.03.01.02 Бухгалтерский учет, анализ и аудит	-	-	-	-	-	-	-	5	85	20	20	15	15
38.03.02	Менеджмент	ПБ	38.03.02.01 Финансовый менеджмент	5	-	-	5	1	-	5	75	10	25	15	15	10
			38.03.02.02 Производственный менеджмент	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
38.03.05	Бизнес-информатика	АБ	38.03.05.01 Бизнес в сфере информационных технологий	5	-	-	5	1	-	-	10	10	-	-	-	-
38.03.06	Торговое дело	АБ	38.03.06.01 Коммерция	-	-	-	-	-	-	2	48	13	25	10	-	-
40.03.01	Юриспруденция	АБ	40.03.01.02 Гражданско-правовой	7	-	-	7	1	-	5	90	25	-	25	15	25
			40.03.01.03 Уголовно-правовой	10	-	-	10	1	-	-	110	30	15	25	15	25

			40.03.01.08 Юрис- пруденция в сфере обеспечения безо- пасности дорожного движения	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	15	15	-
43.03.01	Сервис	АБ	43.03.01.01 Сервис недвижимости	-	-	-	-	-	-	-	45	15	-	15	15	-

Примечания:

1. АБ - программа бакалавриата: академический бакалавриат

2. ПБ - программа бакалавриата: прикладной бакалавриат

3. ВБМ (графа 6) - выделенные бюджетные места для приема лиц, постоянно проживающих в Крыму и поступающих на условиях пункта 134

Правил приема

4. ОБМ (графа 8) - общие бюджетные места для приема иных лиц

5. ВДМ (графа 11) - выделенные договорные места для приема лиц, постоянно проживающих в Крыму и поступающих на условиях пункта 134

Правил приема

6. ОДМ (графа 12) - общие договорные места для приема иных лиц

7. Общее количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг определяется суммой граф 11 и 12 по соответствующим строкам

8. Квота целевого приема (графа 10), устанавливаемая Минобрнауки России, объявляется не позднее 01 июня.