



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
 "Омский государственный технический университет"
 Лицензия ААА №002113, рег. №2019 от 19.10.2011г.
 Свидетельство о государственной аккредитации 90А01 №0000006, рег. № 0006 от 25.06.2012г.
 Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001:2001 (ИСО 9001:2000) К №09486, рег. №РОСС RU.ИКО1.К00076 от 18.12.2008г.
 ОмГТУ является победителем в конкурсе, проводимом Министерством образования и науки РФ по поддержке программ стратегического развития государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования 2011 года
 644050, пр. Мира, 11, Главный корпус, оф. П-102, тел. (3812) 72-90-55 (многоканальный), 65-35-37,
 E-mail: pk@omgtu.ru, ICQ: 640803415, Skype: priemnaya_komissiya_omgtu, http://www.omgtu.ru,
 Mail.Ru Агент: priemnaya_komissiya_omgtu@mail.ru



ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ приемной комиссии ОмГТУ

Код	НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ, по которым будет проводиться зачисление в ОмГТУ Профили (специализации) соответствующих направлений и специальностей, на которые будет производиться распределение после зачисления	План набора в 2013 г.				Стоимость обучения за 1 семестр, руб.	Военная кафедра (ВК) Учебно-военный центр (УВЦ)	Конкурс в 2012 г.		Проходной балл по результатам 3 экз. В 2012 г.			Вступительные испытания (диапазон положительных баллов)		
		Формы обучения	Бюджетные места	Целевые места	Платные места			на бюджет. места, чел./место	на целевые места, чел./место	на бюджет. места в 2012 г.	на целевые места в 2012 г.	на платные места в 2012 г.	Математика	Физика	
010500.62	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Информационные системы и базы данных</i>	Очная	25	-	+	33530	-	2,0	-	162	-	96	Математика	Физика	
030300.62	ПСИХОЛОГИЯ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Организационная психология</i>	Очная	-	-	+	31660	-	-	-	-	-	96	М	Б	
030301.65	ПСИХОЛОГИЯ СЛУЖЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Психологическое обеспечение профессиональной деятельности силовых структур</i>	Очная	-	-	+	31660	-	-	-	-	-	96	М	Б	
031600.62	РЕКЛАМА И СВЯЗИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Реклама и связи с общественностью в политике Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Менеджмент в рекламе и связях с общественностью</i>	Очная	-	-	+	31000 - 31660	-	-	-	-	-	107	Общественное знание (39-100)	И	
		Заочная	-	-	+	16000	-	-	-	-	-	-	-	-	
036401.65	ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Таможенный менеджмент</i>	Очная	-	-	+	31660	-	-	-	-	-	101	Общественное знание (39-100)	ФК	
		Заочная	-	-	+	13000	-	-	-	-	-	-	-	-	
040400.62	СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Социальная работа в системе социальных служб</i>	Очная	-	-	+	31660	-	13,0	2,0	189	149	107	Общ	И	
		Заочная	-	-	+	13000	-	-	-	-	-	-	-	-	
072500.62	ДИЗАЙН (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Графический дизайн</i>	Очная	-	-	+	59080	-	-	-	-	-	-	103	Рисунок	Д
		Заочная	-	-	+	19000	-	-	-	-	-	-	-	-	
080100.62	ЭКОНОМИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Экономика труда Коммерция Экономика предприятий и организаций</i>	Очная	-	-	+	31660	-	143,0	24,0	129(вне кон)	229	99	Математика (24-100)	Общественное знание (39-100)	
		Вечерняя	-	-	+	21100	-	-	-	-	-				-
		Заочная	-	-	+	13000	-	-	-	-	-				-
080200.62	МЕНЕДЖМЕНТ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Производственный менеджмент</i>	Очная	-	-	+	31660	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	13000	-	-	-	-	-	-	-	-	
080400.62	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Управление персоналом организации</i>	Очная	-	-	+	31660	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	13000	-	-	-	-	-	-	-	-	
081100.62	ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Региональное управление</i>	Очная	-	-	+	31660	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	13000	-	-	-	-	-	-	-	-	
090900.62	ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Комплексная защита объектов информатизации</i>	Очная	21	-	+	56000	-	5,8	4,0	168	187	-	-	-	
090915.65	БЕЗОПАСНОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРАВООХРАНИТЕЛЬНОЙ СФЕРЕ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Компьютерно-техническая экспертиза</i>	Очная	15	-	+	33530	-	11,6	-	180	-	-	-	-	
131000.62	НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Проектирование и строительство объектов транспорта и хранения углеводородов Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства</i>	Очная	21	4-ОМ	+	33530	-	21,4	10,0	181	216	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-	-	-	-	
140100.62	ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Промышленная теплоэнергетика Тепловые электрические станции</i>	Очная	19	8-МП	+	56000	ВК	4,8	1,3	170	126	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-	-	-	-	
140400.62	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Электроэнергетические системы и сети Менеджмент в электроэнергетике и электротехнике Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электрические и электронные аппараты Электропривод и автоматика Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем</i>	Очная	101	12-МП, 5-РК, 3-ОМ	+	56000	ВК	3,7	1,5	164	120	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-	-	-	-	
141100.62	ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Автоматизированные гидравлические и пневматические системы и агрегаты</i>	Очная	19	6-МП	-	-	ВК	1,7	1,8	161	150	-	-	-	
141200.62	ХОЛОДИЛЬНАЯ, КРИОГЕННАЯ ТЕХНИКА И СИСТЕМЫ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Холодильная техника и технологии</i>	Очная	24	-	+	56000	-	1,4	-	146	-	-	-	-	
150100.62	МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ (бакалавр), т.ч. по профилям <i>Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем</i>	Очная	8	12-МП, 5-РК	+	56000	ВК	2,0	1,6	169	128	-	-	-	
150700.62	МАШИНОСТРОЕНИЕ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Машины и технология литейного производства Машины и технологии обработки металлов давлением Оборудование и технология сварочного производства</i>	Очная	37	37-МП, 11-РК	+	33530	ВК	42,0	1,2	181	105	-	-	-	
		Вечерняя	15	-	+	26100	-	1,7	3,0	138	153	-	-	-	
151000.62	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Вакуумная и компрессорная техника физических установок</i>	Очная	6	18-МП, 1-РК	+	33530	ВК	1,8	1,2	166	106	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-	-	-	-	
151600.62	ПРИКЛАДНАЯ МЕХАНИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Математическое и компьютерное моделирование механических систем и процессов</i>	Очная	20	2-МП, 3-РК	-	-	ВК	1,2	2,0	148	151	-	-	-	
151701.65	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Проектирование технологических машин и комплексов в сварочном производстве</i>	Очная	14	-	+	56000	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-	-	-	-	
151900.62	КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ (бакалавр), т. ч. по профилям: <i>Технология машиностроения Металлообрабатывающие станки и комплексы</i>	Очная	-	100-МП	-	-	ВК	-	1,2	-	-	118	-	-	
		Вечерняя	35	-	+	26100	-	1,3	-	137	-	-	-	-	
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-	-	-	-	
160400.62	РАКЕТНЫЕ КОМПЛЕКСЫ И КОСМОНАВИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Ракетостроение</i>	Очная	15	10-РК	-	-	-	1,2	1,3	146	145	-	-	-	
160400.65	ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ПРОИЗВОДСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ РАКЕТ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания стартовых комплексов Ракетные транспортные системы</i>	Очная	10	10-РК, 20-МО	-	-	УВЦ*	1,7	1,3	146	136	-	-	-	
160700.65	ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВИАЦИОННЫХ И РАКЕТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Проектирование жидкостных ракетных двигателей</i>	Очная	-	18-МП	-	-	-	3,5	1,3	147	129	-	-	-	
190110.65	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Военные гусеничные и колесные машины</i>	Очная	-	5-МП, 20-МО	-	-	ВК, УВЦ*	2,5	1,5	154	129	-	-	-	

Русский язык (36 - 100)

96

Математика (24-100)
Физика (36 - 100)

Код	НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ, по которым будет проводиться зачисление в ОмГТУ <i>Профили (специализации)</i> соответствующих направлений и специальностей, на которые будет производиться распределение после зачисления	План набора в 2013 г.				Стоимость обучения за 1 семестр, руб.	Военная кафедра (ВК) Учебно-военный центр (УВЦ)	Конкурс в 2012 г.		Проходной балл по результатам 3 экз. В 2012 г.			Вступительные испытания (диапазон положительных баллов)
		Формы обучения	Бюджетные места	Целевые места	Платные места			на бюджет, чел./место	на целевые места, чел./место	на бюджет, места в 2012 г.	на целевые места в 2012 г.	на платные места в 2012 г.	
190600.62	ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Автомобильный сервис Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтедобыча)</i>	Очная	35	1-ОМ	-	-	ВК	2,9	-	149	-	96	Математика (24-100) Физика (36-100) Русский язык (36-100)
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
200100.62	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Приборы и методы контроля качества и диагностики Информационно-измерительная техника и технологии Интеллектуальные приборы и измерительные технологии в промышленности</i>	Очная	33	15-МП, 2-ПК	-	-	ВК	1,2	1,2	145	113		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
210100.62	ЭЛЕКТРОНИКА И НАНОЭЛЕКТРОНИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Промышленная электроника</i>	Очная	17	3-МП, 5-ПК	+	56000	ВК	2,9	1,4	168	156		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
210400.62	РАДИОТЕХНИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Радиотехника</i>	Очная	16	34-МП	+	56000	ВК	2,2	1,2	152	124		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
210700.62	ИНФКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Оптические системы и сети связи Системы мобильной связи Защищенные системы и сети связи</i>	Очная	22	7-МП	+	56000	-	2,1	1,6	156	120		
		Вечерняя	-	-	+	26100	-	1,8	-	123	-		
210701.65	ИНФКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ СПЕЦИАЛЬНОЙ СВЯЗИ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи</i>	Очная	-	25-МО	+	56000	УВЦ*	2,6	2,0	159	196		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
211000.62	КОНСТРУИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Проектирование и технология радиоэлектронных средств</i>	Очная	5	25-МП	+	56000	ВК	8,0	1,3	180	135		
220100.62	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Системный анализ и управление</i>	Очная	19	1-МП	+	33530	-	1,8	2,0	156	127		
220400.62	УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Системы и технические средства автоматизации и управления</i>	Очная	8	12-МП, 5-ПК	+	33530	-	1,2	1,2	150	146		
		Заочная	10	-	+	20000	-	-	-	-	-		
220700.62	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Компьютерные технологии, управление в автоматизированных производствах Компьютерные системы автоматизации нефтегазовых производств</i>	Очная	8	2-ОМ	+	56000	-	44,0	13,0	183(вне кон)	127		
		Заочная	10	-	+	20000	-	-	-	-	-		
221700.62	СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Стандартизация и сертификация</i>	Очная	7	17-МП, 1-ПК	+	33530	ВК	4,6	2,0	173	161		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
230100.62	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Вычислительные машины, комплексы, системы и сети Технологии разработки программного обеспечения Автоматизированные системы обработки информации и управления</i>	Очная	52	13-МП	+	56000	ВК	4,0	2,0	165	144		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
230106.65	ПРИМЕНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения</i>	Очная	14	-	-	-	-	-	-	-	-		
230400.62	ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Информационные технологии в дизайне Информационные технологии в медиаиндустрии</i>	Очная	19	4-МП	+	56000	ВК	4,9	1,6	182	122		
		Заочная	-	-	+	19000	-	-	-	-	-		
230700.62	ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Прикладная информатика в экономике</i>	Очная	20	-	+	31660	-	2,0	-	161	-		
		Заочная	15	-	+	13000	-	-	-	-	-		
231000.62	ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Разработка программно-информационных систем</i>	Очная	19	-	-	-	-	-	-	-	-		
240100.62	ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов</i>	Очная	15	3-МП	+	56000	-	2,7	1,6	150	129		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
240700.62	БИОТЕХНОЛОГИЯ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Биотехнология</i>	Очная	10	-	+	56000	-	1,8	-	148	-		
		Заочная	20	-	+	20000	-	-	-	-	-		
241000.62	ЭНЕРГО И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов Основные процессы химических производств и химическая кибернетика</i>	Очная	50	-	+	56000	-	1,2	-	149	-		
		Заочная	20	-	+	20000	-	5,0	-	122 (вне кон)	-		
261700.62	ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛИГРАФИЧЕСКОГО И УПАКОВОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Технология полиграфического производства</i>	Очная	25	-	-	-	-	1,0	-	146	-		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
280700.62	ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (бакалавр), в т. ч. по профилям: <i>Безопасность труда Инженерная защита окружающей среды</i>	Очная	45	3-ОМ, 2-Т	+	33530	-	2,3	2,0	149	127		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		
280705.65	ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (специалист), в т. ч. по специализациям: <i>Пожарная безопасность</i>	Очная	20	2-ОМ	+	33530	-	8,6	1,5	173	164		
		Заочная	-	-	+	20000	-	-	-	-	-		

ЭНИ	ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-21-54	ПР. МИРА, 11, КОРП. №6, АУД. 330
ФЭУ	ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-92-11	ПР. МИРА, 32А, КОРП. №5, АУД. 314
НХИ	НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 62-90-91	ПР. МИРА, 11, КОРП. №6, АУД. 204
ФИТИКС	ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-22-08	ПР. МИРА, 11, КОРП. №8, АУД. 324
РТФ	РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-20-93	ПР. МИРА, 11, КОРП. №8, АУД. 417
ФТНГ	ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТА, НЕФТИ И ГАЗА	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-26-09	ПР. МИРА, 11, КОРП. №1, АУД. 348
МСИ	МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-25-79	ПР. МИРА, 11, КОРП. №1, АУД. 339
ФГО	ФАКУЛЬТЕТ ГУМАНИТАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-27-98	ПР. МИРА, 30А, КОРП. №7, АУД. 212
ФЭОИМ	ФАКУЛЬТЕТ ЭЛИТНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И МАГИСТРАТУРЫ	ТЕЛЕФОН (3812) 60-59-46	ПР. МИРА, 30А, КОРПУС № 7, АУД. 503
ИДПО	ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	ТЕЛЕФОН (3812) 60-52-26	ПР. МИРА, 11, ГЛ. КОРПУС, АУД. П-208
ИЗО	ИНСТИТУТ ЗАОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-33-94	ПР. МИРА, 11, ГЛ. КОРПУС, АУД. 240
ФДП	ФАКУЛЬТЕТ ДОВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ КУРСОВ ПЛАТНОЙ ПОДГОТОВКИ	ТЕЛЕФОН ДЕКАНАТА (3812) 65-25-29	ПР. МИРА, 30А, КОРПУС № 7, АУД. 412
ПО	ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ СПЕЦКЛАССЫ БАЗОВЫХ ШКОЛ	ТЕЛЕФОН (3812) 65-67-60	ПР. МИРА, 30А, КОРПУС № 7, АУД. 311
		ТЕЛЕФОН (3812) 65-25-29	ПР. МИРА, 30А, КОРПУС № 7, АУД. 412
ВК	ВОЕННАЯ КАФЕДРА	ТЕЛЕФОН (3812) 23-02-60	УЛ. ДОЛГИРЕВА, 81, АУД. 205
ИВТО	ИНСТИТУТ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ	ТЕЛЕФОН (3812) 23-02-60	УЛ. ДОЛГИРЕВА, 81, АУД. 205
УВЦ	УЧЕБНО-ВОЕННЫЙ ЦЕНТР	ТЕЛЕФОН (3812) 23-02-60	УЛ. ДОЛГИРЕВА, 81, АУД. 205
ОУИК	ОТДЕЛ ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМУЩЕСТВЕННЫМ КОМПЛЕКСОМ (по вопросам заселения в общежитие)	ТЕЛЕФОН (3812) 65-99-00	ПР. МИРА, 11, ГЛ. КОРПУС, АУД. 114а
РЦСТ	РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВУ ВЫПУСКНИКОВ	ТЕЛЕФОН (3812) 62-91-01	ПР. МИРА, 11, ГЛ. КОРПУС, АУД. 405
ИН.ЯЗ	КАФЕДРА ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ	ТЕЛЕФОН (3812) 65-27-77	ПР. МИРА, 11, КОРПУС № 8, АУД. 306
	КУРСЫ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ	5500 руб. за семестр	
	ПЕРЕВОДЧИК В СФЕРЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОММУНИКАЦИИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЬ, ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ К ОСНОВНОМУ ВЫСШЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ) СРОК ОБУЧЕНИЯ - 3 ГОДА (1500 ЧАСОВ)	11000 руб. за семестр	
ОМОС	ОТДЕЛ МЕЖДУНАРОДНЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ СВЯЗЕЙ	ТЕЛЕФОН (3812) 65-64-92	ПР. МИРА, 11, КОРП. №6, АУД. 342
	ОКАЗЫВАЕТ УСЛУГИ ПО ЭКСПРЕСС-ОЦЕНКЕ ИНОСТРАННЫХ ДОКУМЕНТОВ ОБ ОБРАЗОВАНИИ (ИДО) И ПОЛУЧЕНИЮ В РОСБЕРНАДЗОРЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ПРИЗНАНИИ ИДО В РФ (СТОИМОСТЬ УСЛУГИ 5000 руб.)	ТЕЛЕФОН (3812) 65-27-37	ПР. МИРА, 11, ГЛ. КОРП., АУД. 230
ОДО	ОТДЕЛ ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ	ТЕЛЕФОН (3812) 65-27-86	ПР. МИРА, 11, ГЛ. КОРП., АУД. 238
ЮО	ЮРИДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ	ТЕЛЕФОН (3812) 65-94-369	УЛ. 2-я ПОСЕЛКОВАЯ 3
НВФ	НИЖНЕВАРТОВСКИЙ ФИЛИАЛ	ТЕЛЕФОН 8(3466) 63-18-39	Тюменская обл. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул. Индустриальная, д. 46
СФ	СУРГУТСКИЙ ФИЛИАЛ	ТЕЛЕФОН 8(3462) 50-40-54	Тюменская обл., г. Сургут, ул. Энергетиков, д. 18
НЮФ	НЕФТЕЮГАНСКИЙ ФИЛИАЛ	ТЕЛЕФОН 8(3463) 23-23-68	Тюменская обл., г. Нефтеюганск, ул. Нефтяников здание №6

Пояснения к таблице:

1. Целевые места: МО - Министерство обороны РФ, Т - Республика Тыва, Ом - г. Омск; РК - Федеральное космическое агентство (Роскосмос); МП - Минпромторг.
2. Вступительные испытания в 2013 г. на все формы обучения проводятся в форме ЕГЭ, за исключением следующих категорий граждан (тестирование ОмГТУ): имеющих среднее (полное) общее образование, полученное до 1 января 2009 г.; имеющих среднее профессиональное образование - при приеме для обучения по программам бакалавриата и программам подготовки специалиста соответствующего профиля; имеющих среднее (полное) общее образование, полученное в образовательных учреждениях иностранных государств; являющихся конкурсными и оцениваются по 100-балльной шкале: математика (М) - от 24 до 100, физика (Ф) - от 36 до 100, русский язык (РЯ) - от 36 до 100, обществознание (О) - от 39 до 100, история (И) - от 32 до 100, биология (Б) - от 36 до 100, литература (Л) - от 32 до 100, физическая культура (ФК) - от 26 до 100, рисунок (Р) - от 35 до 100.
3. Подчеркнуты профильные вступительные испытания.

Для поступающих на целевые места по гособоронзаказу для предварительной заявки на бесплатные места по целевому приему для оборонно-промышленного комплекса обращаться на предприятия: Федеральное космическое агентство (Роскосмос); ОАО «Сибирские приборы и системы», тел. (3812) 39-42-15; ПО «Полюс» - филиал ФГУП «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева», тел. (3812) 39-71-51 Минпромторг; ОАО «Центральное конструкторское бюро автоматики», тел. (3812) 53-80-36; ОАО «Конструкторское бюро транспортного машиностроения», тел. (3812)44-65-32; ОАО «Омское производственное объединение «Иртыш», тел. (3812)44-80-02; ОАО «Омский научно-исследовательский институт приборостроения», тел. (3812)51-49-30; ОАО «Омский приборостроительный завод им. Н.Г. Козицкого», тел. (3812)33-11-59; Филиал «Омское машиностроительное объединение им. П.И. Баранова» ФГУП «НПЦ газотурбостроения «Салют», тел. (3812)39-31-50; ОАО «Сатурн», тел. (3812)30-34-91; ОАО «Высокие технологии», тел. (3812)24-70-13; ОАО «Научно - технический комплекс «Криогенная техника», тел. (3812)29-53-92; ОАО Омское производственное объединение «Радиозавод им. А.С. Попова», тел. (3812)66-65-21; ОАО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э. Дзержинского», Рубцовский филиал, (Алтайский край) тел. (38557) 6-70-91; ОАО «Научно-производственное объединение «Уралвагонзавод» имени Ф.Э. Дзержинского», тел. (3435) 34-44-54; ОАО «Омское моторостроительное конструкторское бюро», тел. (3812)36-06-86.

УВЦ* - Лица, поступающие на целевые места Министерства обороны РФ, проходят дополнительное вступительное испытание - физическая подготовка (диапазон положительных баллов от 32 до 100), а так же в обязательном порядке учитывается категория профессиональной пригодности.

ВНИМАНИЮ АБИТУРИЕНТОВ!

При подаче документов к заявлению о приеме необходимо представить: документ государственного образца об образовании или его ксерокопию, 4 фотографии размером 3×4 и предъявить паспорт (документ, удостоверяющий личность, гражданство). Лица, поступающие на целевые места, а также лица, имеющие в соответствии с законодательством Российской Федерации право на поступление без вступительных испытаний, вне конкурса при условии успешного прохождения вступительных испытаний либо преимущественное право на поступление, предоставляют оригинал документа государственного образца об образовании при подаче заявления о приеме в вуз. Поступающим рекомендуется дополнительно представить ксерокопии документа, удостоверяющего личность, документа об образовании. Иногородним абитуриентам и студентам предоставляется **общежитие**. Сроки приема документов на первый курс начинается не позднее 20 июня.

Победители и призеры олимпиад школьников принимаются без вступительных испытаний на направления подготовки бакалавриата или специальности, если общеобразовательный предмет, соответствующий профилю олимпиады, входит в Перечень вступительных испытаний ОмГТУ для данного направления подготовки бакалавриата или специальности. Победители и призеры олимпиад школьников по информатике принимаются в вуз без вступительных испытаний на технические направления подготовки бакалавриата или технические специальности. Победители и призеры олимпиад школьников по экономике - на экономические направления подготовки бакалавриата (специальности).

Сроки окончания приема документов:

Для поступающих, не имеющих результаты ЕГЭ, до 5 июля зарегистрироваться на сдачу ЕГЭ.

Для лиц, поступающих для обучения по направлениям подготовки (специальностям), при приеме на которые проводятся дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности - **5 июля**

Для лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, - **10 июля**.

Для лиц, поступающих в вуз только по результатам ЕГЭ, - **25 июля**.

Сроки приема документов для обучения по программам бакалавриата и программам подготовки специалиста по заочной форме обучения на места по договорам с оплатой стоимости обучения: **в течение года**.

Зачисление для обучения на первый курс по программам бакалавриата и программам подготовки специалиста (кроме поступающих по заочной форме обучения на места по договорам с оплатой стоимости обучения) осуществляется в следующие сроки:

27 июля - объявление на официальном сайте вуза и на информационном стенде приемной комиссии полного пофамильного перечня лиц, зачисление которых может рассматриваться приемной комиссией по каждому направлению подготовки (специальности) по различным условиям приема в рамках КЦП (на бюджетные места, места по договорам с оплатой стоимости обучения, места, выделенные для целевого приема) с указанием сумм набранных баллов по всем вступительным испытаниям;

30 июля - объявление и размещение на официальном сайте вуза и на информационном стенде приемной комиссии приказа о зачислении с 1 сентября лиц, поступающих на места, выделенные для целевого приема и лиц имеющих в соответствии с законодательством Российской Федерации право на поступление без вступительных испытаний, вне конкурса при условии успешного прохождения вступительных испытаний либо преимущественно право на поступление в имеющие государственную аккредитацию образовательные учреждения высшего профессионального образования для обучения за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;

ЗАВЕРШЕНИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОРИГИНАЛОВ ДОКУМЕНТОВ ЛИЦАМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ В СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННЫХ К ЗАЧИСЛЕНИЮ на бюджетные места:

первая волна - **4 августа 2013 года**, вторая волна - **9 августа 2013 года**.

Лица, включенные в список рекомендованных к зачислению и не представившие (забравшие) оригинал документа государственного образца об образовании в установленные настоящим пунктом сроки, выбывают из конкурса и рассматриваются как отказавшиеся от зачисления. Юноши (очное обучение), наряду с получением высшего образования и при сохранении отсрочки от призыва в армию, имеют возможность пройти подготовку на **военной кафедре** с последующим присвоением звания «лейтенант запаса». На базе учебно-военного центра осуществляются прием и обучение студентов на бюджетной основе за счет средств Минобороны РФ по программам подготовки кадровых офицеров контрактной службы.