

Шифр	Наименование направления	Факультет	Кафедра	Конкурсная группа	Наименование конкурсной группы (образовательной программы)	Очная					Очно-заочная					Заочная							
						бюджет					бюджет					бюджет							
						ВСЕГО	в т.ч. квота для				контракт	ВСЕГО	в т.ч. квота для				контракт	ВСЕГО	в т.ч. квота для				контракт
							имеющих особые права	поступающих по целевому приему					имеющих особые права	поступающих по целевому приему					имеющих особые права	поступающих по целевому приему			
всего*	в т.ч. ОПК**		всего*	в т.ч. ОПК**				всего*	в т.ч. ОПК**														
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	ЭТФ	МСА	ЭС	Электроснабжение	25	3	5	5	5						10	1	4	4	60			
13.03.03	Энергетическое машиностроение	АКФ	РКТиЭС	ГПУД	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	20	2			5										25			
15.03.01	Машиностроение	МТФ	МТиКМ	ТАМП	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	25	3	9	9	5						5	1	4	4	90			
15.03.01	Машиностроение	МТФ	МТиКМ	ТЛП	Машины и технология литейного производства	20	2	5	5	5						10	1			20			
15.03.01	Машиностроение	МТФ	СПМиТМ	ТСП	Оборудование и технология сварочного производства	20	2	5	5	5						15	2			10			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	БФ	ТМПб	ТМО	Технологические машины и оборудование	18	2	2	0	10	15	2			35					25			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	ГНФ	ГЭМ	МОН	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	20	2	1	0	5										25			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	ХТФ	МАПП	ОНП	Оборудование нефтегазопереработки	20	2	2	2	5						5	1			20			
15.03.03	Прикладная механика	ФПММ	ДПМ, ВММ, ТМБ	ПМ	Прикладная механика	49	5			15													
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	БФ	АТПб	АТП	Автоматизация химико-технологических процессов и производств	18	2			10	15	2		35									
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ХТФ	АТП	АТП	Автоматизация технологических процессов и производств	24	3	4	4	6					5	1				50			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ЧФ	АНИТ	АТПП	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении и энергетике	15	2			10	10	1		15						15			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ЭТФ	МСА	АТПП	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении и энергетике	20	2	2	2	5					10	1				45			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АКФ	ИТМ	ТКА	Технология, проектирование и автоматизация процессов машиностроения	20	2	18	18	5										50			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АКФ	ИТМ	ТМС	Технология машиностроения компьютеризированного производства	20	2	19	19	5				25						50			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ЛФ	ТД	ТМС	Технология машиностроения компьютеризированного производства	15	2	2	0	10	15	2	2	0	35					25			
18.03.01	Химическая технология	БФ	ХТиЭб	ТНВ	Химическая технология неорганических веществ	20	2	2	0	10	15	2		35									
18.03.01	Химическая технология	ХТФ	ХТ	ХТ	Химическая технология	70	7	9	8	30										50			
19.03.01	Биотехнология	ХТФ	ХБТ	БТ	Биотехнология	20	2	1	0	5													
20.03.01	Техносферная безопасность	АДФ	ООС	ЗОС	Инженерная защита окружающей среды	25	3	1	0	5										25			
20.03.01	Техносферная безопасность	БФ	ХТиЭб	БТПП	Безопасность технологических процессов и производств									25									
20.03.01	Техносферная безопасность	ГНФ	БЖ	БТПП	Безопасность технологических процессов и производств										10	1				50			
20.03.01	Техносферная безопасность	ЛФ	ТД	БТПП	Безопасность технологических процессов и производств															25			
20.03.01	Техносферная безопасность	ЧФ	ЭУП	БТПП	Безопасность технологических процессов и производств															15			
21.03.01	Нефтегазовое дело	ГНФ	НГТ	НГД	Нефтегазовое дело	55	6	5	0	20					10	1				340			
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	АКФ	МКМК	ПКМ	Конструирование и производство изделий из композиционных материалов	23	3	17	17	7													
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	МТФ	МТиКМ	МТН	Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем	18	2			7													
22.03.02	Металлургия	ЛФ	ТД	ОМД	Обработка металлов и сплавов давлением									0						25			

Шифр	Наименование направления	Факультет	Кафедра	Конкурсная группа	Наименование конкурсной группы (образовательной программы)	Очная				Очно-заочная				Заочная						
						бюджет				ВСЕГО	бюджет				ВСЕГО	бюджет				ВСЕГО
						в т.ч. квота для					в т.ч. квота для					в т.ч. квота для				
						имеющих особые права	поступающих по целевому приему		контракт		имеющих особые права	поступающих по целевому приему		контракт		имеющих особые права	поступающих по целевому приему		контракт	
всего*	в т.ч. ОПК**	всего*	в т.ч. ОПК**	всего*	в т.ч. ОПК**															
18.04.01	Химическая технология	ХТФ	ХТ	ТЦБП	Химическая технология целлюлозно-бумажного производства	7				8										
18.04.01	Химическая технология	ХТФ	ХТ	ПХТ	Перспективные химические технологии	10				5										
18.04.01	Химическая технология	АКФ	ППЭКС	ТЭКС	Химическая технология энергетических конденсированных систем													8		
19.04.01	Биотехнология	ХТФ	ХБТ	БТ1	Экобиотехнология	7				8										
19.04.01	Биотехнология	ХТФ	ХБТ	БТ2	Промышленная биотехнология и биоинженерия	7				8										
20.04.01	Техносферная безопасность	АДФ	ООС	ЗОС	Устойчивое развитие урбанизированных территорий	6				8										
20.04.01	Техносферная безопасность	АДФ	ООС	ООСВ	Инженерная защита объектов гидросферы	7				8										
20.04.01	Техносферная безопасность	АДФ	ООС	ООСУ	Утилизация и переработка техногенных отходов	9				7								15		
20.04.01	Техносферная безопасность	АДФ	ООС	ЭУРТ	Экономика и управление устойчивым развитием урбанизированных территорий	8				7								15		
20.04.01	Техносферная безопасность	ГНФ	БЖ	ПРБ	Промышленная безопасность	12				7										
21.04.01	Нефтегазовое дело	ГНФ	НГТ	БНГС	Технология заканчивания и крепления нефтегазовых скважин	5				15										
21.04.01	Нефтегазовое дело	ГНФ	НГТ	ГНП	Трубопроводный транспорт углеводородов	5				30										
21.04.01	Нефтегазовое дело	ГНФ	НГТ	РНГМ	Технология разработки нефтяных месторождений	8				40										
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	АКФ	МКМК	ПКМ1	Механика композиционных материалов и конструкций	10		2	2											
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	АКФ	МКМК	ЭКМ	Экспериментальная механика	10		1	1	10										
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	МТФ	МТыКМ	МТН	Материаловедение и технологии функциональных наноматериалов с применением высокоэнергетических методов воздействия	10		1	1	5										
22.04.02	Металлургия	МТФ	МТО	МТО	Металловедение и технология термической обработки сталей и высокопрочных сплавов	12		1	1	5								15		
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	АДФ	АТМ	А	Техническая эксплуатация автомобилей	12				5								15		
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	АДФ	АТМ	СДМ	Строительные и дорожные машины и комплексы	12				5								15		
24.04.02	Системы управления движением и навигация	ФПММ	ПМ	ИВК	Системы инерциальной навигации и управления подвижных объектов	7				7										
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	АКФ	АД	АД	Проектирование и конструкция двигателей и энергетических установок летательных аппаратов	7		1	1	10										
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	АКФ	РКТыЭС	РКТ	Аэродинамика, гидродинамика и процессы теплообмена двигателей летательных аппаратов	7				10										
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	АКФ	ППЭКС	РДТТ	Разработка ракетных двигателей твердого топлива								5							
27.04.04	Управление в технических системах	АКФ	СМ	ИРП	Иновационное развитие предприятий оборонно-промышленного комплекса	5				5										
27.04.04	Управление в технических системах	ЭТФ	АТ	АТ	Управление в технических системах	15				10										
38.04.01	Экономика	ГумФ	ЭФ, ЭУПП	Э	Экономика	6				75					5			110		
38.04.01	Экономика	ФПММ	ПМ	ММЭ	Математические методы анализа экономики					15										
38.04.02	Менеджмент	ГумФ	МиМ	СМИ	Стратегический менеджмент и управление инновациями	5				15								15		
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	ГумФ	ГУиИ	ГМУ	Современный город в системе государственного и муниципального управления					15					6			25		
39.04.01	Социология	ГумФ	СиП	С	Социология труда и предпринимательства	7				15					7			8		

Шифр	Наименование направления	Факультет	Кафедра	Конкурсная группа	Наименование конкурсной группы (образовательной программы)	Очная					Очно-заочная					Заочная							
						бюджет					бюджет					бюджет							
						ВСЕГО	в т.ч. квота для				контракт	ВСЕГО	в т.ч. квота для				контракт	ВСЕГО	в т.ч. квота для				контракт
							имеющих особые права	поступающих по целевому приему					имеющих особые права	поступающих по целевому приему					имеющих особые права	поступающих по целевому приему			
всего*	в т.ч. ОПК**		всего*	в т.ч. ОПК**				всего*	в т.ч. ОПК**														
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	ГумФ	ИЯиСО	СО	Стратегические коммуникации в профессиональной и межкультурной сферах					15					15								
45.04.02	Лингвистика	ГумФ	ИЯЛП	ЛП	Теория и практика переводческой деятельности					15					15								
					Специалитет	330	35	114	100	104	10	1	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	100
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	ЭТФ	АТ	КОБ	Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем	20	2			5													
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	АКФ	ППАМ	ППАМ	Артиллерийское оружие	25	3	22	22	5													
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	АКФ	ТПМП	ТПМП	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	20	2	15	15	5					15								
21.05.01	Прикладная геодезия	ГНФ	МДГиГИС	ПГ	Инженерная геодезия	20	2			10													
21.05.02	Прикладная геология	ГНФ	ГНГ	ГНГ	Геология нефти и газа	35	4	4	0	14													25
21.05.04	Горное дело	БФ	ТКМБ	РМПИ	Подземная разработка рудных месторождений						10	1			15								
21.05.04	Горное дело	ГНФ	ГЭМ	ГМ	Горные машины и оборудование	20	2	2	0	10													
21.05.04	Горное дело	ГНФ	МДГиГИС	МД	Маркшейдерское дело	20	2	2	0	5													
21.05.04	Горное дело	ГНФ	РМПИ	РМПИ	Подземная разработка рудных месторождений	20	2	2	0	5													
21.05.04	Горное дело	ГНФ	ГЭМ	ЭАГП	Электрификация и автоматизация горного производства	20	2	2	0	5													25
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	ГНФ	РМПИ	ФП	Физические процессы горного или нефтегазового производства	20	2	1	0	5													
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	ГНФ	НГТ	РНГМ	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	25	3	1	0	5													25
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	ГНФ	НГТ	БНГС	Бурение нефтяных и газовых скважин	15	2			10													25
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АКФ	АД	АД	Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок (по самостоятельно установленному образовательному стандарту)	45	5	40	40	13													
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АКФ	РКТыЭС	РД	Проектирование ракетных двигателей твердого топлива (по самостоятельно установленному образовательному стандарту)	25	2	23	23	7													
					ИТОГО	2319	173	293	258	1728	139	18	5	0	477	202	19	8	8	3646			