

Шифр	Наименование направления	Факультет	Конкурсная группа	Наименование конкурсной группы (образовательной программы)	Очная				Очно-заочная				Заочная						
					бюджет			контракт	бюджет			контракт	бюджет			контракт			
					ВСЕГО	имеющих особые права	в т.ч. квота для поступающих по целевому приему		ВСЕГО	имеющих особые права	в т.ч. квота для поступающих по целевому приему		ВСЕГО	имеющих особые права	в т.ч. квота для поступающих по целевому приему				
																	в т.ч. ОПК**	в т.ч. ОПК**	в т.ч. ОПК**
в т.ч. по индивид. плану	в т.ч. по индивид. плану	в т.ч. по индивид. плану	в т.ч. по индивид. плану	в т.ч. по индивид. плану															
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	ЭТФ	ЭС	Электроснабжение	25	3		9	5					10	1		4	60	40
13.03.03	Энергетическое машиностроение	АКФ	ГПУД	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	20	2			5									25	
15.03.01	Машиностроение	МТФ	ТАМП	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	25	3		12	5					5	1		4	90	50
15.03.01	Машиностроение	МТФ	ТЛП	Машины и технология литейного производства	20	2		2	5					10	1			20	
15.03.01	Машиностроение	МТФ	ТСП	Оборудование и технология сварочного производства	20	2		6	5					15	1			10	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	БФ	ТМО	Технологические машины и оборудование	18	2			7	10	1		60	50				25	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	ГНФ	МОН	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	20	2			5									25	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	ХТФ	ОНГП	Оборудование нефтегазопереработки	20	2		3	5					5	1			20	
15.03.03	Прикладная механика	ФПММ	ПМ	Прикладная механика	45	5		4	15										
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	БФ	АТП	Автоматизация химико-технологических процессов и производств	18	2			7	12	2		30	25					
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ХТФ	АТП	Автоматизация технологических процессов и производств	24	3		2	6						5	1		50	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ЧФ	АТПП	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении и энергетике	15	2			10	10	1		15						
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ЭТФ	АТПП	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении и энергетике	20	2		3	5						10	1		45	25
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АКФ	ТКА	Технология, проектирование и автоматизация процессов машиностроения	20	2		19	5									50	25
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АКФ	ТМС	Технология машиностроения компьютеризированного производства	20	2		20	5	20	2		20	25	25			50	25
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ЛФ	ТМС	Технология машиностроения компьютеризированного производства	15	2			10	10	1		15					25	
18.03.01	Химическая технология	БФ	ТНВ	Химическая технология неорганических веществ	20	2			5	15	2		35	25					
18.03.01	Химическая технология	ХТФ	ХТ	Химическая технология	70	7		10	30									50	
19.03.01	Биотехнология	ХТФ	БТ	Биотехнология	20	2			5										
20.03.01	Техносферная безопасность	АДФ	ЗОС	Инженерная защита окружающей среды	25	3			5									25	
20.03.01	Техносферная безопасность	БФ	БТПП	Безопасность технологических процессов и производств									25						
20.03.01	Техносферная безопасность	ГНФ	БТПП	Безопасность технологических процессов и производств														50	25
20.03.01	Техносферная безопасность	ЛФ	ПРБ	Промышленная безопасность														25	
21.03.01	Нефтегазовое дело	ГНФ	БНГС	Бурение нефтяных и газовых скважин	22	3			8						5	1		120	100
21.03.01	Нефтегазовое дело	ГНФ	ГНП	Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта	16	2			9									50	25
21.03.01	Нефтегазовое дело	ГНФ	РНГМ	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	15	2			10						5	1		170	125

Шифр	Наименование направления	Факультет	Конкурсная группа	Наименование конкурсной группы (образовательной программы)	Очная					Очно-заочная					Заочная						
					бюджет				контракт	бюджет				контракт	бюджет				контракт		
					ВСЕГО	имеющих особые права	в т.ч. квота для			ВСЕГО	имеющих особые права	в т.ч. квота для			ВСЕГО	имеющих особые права	в т.ч. квота для				
							поступающих по целевому приему					поступающих по целевому приему					поступающих по целевому приему				
	всего*	в т.ч. ОПК**				всего*	в т.ч. ОПК**		Всего	в т.ч. по индивид. плану				Всего	в т.ч. по индивид. плану						
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	АКФ	ПКМ	Конструирование и производство изделий из композиционных материалов	24	3		10	5												
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	МТФ	МТН	Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем	18	2		5	5												
22.03.02	Металлургия	ЛФ	ОМД	Обработка металлов и сплавов давлением						15	2			10					25		
22.03.02	Металлургия	МТФ	МТО	Металловедение и технология термической обработки стали и высокопрочных сплавов	18	2		2	5										25		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	АДФ	ЭТМ	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	52	6			8						20	2			80	50	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	ЛФ	А	Автомобильный сервис															50	25	
24.03.02	Системы управления движением и навигация	ФПММ	ИВК	Навигационные комплексы подвижных объектов	19	2		2	6												
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	АКФ	АД	Авиационные двигатели и энергетические установки															25	25	
27.03.02	Управление качеством	МТФ	УК	Управление качеством в производственно-технологических системах	0				25										50	25	
27.03.04	Управление в технических системах	ЭТФ	АТ	Управление и информатика в технических системах	30	3		6											50	25	
27.03.05	Инноватика	БФ	УИН	Управление инновациями на предприятии					20				40	20							
28.03.03	Наноматериалы	АКФ	КНМ	Конструкционные наноматериалы					25										25		
38.03.01	Экономика	ГумФ	Э	Экономика					120										465		
38.03.01	Экономика	ГумФВШБЭ	БУ	Бухгалтерский учет, анализ и аудит															25	25	
38.03.01	Экономика	ГумФВШБЭ	ФК	Финансы и кредит															60	60	
38.03.01	Экономика	ГумФВШБЭ	СИНС	Стоимостный инжиниринг и сметное нормирование в строительстве															50	50	
38.03.01	Экономика	ГумФВШБЭ	ЭЛП	Экономика и логистика предприятия															40	40	
38.03.01	Экономика	ГумФВШБЭ	ЭПО	Экономика предприятий и организаций															75	75	
38.03.01	Экономика	ГумФВШБЭ	ЭУПС	Экономика и управление на предприятиях строительной отрасли															25	25	
38.03.02	Менеджмент	ГумФ	МН	Менеджмент					50												
38.03.02	Менеджмент	ГумФВШБЭ	МК	Маркетинг и инновации															25	25	
38.03.02	Менеджмент	ГумФВШБЭ	МО	Менеджмент организации															40	40	
38.03.03	Управление персоналом	ГумФВШБЭ	УПО	Управление персоналом организации															40	40	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	ГумФ	ГМУ	Государственное и муниципальное управление в субъекте РФ					75										25		
39.03.01	Социология	ГумФ	СОЦ	Социология					25										20		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	ГумФ	СО	Связи с общественностью и реклама					50												
44.03.04	Профессиональное обучение	ЛФ	ППД	Правоведение и правоохранительная деятельность					25										25		
44.03.04	Профессиональное обучение	ЛФ	ГМУ	Государственное и муниципальное управление					25										25		
45.03.02	Лингвистика	ГумФ	ПР	Перевод и переводоведение	10	1			20				25								
				Магистратура	717	0	0	37	724	0	0	0	0	65	0	25	0	0	1	320	0

Шифр	Наименование направления	Факультет	Конкурсная группа	Наименование конкурсной группы (образовательной программы)	Очная				Очно-заочная				Заочная					
					бюджет			контракт	бюджет			контракт	бюджет			контракт		
					ВСЕГО	в т.ч. квота для			ВСЕГО	в т.ч. квота для			ВСЕГО	в т.ч. квота для				
						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. по индивид. плану		всего*	в т.ч. ОПК**	Всего	в т.ч. по индивид. плану						
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	ГНФ	ФП	Физические процессы горного или нефтегазового производства	20	2		5										
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	ГНФ	РНГМ	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	25	3		5						25	25			
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АКФ	АД	Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок (по самостоятельно установленному образовательному стандарту)	45	5	40	13										
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АКФ	РД	Проектирование ракетных двигателей твердого топлива (по самостоятельно установленному образовательному стандарту)	25	3	23	7										
ИТОГО					2213	166	257	1680	145	18		592	220	175	17	9	3620	1485

Примечания:

*- общее количество мест по квоте для поступающих в рамках целевого приема будут указаны не позднее 1 июня 2017 г. после утверждения плана целевого приема Минобрнауки России.

** - места, выделенные для предприятий оборонно-промышленного комплекса в соответствии с заданием государственного плана на 2017 год.