

Наименование направления подготовки	Код направления подготовки	Контрольные цифры приема граждан, обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по программам бакалавриата						
		Всего	Из них по очной форме		Из них по очно-заочной форме		Из них по заочной форме	
			в пределах целевой квоты		в пределах целевой квоты		в пределах целевой квоты	
<b>Итого:</b>			97		1		16	
Архитектура	07.03.01		1					
Дизайн архитектурной среды	07.03.03							
Градостроительство	07.03.04							
Строительство	08.03.01		22					
Строительство (Автомобильные дороги и аэродромы)	08.03.01		2					
Информатика и вычислительная техника	09.03.01		3					
Информационные системы и технологии	09.03.02		4				1	
Прикладная информатика	09.03.03		2					
Программная инженерия	09.03.04		3					
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01		3				1	
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02		6		1		3	
Машиностроение	15.03.01		3				1	
Технологические машины и оборудование	15.03.02		7				2	
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04		2					
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05		12				5	
Мехатроника и робототехника	15.03.06		1					
Химическая технология	18.03.01		3					

Наименование направления подготовки	Код специальности	Контрольные цифры приема граждан, обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по программам специалитета				
		Всего	Из них по очной форме		Из них по заочной форме	
			в пределах целевой квоты		в пределах целевой квоты	
<b>Итого:</b>			22		1	
Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03		3			
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01		5			
Пожарная безопасность	20.05.01		2			
Прикладная геодезия	21.05.01		1			
Горное дело	21.05.04		1		1	
Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01		3			
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	23.05.06		7			