

код	Образовательная программа бакалавриата		Форма обучения																	
			очная					очно-заочная					заочная							
			бюджет					бюджет					бюджет							
			всего мест	из них				плат но	всего мест	из них				плат но	всего мест	из них				плат но
				основной конкурс	квота					основной конкурс	квота					основной конкурс	квота			
особая	целевая	отдельная	особая		целевая	отдельная	особая	целевая	отдельная											
13.03.03	Энергетическое машиностроение	профиль – Трубопроводный транспорт нефти, газа и нефтепродуктов	30	19	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	25
15.03.01	Машиностроение	профиль – Оборудование и технология сварочного производства	25	11	3	8	3	1	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	20
15.03.01	Машиностроение	профиль – Прогрессивные технологии литья	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	9	3	10	3	2
15.03.01	Машиностроение	профиль – Инженерия и реновация машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	14	3	5	3	2
15.03.02	Технологические машины и оборудование	профиль – Оборудование, инструмент и процессы механической и физико-технической обработки	20	12	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	25
15.03.03	Прикладная механика	профиль – Программное обеспечение инженерных исследований	20	14	2	2	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	профиль – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	21	11	3	4	3	5	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	25
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	профиль – Технология машиностроения	20	8	2	8	2	5	11	3	2	4	2	15	0	0	0	0	0	25
15.03.06	Мехатроника и робототехника	профиль – Мехатроника	20	14	2	2	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.03.01	Техносферная безопасность	профиль – Безопасность технологических процессов и производств	16	10	2	2	2	9	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	20
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	профиль – Аддитивные технологии и материаловедение	26	17	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	профиль - Стандартизация и метрологическое обеспечение производства	17	10	2	3	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.03.02	Управление качеством	профиль - Управление качеством в производственно-технологических системах	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	15
27.03.04	Управление в технических системах	профиль – Управление и диспетчеризация нефтегазового оборудования	17	11	2	2	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.01	Экономика	профиль – Финансы и бизнес-аналитика	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	25	-	-	-	-	-	-
38.03.02	Менеджмент	профиль – Экономика и управление на предприятии	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	30	-	-	-	-	-	-
38.03.05	Бизнес-информатика	профиль – Цифровая экономика	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	25	-	-	-	-	-	-
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	профиль – Инжиниринг информационных систем	25	14	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	25	14	3	5	3	5