

Институт транспортных систем (ИТС)

Бакалавриат

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная						Заочная					
		Бюджет				Комм	КИ	Бюджет				Комм	КИ
		К	Л	О	Ц			К	Л	О	Ц		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	21	3	3	5	3	2						
15.03.03	Прикладная механика	14	2	2	2	3	2						
21.03.01	Нефтегазовое дело	14	3	3	5	30	30						
23.03.01	Технология транспортных процессов	14	2	2	2	4	2	9	2	2	2	70	20
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	14	2	2	2	4	2						
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	28	4	4	4	6	2	9	2	2	2	50	20
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	19	7	7	33	2	2						
Итого		124	23	23	53	52	42	18	4	4	4	120	40

Специалитет

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная					
		Бюджет				Комм	КИ
		К	Л	О	Ц		
23.05.01	Наземные транспортно- технологические средства	12	2	2	4	3	2
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	-	3	3	19	5	
Итого		12	5	5	23	8	2

Магистратура

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная		Заочная
		Бюджет		Комм
		К	Ц	
13.04.03	Энергетическое машиностроение	9	1	4
15.04.03	Прикладная механика	11	1	4
21.04.01	Нефтегазовое дело	-	-	15
23.04.01	Технология транспортных процессов	4	1	5
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	9	1	4
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.	4	1	15
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	31	13	2
Итого		68	18	49

К – основные места (конкурс), контрольные цифры за вычетом квот

Л – квота приема лиц, имеющих особое право

О – отдельная квота

Ц – квота приема на целевое обучение

Комм – число мест на обучение с полным возмещением затрат

КИ – число мест приема иностранных граждан на обучение с полным возмещением затрат