

Институт транспортных систем (ИТС)

Бакалавриат

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная			Очно-заочная	Заочная			
		Бюджет		Комм		Бюджет		Комм	
		К	Л		Ц	К	Л		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	16	2	2	1				
15.03.03	Прикладная механика	11	2	2	2				
21.03.01	Нефтегазовое дело	11	2	2	10				
23.03.01	Технология транспортных процессов	12	2	2	5			30	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	16	2	2	2				
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.	28	4	4	5	10	16	2	
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	39	7	20	2				
Итого		133	21	34	27	10	16	2	110

Специалитет

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная			Комм
		Бюджет		Комм	
		К	Л		Ц
23.05.01	Наземные транспортно- технологические средства	12	2	3	1
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	12	4	24	3
Итого		24	6	27	4

Магистратура

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная		Заочная	
		Бюджет		Комм	Комм
		К	Л		
13.04.03	Энергетическое машиностроение	6	2	5	
15.04.03	Прикладная механика	6	1	1	
21.04.01	Нефтегазовое дело	6	1	5	
23.04.01	Технология транспортных процессов	6	2	2	8
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	11	3	2	
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.	13	3	2	18
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	24	6		
Итого		72	18	17	26

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

Л – квота приема лиц, имеющих особое право

Ц – квота приема на целевое обучение

Комм – число мест на обучение с полным возмещением затрат