

**Количество мест по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц – очная форма обучения  
(по состоянию на 01.10.2018 г.)**

<b>Код направления подготовки (специальности)</b>	<b>Наименование направления подготовки (специальности)</b>	<b>1 курс</b>	<b>2 курс</b>	<b>3 курс</b>	<b>4 курс</b>	<b>5 курс</b>	<b>6 курс</b>
<b>БАКАЛАВРИАТ - всего</b>		<b>319</b>	<b>436</b>	<b>404</b>	<b>355</b>	<b>22</b>	
05.03.06	Экология и природопользование	18	19	22	25		
07.03.01	Архитектура	8	18	19	19	22	
08.03.01	Строительство	28	28	22	23		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	13	16	17	10		
09.03.02	Информационные системы и технологии	15	20	19	9		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	16	19	20	10		
12.03.01	Приборостроение	10	9	10	9		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	19	18	19	10		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	14	18	19	17		
15.03.01	Машиностроение	8	9	10	10		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	19	18	15	10		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	7	5	7	7		
18.03.01	Химическая технология	12	21	22	25		
20.03.01	Техносферная безопасность	8	10	10	10		
21.03.01	Нефтегазовое дело	17	43	14	26		
21.03.02	Землеустройство и кадастры	19	20	20	20		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	9	10	10	10		
22.03.02	Металлургия	9	10	10	10		
23.03.01	Технология транспортных процессов	10	9	10	8		

23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	10	10	9	10		
27.03.01	Стандартизация и метрология	8	10	10	5		
27.03.03	Системный анализ и управление	9	10	10	10		
27.03.04	Управление в технических системах	10	9	10	10		
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	9	8	10	10		
38.03.01	Экономика	7	25	26	24		
38.03.02	Менеджмент	7	34	34	18		
<b>СПЕЦИАЛИТЕТ - всего</b>		<b>173</b>	<b>204</b>	<b>126</b>	<b>119</b>	<b>124</b>	<b>23</b>
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	22	25	25	25	25	2
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	10	10	0	15	15	0
21.05.01	Прикладная геодезия	19	19	20	18	20	0
21.05.02	Прикладная геология	23	27	27	25	27	0
21.05.03	Технология геологической разведки	18	17	10	14	15	0
21.05.04	Горное дело	60	74	44	22	22	21
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	11	22	0	0	0	0
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	10	10	0	0	0	0
<b>МАГИСТРАТУРА - всего</b>		<b>278</b>	<b>249</b>				
05.04.06	Экология и природопользование	4	0				
07.04.01	Архитектура	4	0				
08.04.01	Строительство	10	0				
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	10	10				
09.04.02	Информационные системы и технологии	10	10				
11.04.01	Радиотехника	0	5				
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	10	10				
12.04.01	Приборостроение	5	5				
13.04.02	Теплоэнергетика и теплотехника	10	10				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	10	10				
15.04.01	Машиностроение	5	3				
15.04.02	Технологические машины и оборудование	19	18				

15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	10	9				
18.04.01	Химическая технология	13	15				
20.04.01	Техносферная безопасность	4	10				
21.04.01	Нефтегазовое дело	53	38				
21.04.02	Землеустройство и кадастры	10	10				
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	5	5				
22.04.02	Металлургия	4	10				
23.04.01	Технология транспортных процессов	5	5				
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	3	10				
27.03.01	Стандартизация и метрология	10	10				
27.04.03	Системный анализ и управление	10	9				
27.04.04	Управление в технических системах	10	10				
29.04.04	Технология художественной обработки материалов	9	0				
38.04.01	Экономика	20	18				
38.04.02	Менеджмент	15	9				