

**Количество поданных заявлений на места с оплатой обучения по программам бакалавриата и специалитета по состоянию на 20.08.2023 18:40:50**

№	Код направления	Направление подготовки (специальность)	Количество мест, всего	Количество поданных заявлений
<b>для граждан РФ</b>				
<b>Очная форма обучения</b>				
1	01.03.02	Прикладная математика и информатика	20	114
2	07.03.01	Архитектура	45	380
3	07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	35	254
4	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	22	292
5	07.03.04	Градостроительство	35	299
6	08.03.01	Строительство (АД)	80	250
7	08.03.01	Строительство (ВВ)	80	185
8	08.03.01	Строительство (ПГС)	86	591
9	08.03.01	Строительство (ТГВ)	80	212
10	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	89	368
11	09.03.02	Информационные системы и технологии	31	246
12	09.03.03	Прикладная информатика	54	106
13	15.03.03	Прикладная механика	17	81
14	20.03.01	Техносферная безопасность	29	94
15	21.03.02	Землеустройство и кадастры	34	160
16	23.03.01	Технология транспортных процессов	27	113
17	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	28	113
18	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	38	98
19	35.03.10	Ландшафтная архитектура	28	245
20	38.03.01	Экономика	269	244
21	38.03.02	Менеджмент	269	257
22	38.05.01	Экономическая безопасность	270	171
23	40.03.01	Юриспруденция	270	205
24	40.05.03	Судебная экспертиза	270	208
25	54.03.01	Дизайн	28	43
26	54.05.03	Графика	28	20
<b>Итого по форме обучения</b>			<b>2 262</b>	<b>5 349</b>
<b>Очно-заочная форма обучения</b>				
1	08.03.01	Строительство	540	564
2	38.03.01	Экономика	135	71
3	38.03.02	Менеджмент	135	95
4	40.03.01	Юриспруденция	135	69
<b>Итого по форме обучения</b>			<b>945</b>	<b>799</b>
<b>Заочная форма обучения</b>				
1	08.03.01	Строительство	135	22
2	21.03.02	Землеустройство и кадастры	81	131
3	23.03.01	Технология транспортных процессов	81	85
4	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	81	84
5	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	81	41
6	38.05.01	Экономическая безопасность	81	54
<b>Итого по форме обучения</b>			<b>540</b>	<b>417</b>
<b>для иностранных граждан и лиц без гражданства</b>				
<b>Очная форма обучения</b>				
1	01.03.02	Прикладная математика и информатика	2	2
2	07.03.01	Архитектура	2	5
3	07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	2	2
4	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	2	2
5	07.03.04	Градостроительство	1	2
6	08.03.01	Строительство (АД)	10	1
7	08.03.01	Строительство (ВВ)	10	
8	08.03.01	Строительство (ПГС)	11	6
9	08.03.01	Строительство (ТГВ)	10	
10	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	11	
11	09.03.02	Информационные системы и технологии	4	2
12	09.03.03	Прикладная информатика	6	2
13	15.03.03	Прикладная механика	2	2
14	20.03.01	Техносферная безопасность	4	2
15	21.03.02	Землеустройство и кадастры	4	1
16	23.03.01	Технология транспортных процессов	4	1
17	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	4	2
18	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	4	1
19	35.03.10	Ландшафтная архитектура	2	2

20	38.03.01	Экономика	30	
21	38.03.02	Менеджмент	30	1
22	38.05.01	Экономическая безопасность	30	
23	40.03.01	Юриспруденция	30	5
24	40.05.03	Судебная экспертиза	30	
25	54.03.01	Дизайн	2	
26	54.05.03	Графика	2	
		<b>Итого по форме обучения</b>	<b>249</b>	<b>41</b>
<b>Очно-заочная форма обучения</b>				
1	08.03.01	Строительство	60	24
2	38.03.01	Экономика	15	5
3	38.03.02	Менеджмент	15	3
4	40.03.01	Юриспруденция	15	2
		<b>Итого по форме обучения</b>	<b>105</b>	<b>34</b>
<b>Заочная форма обучения</b>				
1	08.03.01	Строительство	15	1
2	21.03.02	Землеустройство и кадастры	9	4
3	23.03.01	Технология транспортных процессов	9	2
4	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	9	2
5	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	9	1
6	38.05.01	Экономическая безопасность	9	
		<b>Итого по форме обучения</b>	<b>60</b>	<b>10</b>
		<b>ИТОГО</b>	<b>4 161</b>	<b>6 650</b>