

Форма обучения: Очная

По состоянию на 1 октября 2024 года

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 1 курса		В том числе (из гр. 5) обучаются					Численность студентов 2 курса		В том числе (из гр. 12) обучаются				
				всего (сумма гр. 7, 9–11)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 14, 16–18)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг		
						федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета				федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета			
																всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Программы бакалавриата – всего	01	х	х	2 462	14	1 544	14	0	0	918	1 964	10	1 357	10	0	0	607
в том числе по направлениям:																	
Архитектура	1	1	07.03.01	21	0	0	0	0	0	21	16	0	0	0	0	0	16
Строительство	2	1	08.03.01	248	2	223	2	0	0	25	206	0	203	0	0	0	3
Информатика и вычислительная техника	3	1	09.03.01	58	0	54	0	0	0	4	49	0	41	0	0	0	8
Информационные системы и технологии	4	1	09.03.02	83	1	77	1	0	0	6	71	0	70	0	0	0	1
Прикладная информатика	5	1	09.03.03	82	1	64	1	0	0	18	76	0	66	0	0	0	10
Программная инженерия	6	1	09.03.04	95	3	73	3	0	0	22	73	0	59	0	0	0	14
Информационная безопасность	7	1	10.03.01	35	0	29	0	0	0	6	22	2	20	2	0	0	2
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	8	1	11.03.02	26	1	25	1	0	0	1	29	0	28	0	0	0	1
Фотоника и оптоинформатика	9	1	12.03.03	16	0	16	0	0	0	0	17	0	17	0	0	0	0
Прикладная математика и информатика	10	1	01.03.02	63	0	52	0	0	0	11	47	0	47	0	0	0	0
Электроэнергетика и электротехника	11	1	13.03.02	120	0	111	0	0	0	9	83	0	81	0	0	0	2
Энергетическое машиностроение	12	1	13.03.03	19	0	19	0	0	0	0	13	0	13	0	0	0	0
Машиностроение	13	1	15.03.01	34	0	25	0	0	0	9	45	0	45	0	0	0	0
Технологические машины и оборудование	14	1	15.03.02	39	0	39	0	0	0	0	28	0	28	0	0	0	0
Прикладная механика	15	1	15.03.03	39	0	39	0	0	0	0	27	0	27	0	0	0	0
Автоматизация технологических процессов и производств	16	1	15.03.04	47	0	44	0	0	0	3	47	1	47	1	0	0	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	17	1	15.03.05	62	0	61	0	0	0	1	18	1	18	1	0	0	0
Мехатроника и робототехника	18	1	15.03.06	51	0	49	0	0	0	2	48	0	44	0	0	0	4
Химическая технология	19	1	18.03.01	112	0	92	0	0	0	20	113	0	92	0	0	0	21
Биотехнология	20	1	19.03.01	21	2	20	2	0	0	1	19	1	18	1	0	0	1
Техносферная безопасность	21	1	20.03.01	21	1	20	1	0	0	1	20	0	20	0	0	0	0
Нефтегазовое дело	22	1	21.03.01	291	0	109	0	0	0	182	170	0	100	0	0	0	70
Материаловедение и технологии материалов	23	1	22.03.01	47	0	45	0	0	0	2	23	0	23	0	0	0	0
Металлургия	24	1	22.03.02	19	0	19	0	0	0	0	8	0	8	0	0	0	0
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	25	1	23.03.03	21	1	21	1	0	0	0	24	0	23	0	0	0	1
Системы управления движением и навигация	26	1	24.03.02	18	0	18	0	0	0	0	17	0	17	0	0	0	0
Управление качеством	27	1	27.03.02	20	0	15	0	0	0	5	10	0	10	0	0	0	0
Системный анализ и управление	28	1	27.03.03	16	0	16	0	0	0	0	19	0	19	0	0	0	0
Управление в технических системах	29	1	27.03.04	23	0	22	0	0	0	1	32	0	31	0	0	0	1
Наноматериалы	30	1	28.03.03	19	0	19	0	0	0	0	12	0	12	0	0	0	0
Экономика	31	1	38.03.01	247	1	27	1	0	0	220	161	2	29	2	0	0	132
Менеджмент	32	1	38.03.02	65	1	19	1	0	0	46	46	1	18	1	0	0	28
Государственное и муниципальное управление	33	1	38.03.04	42	0	17	0	0	0	25	38	0	20	0	0	0	18
Социология	34	1	39.03.01	24	0	18	0	0	0	6	23	1	18	1	0	0	5
Реклама и связи с общественностью	35	1	42.03.01	70	0	11	0	0	0	59	61	1	11	1	0	0	50
Лингвистика	36	1	45.03.02	248	0	36	0	0	0	212	253	0	34	0	0	0	219
Программы специалитета – всего	02	х	х	478	0	460	0	0	0	18	409	2	403	2	0	0	6
в том числе по специальностям:																	

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 1 курса		В том числе (из гр. 5) обучаются					Численность студентов 2 курса		В том числе (из гр. 12) обучаются				
				всего (сумма гр. 7, 9–11)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 14, 16–18)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг		
						федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации				местного бюджета	федерального бюджета			бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета
						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды			
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Строительство уникальных зданий и сооружений	1	1	08.05.01	30	0	30	0	0	0	0	26	1	26	1	0	0	0
Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	2	1	17.05.02	20	0	20	0	0	0	0	24	0	23	0	0	0	1
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	3	1	18.05.01	23	0	23	0	0	0	0	13	1	13	1	0	0	0
Горное дело	4	1	21.05.04	68	0	65	0	0	0	3	53	0	52	0	0	0	1
Физические процессы горного или нефтегазового производства	5	1	21.05.05	15	0	15	0	0	0	0	12	0	12	0	0	0	0
Нефтегазовая техника и технологии	6	1	21.05.06	129	0	117	0	0	0	12	119	0	117	0	0	0	2
Прикладная геодезия	7	1	21.05.01	21	0	20	0	0	0	1	20	0	20	0	0	0	0
Прикладная геология	8	1	21.05.02	24	0	22	0	0	0	2	22	0	22	0	0	0	0
Технология геологической разведки	9	1	21.05.03	15	0	15	0	0	0	0	13	0	13	0	0	0	0
Специальные организационно-технические системы	10	1	27.05.01	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	11	1	24.05.02	87	0	87	0	0	0	0	76	0	76	0	0	0	0
Информационная безопасность автоматизированных систем	12	1	10.05.03	26	0	26	0	0	0	0	31	0	29	0	0	0	2
Программы магистратуры – всего	03	x	x	847	2	787	2	0	0	60	734	2	696	2	0	0	38
в том числе по направлениям:																	
Прикладная математика и информатика	1	1	01.04.02	31	0	31	0	0	0	0	31	0	31	0	0	0	0
Материаловедение и технологии материалов	2	1	22.04.01	29	0	29	0	0	0	0	28	0	28	0	0	0	0
Двигатели летательных аппаратов	3	1	24.04.05	15	0	15	0	0	0	0	11	0	11	0	0	0	0
Химическая технология	4	1	18.04.01	30	0	28	0	0	0	2	21	0	21	0	0	0	0
Металлургия	5	1	22.04.02	8	0	8	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0
Информационные системы и технологии	6	1	09.04.02	21	0	19	0	0	0	2	23	0	23	0	0	0	0
Фотоника и оптоинформатика	7	1	12.04.03	9	0	9	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0
Прикладная механика	8	1	15.04.03	26	0	26	0	0	0	0	25	0	25	0	0	0	0
Системы управления движением и навигация	9	1	24.04.02	10	0	10	0	0	0	0	7	0	7	0	0	0	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	10	1	15.04.05	27	0	27	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0
Нефтегазовое дело	11	1	21.04.01	64	0	50	0	0	0	14	58	0	49	0	0	0	9
Реклама и связи с общественностью	12	1	42.04.01	16	0	8	0	0	0	8	5	1	3	1	0	0	2
Лингвистика	13	1	45.04.02	20	0	20	0	0	0	0	17	1	8	1	0	0	9
Социология	14	1	39.04.01	9	0	9	0	0	0	0	8	0	8	0	0	0	0
Экономика	15	1	38.04.01	30	0	20	0	0	0	10	13	0	10	0	0	0	3
Менеджмент	16	1	38.04.02	13	0	7	0	0	0	6	15	0	10	0	0	0	5
Государственное и муниципальное управление	17	1	38.04.04	9	0	7	0	0	0	2	8	0	6	0	0	0	2
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	18	1	23.04.03	18	0	18	0	0	0	0	11	0	11	0	0	0	0
Машиностроение	19	1	15.04.01	18	0	16	0	0	0	2	33	0	32	0	0	0	1
Строительство	20	1	08.04.01	180	0	177	0	0	0	3	161	0	161	0	0	0	0
Технологические машины и оборудование	21	1	15.04.02	19	1	18	1	0	0	1	15	0	15	0	0	0	0
Биотехнология	22	1	19.04.01	9	0	9	0	0	0	0	7	0	7	0	0	0	0
Техносферная безопасность	23	1	20.04.01	53	0	50	0	0	0	3	44	0	44	0	0	0	0
Информатика и вычислительная техника	24	1	09.04.01	32	0	31	0	0	0	1	30	0	24	0	0	0	6
Программная инженерия	25	1	09.04.04	18	0	16	0	0	0	2	19	0	19	0	0	0	0
Информационная безопасность	26	1	10.04.01	11	0	10	0	0	0	1	13	0	13	0	0	0	0
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	27	1	11.04.02	10	0	10	0	0	0	0	14	0	14	0	0	0	0
Электроэнергетика и электротехника	28	1	13.04.02	40	0	39	0	0	0	1	35	0	34	0	0	0	1
Автоматизация технологических процессов и	29	1	15.04.04	24	1	22	1	0	0	2	24	0	24	0	0	0	0

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 1 курса		В том числе (из гр. 5) обучаются					Численность студентов 2 курса		В том числе (из гр. 12) обучаются				
				всего (сумма гр. 7, 9–11)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 14, 16–18)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг		
						федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации				местного бюджета	федерального бюджета			бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета
						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
производств																	
Мехатроника и робототехника	30	1	15.04.06	19	0	19	0	0	0	0	17	0	17	0	0	0	0
Управление в технических системах	31	1	27.04.04	20	0	20	0	0	0	0	17	0	17	0	0	0	0
Энергетическое машиностроение	32	1	13.04.03	9	0	9	0	0	0	0	8	0	8	0	0	0	0
Всего по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры (сумма строк 01, 02, 03)	04	x	x	3 787	16	2 791	16	0	0	996	3 107	14	2 456	14	0	0	651
Обучаются второй год на данном курсе, включая находящихся в академическом отпуске:																	
из строки 01	05	x	x	103	0	83	0	0	0	20	56	0	37	0	0	0	19
из строки 02	06	x	x	17	0	15	0	0	0	2	5	0	5	0	0	0	0
из строки 03	07	x	x	62	0	55	0	0	0	7	34	0	33	0	0	0	1
Обучаются по программам, которые содержат в рамках соответствующего курса обучения отдельные дисциплины (модули) в формате онлайн-курсов																	
из строки 01	08	x	x	0	0	x	x	x	x	x	0	0	x	x	x	x	x
из них с использованием онлайн-курсов сторонних организаций, осуществляющих образовательную деятельность	09	x	x	0	0	x	x	x	x	x	0	0	x	x	x	x	x
из строки 02	10	x	x	0	0	x	x	x	x	x	0	0	x	x	x	x	x
из них с использованием онлайн-курсов сторонних организаций, осуществляющих образовательную деятельность	11	x	x	0	0	x	x	x	x	x	0	0	x	x	x	x	x
из строки 03	12	x	x	0	0	x	x	x	x	x	0	0	x	x	x	x	x
из них с использованием онлайн-курсов сторонних организаций, осуществляющих образовательную деятельность	13	x	x	0	0	x	x	x	x	x	0	0	x	x	x	x	x

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 3 курса		В том числе (из гр. 19) обучаются					Численность студентов 4 курса		В том числе (из гр. 26) обучаются				
				всего (сумма гр. 21, 23–25)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 28, 30–32)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг		
						федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации				местного бюджета	федерального бюджета			бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета
						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды						всего	с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды			
1	2	3	4	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Программы бакалавриата – всего	01	х	х	1 448	10	1 193	10	0	0	255	1 283	7	1 041	7	0	0	242
в том числе по направлениям:																	
Архитектура	1	1	07.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Строительство	2	1	08.03.01	198	0	185	0	0	0	13	160	0	154	0	0	0	6
Информатика и вычислительная техника	3	1	09.03.01	48	0	46	0	0	0	2	48	1	47	1	0	0	1
Информационные системы и технологии	4	1	09.03.02	60	0	60	0	0	0	0	50	0	49	0	0	0	1
Прикладная информатика	5	1	09.03.03	65	3	58	3	0	0	7	38	2	35	2	0	0	3
Программная инженерия	6	1	09.03.04	63	0	52	0	0	0	11	61	1	58	1	0	0	3
Информационная безопасность	7	1	10.03.01	26	0	25	0	0	0	1	20	0	20	0	0	0	0
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	8	1	11.03.02	15	0	15	0	0	0	0	15	0	15	0	0	0	0
Фотоника и оптоинформатика	9	1	12.03.03	21	1	21	1	0	0	0	18	0	18	0	0	0	0
Прикладная математика и информатика	10	1	01.03.02	47	0	47	0	0	0	0	42	1	41	1	0	0	1
Электротехника и электротехника	11	1	13.03.02	51	0	50	0	0	0	1	64	0	62	0	0	0	2
Энергетическое машиностроение	12	1	13.03.03	11	0	11	0	0	0	0	9	0	9	0	0	0	0
Машиностроение	13	1	15.03.01	40	0	38	0	0	0	2	39	0	38	0	0	0	1
Технологические машины и оборудование	14	1	15.03.02	21	0	21	0	0	0	0	25	0	24	0	0	0	1
Прикладная механика	15	1	15.03.03	34	0	34	0	0	0	0	30	0	30	0	0	0	0
Автоматизация технологических процессов и производств	16	1	15.03.04	52	0	46	0	0	0	6	30	0	29	0	0	0	1
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	17	1	15.03.05	17	1	17	1	0	0	0	16	0	16	0	0	0	0
Мехатроника и робототехника	18	1	15.03.06	35	0	35	0	0	0	0	27	0	23	0	0	0	4
Химическая технология	19	1	18.03.01	86	1	85	1	0	0	1	82	0	80	0	0	0	2
Биотехнология	20	1	19.03.01	17	0	17	0	0	0	0	19	0	19	0	0	0	0
Техносферная безопасность	21	1	20.03.01	17	0	17	0	0	0	0	23	0	22	0	0	0	1
Нефтегазовое дело	22	1	21.03.01	100	0	77	0	0	0	23	106	1	62	1	0	0	44
Материаловедение и технологии материалов	23	1	22.03.01	19	0	19	0	0	0	0	22	0	22	0	0	0	0
Металлургия	24	1	22.03.02	13	0	13	0	0	0	0	13	0	13	0	0	0	0
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	25	1	23.03.03	12	0	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Системы управления движением и навигация	26	1	24.03.02	11	0	11	0	0	0	0	8	0	8	0	0	0	0
Управление качеством	27	1	27.03.02	13	0	13	0	0	0	0	15	0	15	0	0	0	0
Системный анализ и управление	28	1	27.03.03	21	0	21	0	0	0	0	12	0	12	0	0	0	0
Управление в технических системах	29	1	27.03.04	27	0	27	0	0	0	0	26	0	26	0	0	0	0
Наноматериалы	30	1	28.03.03	13	0	13	0	0	0	0	17	0	17	0	0	0	0
Экономика	31	1	38.03.01	65	1	24	1	0	0	41	59	0	19	0	0	0	40
Менеджмент	32	1	38.03.02	48	0	15	0	0	0	33	47	0	8	0	0	0	39
Государственное и муниципальное управление	33	1	38.03.04	23	1	14	1	0	0	9	33	0	11	0	0	0	22
Социология	34	1	39.03.01	18	1	18	1	0	0	0	27	0	19	0	0	0	8
Реклама и связи с общественностью	35	1	42.03.01	67	1	12	1	0	0	55	34	0	6	0	0	0	28
Лингвистика	36	1	45.03.02	74	0	25	0	0	0	49	48	1	14	1	0	0	34
Программы специалитета – всего	02	х	х	292	0	292	0	0	0	0	297	2	291	2	0	0	6
в том числе по специальностям:																	
Строительство уникальных зданий и сооружений	1	1	08.05.01	0	0	0	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	0
Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	2	1	17.05.02	15	0	15	0	0	0	0	19	0	19	0	0	0	0
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	3	1	18.05.01	8	0	8	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0
Горное дело	4	1	21.05.04	43	0	43	0	0	0	0	51	0	51	0	0	0	0
Физические процессы горного или нефтегазового	5	1	21.05.05	11	0	11	0	0	0	0	16	0	16	0	0	0	0

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 3 курса		В том числе (из гр. 19) обучаются					Численность студентов 4 курса		В том числе (из гр. 26) обучаются				
				всего (сумма гр. 21, 23–25)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 28, 30–32)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг		
						федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации				местного бюджета	федерального бюджета			бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета
						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды						всего	с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды			
1	2	3	4	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
производства																	
Нефтегазовая техника и технологии	6	1	21.05.06	93	0	93	0	0	0	0	43	0	42	0	0	0	1
Прикладная геодезия	7	1	21.05.01	18	0	18	0	0	0	0	11	0	11	0	0	0	0
Прикладная геология	8	1	21.05.02	15	0	15	0	0	0	0	57	0	54	0	0	0	3
Технология геологической разведки	9	1	21.05.03	13	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Специальные организационно-технические системы	10	1	27.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	11	1	24.05.02	52	0	52	0	0	0	0	66	1	64	1	0	0	2
Информационная безопасность автоматизированных систем	12	1	10.05.03	24	0	24	0	0	0	0	11	1	11	1	0	0	0
Программы магистратуры – всего	03	x	x	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
в том числе по направлениям:																	
Прикладная математика и информатика	1	1	01.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Материаловедение и технологии материалов	2	1	22.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Двигатели летательных аппаратов	3	1	24.04.05	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Химическая технология	4	1	18.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Металлургия	5	1	22.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Информационные системы и технологии	6	1	09.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Фотоника и оптоинформатика	7	1	12.04.03	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Прикладная механика	8	1	15.04.03	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Системы управления движением и навигация	9	1	24.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	10	1	15.04.05	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Нефтегазовое дело	11	1	21.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Реклама и связи с общественностью	12	1	42.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Лингвистика	13	1	45.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Социология	14	1	39.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Экономика	15	1	38.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Менеджмент	16	1	38.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Государственное и муниципальное управление	17	1	38.04.04	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	18	1	23.04.03	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Машиностроение	19	1	15.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Строительство	20	1	08.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Технологические машины и оборудование	21	1	15.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Биотехнология	22	1	19.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Техносферная безопасность	23	1	20.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Информатика и вычислительная техника	24	1	09.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Программная инженерия	25	1	09.04.04	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Информационная безопасность	26	1	10.04.01	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	27	1	11.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Электроэнергетика и электротехника	28	1	13.04.02	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Автоматизация технологических процессов и производств	29	1	15.04.04	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Мехатроника и робототехника	30	1	15.04.06	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Управление в технических системах	31	1	27.04.04	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Энергетическое машиностроение	32	1	13.04.03	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
Всего по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры (сумма строк 01, 02, 03)	04	x	x	1 740	10	1 485	10	0	0	255	1 580	9	1 332	9	0	0	248

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 5 курса		В том числе (из гр. 33) обучаются					Численность студентов 6 курса		В том числе (из гр. 40) обучаются				
				всего (сумма гр. 35, 37–39)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 42, 44–46)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг		
						федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации				местного бюджета	федерального бюджета			бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета
						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды			
1	2	3	4	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Программы бакалавриата – всего	01	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе по направлениям:																	
Архитектура	1	1	07.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Строительство	2	1	08.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информатика и вычислительная техника	3	1	09.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информационные системы и технологии	4	1	09.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прикладная информатика	5	1	09.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Программная инженерия	6	1	09.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информационная безопасность	7	1	10.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	8	1	11.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Фотоника и оптоинформатика	9	1	12.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прикладная математика и информатика	10	1	01.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электротехника и электротехника	11	1	13.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Энергетическое машиностроение	12	1	13.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Машиностроение	13	1	15.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технологические машины и оборудование	14	1	15.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прикладная механика	15	1	15.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Автоматизация технологических процессов и производств	16	1	15.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	17	1	15.03.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мехатроника и робототехника	18	1	15.03.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Химическая технология	19	1	18.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Биотехнология	20	1	19.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Техносферная безопасность	21	1	20.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефтегазовое дело	22	1	21.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Материаловедение и технологии материалов	23	1	22.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Металлургия	24	1	22.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	25	1	23.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Системы управления движением и навигация	26	1	24.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Управление качеством	27	1	27.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Системный анализ и управление	28	1	27.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Управление в технических системах	29	1	27.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Наноматериалы	30	1	28.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Экономика	31	1	38.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Менеджмент	32	1	38.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Государственное и муниципальное управление	33	1	38.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Социология	34	1	39.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Реклама и связи с общественностью	35	1	42.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Лингвистика	36	1	45.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Программы специалитета – всего	02	x	x	230	2	222	2	0	0	8	212	0	206	0	0	0	6
в том числе по специальностям:																	
Строительство уникальных зданий и сооружений	1	1	08.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	2	1	17.05.02	10	0	10	0	0	0	0	16	0	16	0	0	0	0
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	3	1	18.05.01	15	0	15	0	0	0	0	13	0	13	0	0	0	0
Горное дело	4	1	21.05.04	41	0	41	0	0	0	0	61	0	59	0	0	0	2
Физические процессы горного или нефтегазового	5	1	21.05.05	10	0	10	0	0	0	0	17	0	14	0	0	0	3

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 5 курса		В том числе (из гр. 33) обучаются					Численность студентов 6 курса		В том числе (из гр. 40) обучаются				
				всего (сумма гр. 35, 37–39)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 42, 44–46)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг		
						федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации				местного бюджета	федерального бюджета			бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета
						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды			
1	2	3	4	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
производства																	
Нефтегазовая техника и технологии	6	1	21.05.06	46	0	46	0	0	0	0	35	0	35	0	0	0	0
Прикладная геодезия	7	1	21.05.01	14	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прикладная геология	8	1	21.05.02	25	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технология геологической разведки	9	1	21.05.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Специальные организационно-технические системы	10	1	27.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	11	1	24.05.02	55	0	47	0	0	0	8	51	0	51	0	0	0	0
Информационная безопасность автоматизированных систем	12	1	10.05.03	14	2	14	2	0	0	0	19	0	18	0	0	0	1
Программы магистратуры – всего	03	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
в том числе по направлениям:																	
Прикладная математика и информатика	1	1	01.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Материаловедение и технологии материалов	2	1	22.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Двигатели летательных аппаратов	3	1	24.04.05	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Химическая технология	4	1	18.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Металлургия	5	1	22.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Информационные системы и технологии	6	1	09.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Фотоника и оптоинформатика	7	1	12.04.03	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Прикладная механика	8	1	15.04.03	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Системы управления движением и навигация	9	1	24.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	10	1	15.04.05	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Нефтегазовое дело	11	1	21.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Реклама и связи с общественностью	12	1	42.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Лингвистика	13	1	45.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Социология	14	1	39.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Экономика	15	1	38.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Менеджмент	16	1	38.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Государственное и муниципальное управление	17	1	38.04.04	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	18	1	23.04.03	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Машиностроение	19	1	15.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Строительство	20	1	08.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Технологические машины и оборудование	21	1	15.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Биотехнология	22	1	19.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Техносферная безопасность	23	1	20.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Информатика и вычислительная техника	24	1	09.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Программная инженерия	25	1	09.04.04	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Информационная безопасность	26	1	10.04.01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	27	1	11.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Электроэнергетика и электротехника	28	1	13.04.02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Автоматизация технологических процессов и производств	29	1	15.04.04	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Мехатроника и робототехника	30	1	15.04.06	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Управление в технических системах	31	1	27.04.04	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Энергетическое машиностроение	32	1	13.04.03	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Всего по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры (сумма строк 01, 02, 03)	04	x	x	230	2	222	2	0	0	8	212	0	206	0	0	0	6
Обучаются второй год на данном курсе, включая																	

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 7 курса		В том числе (из гр. 47) обучаются					Итого студентов на всех курсах		В том числе (из гр. 54) обучаются						
				всего (сумма гр. 49, 51–53)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 5, 12, 19, 26, 33, 40, 47, 56, 58, 59, 62)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды (сумма гр. 6, 13, 20, 27, 34, 41, 48)	за счет бюджетных ассигнований						по договорам об оказании платных образовательных услуг (сумма 11, 18, 25, 32, 39, 46, 53)	
						федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации				местного бюджета	федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации (сумма гр. 9, 16, 23, 30, 37, 44, 51)	местного бюджета (сумма гр. 10, 17, 24, 31, 38, 45, 52)	из суммы гр. 56, 58, 59 поступившие		
						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды						всего (сумма гр. 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды (сумма гр. 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50)			в рамках квоты приема на целевое обучение		на места в пределах отдельной квоты приема
1	2	3	4	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
Программы бакалавриата – всего	01	х	х	0	0	0	0	0	0	0	7 157	41	5 135	41	0	0	349	57	2 022
в том числе по направлениям:																			
Архитектура	1	1	07.03.01	0	0	0	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	37
Строительство	2	1	08.03.01	0	0	0	0	0	0	0	812	2	765	2	0	0	67	6	47
Информатика и вычислительная техника	3	1	09.03.01	0	0	0	0	0	0	0	203	1	188	1	0	0	15	0	15
Информационные системы и технологии	4	1	09.03.02	0	0	0	0	0	0	0	264	1	256	1	0	0	9	2	8
Прикладная информатика	5	1	09.03.03	0	0	0	0	0	0	0	261	6	223	6	0	0	5	1	38
Программная инженерия	6	1	09.03.04	0	0	0	0	0	0	0	292	4	242	4	0	0	23	5	50
Информационная безопасность	7	1	10.03.01	0	0	0	0	0	0	0	103	2	94	2	0	0	4	1	9
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	8	1	11.03.02	0	0	0	0	0	0	0	85	1	83	1	0	0	2	2	2
Фотоника и оптоинформатика	9	1	12.03.03	0	0	0	0	0	0	0	72	1	72	1	0	0	5	1	0
Прикладная математика и информатика	10	1	01.03.02	0	0	0	0	0	0	0	199	1	187	1	0	0	6	0	12
Электроэнергетика и электротехника	11	1	13.03.02	0	0	0	0	0	0	0	318	0	304	0	0	0	16	3	14
Энергетическое машиностроение	12	1	13.03.03	0	0	0	0	0	0	0	52	0	52	0	0	0	7	1	0
Машиностроение	13	1	15.03.01	0	0	0	0	0	0	0	158	0	146	0	0	0	23	1	12
Технологические машины и оборудование	14	1	15.03.02	0	0	0	0	0	0	0	113	0	112	0	0	0	4	2	1
Прикладная механика	15	1	15.03.03	0	0	0	0	0	0	0	130	0	130	0	0	0	5	0	0
Автоматизация технологических процессов и производств	16	1	15.03.04	0	0	0	0	0	0	0	176	1	166	1	0	0	16	0	10
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	17	1	15.03.05	0	0	0	0	0	0	0	113	2	112	2	0	0	26	0	1
Мехатроника и робототехника	18	1	15.03.06	0	0	0	0	0	0	0	161	0	151	0	0	0	2	1	10
Химическая технология	19	1	18.03.01	0	0	0	0	0	0	0	393	1	349	1	0	0	20	2	44
Биотехнология	20	1	19.03.01	0	0	0	0	0	0	0	76	3	74	3	0	0	0	0	2
Техносферная безопасность	21	1	20.03.01	0	0	0	0	0	0	0	81	1	79	1	0	0	1	1	2
Нефтегазовое дело	22	1	21.03.01	0	0	0	0	0	0	0	667	1	348	1	0	0	23	4	319
Материаловедение и технологии материалов	23	1	22.03.01	0	0	0	0	0	0	0	111	0	109	0	0	0	14	2	2
Металлургия	24	1	22.03.02	0	0	0	0	0	0	0	53	0	53	0	0	0	1	0	0
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	25	1	23.03.03	0	0	0	0	0	0	0	57	1	55	1	0	0	3	3	2
Системы управления движением и навигация	26	1	24.03.02	0	0	0	0	0	0	0	54	0	54	0	0	0	4	0	0
Управление качеством	27	1	27.03.02	0	0	0	0	0	0	0	58	0	53	0	0	0	3	0	5
Системный анализ и управление	28	1	27.03.03	0	0	0	0	0	0	0	68	0	68	0	0	0	2	0	0
Управление в технических системах	29	1	27.03.04	0	0	0	0	0	0	0	108	0	106	0	0	0	8	1	2
Наноматериалы	30	1	28.03.03	0	0	0	0	0	0	0	61	0	61	0	0	0	3	0	0
Экономика	31	1	38.03.01	0	0	0	0	0	0	0	532	4	99	4	0	0	14	7	433
Менеджмент	32	1	38.03.02	0	0	0	0	0	0	0	206	2	60	2	0	0	1	2	146
Государственное и муниципальное управление	33	1	38.03.04	0	0	0	0	0	0	0	136	1	62	1	0	0	5	2	74
Социология	34	1	39.03.01	0	0	0	0	0	0	0	92	2	73	2	0	0	2	1	19
Реклама и связи с общественностью	35	1	42.03.01	0	0	0	0	0	0	0	232	2	40	2	0	0	3	2	192
Лингвистика	36	1	45.03.02	0	0	0	0	0	0	0	623	1	109	1	0	0	7	4	514
Программы специалитета – всего	02	х	х	0	0	0	0	0	0	0	1 918	6	1 874	6	0	0	315	11	44

в том числе по специальностям:

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Численность студентов 7 курса		В том числе (из гр. 47) обучаются					Итого студентов на всех курсах		В том числе (из гр. 54) обучаются						
				всего (сумма гр. 49, 51–53)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 5, 12, 19, 26, 33, 40, 47, 56, 58, 59, 62)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды (сумма гр. 6, 13, 20, 27, 34, 41, 48)	за счет бюджетных ассигнований				по договорам об оказании платных образовательных услуг (сумма 11, 18, 25, 32, 39, 46, 53)			
						федерального бюджета		местного бюджета				федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета (сумма гр. 10, 17, 24, 31, 38, 45, 52)		из суммы гр. 56, 58, 59 поступившие		
						всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-					всего (сумма гр. 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды (сумма гр. 8, 15, 22, 29)				в рамках квоты приема на целевое обучение	на места в пределах отдельной квоты приема	
1	2	3	4	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
Строительство уникальных зданий и сооружений	1	1	08.05.01	0	0	0	0	0	0	0	76	1	76	1	0	0	6	1	0
Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	2	1	17.05.02	0	0	0	0	0	0	0	104	0	103	0	0	0	23	1	1
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	3	1	18.05.01	0	0	0	0	0	0	0	75	1	75	1	0	0	16	0	0
Горное дело	4	1	21.05.04	0	0	0	0	0	0	0	317	0	311	0	0	0	9	0	6
Физические процессы горного или нефтегазового производства	5	1	21.05.05	0	0	0	0	0	0	0	81	0	78	0	0	0	0	0	3
Нефтегазовые техника и технологии	6	1	21.05.06	0	0	0	0	0	0	0	465	0	450	0	0	0	16	5	15
Прикладная геодезия	7	1	21.05.01	0	0	0	0	0	0	0	84	0	83	0	0	0	0	0	1
Прикладная геология	8	1	21.05.02	0	0	0	0	0	0	0	143	0	138	0	0	0	3	1	5
Технология геологической разведки	9	1	21.05.03	0	0	0	0	0	0	0	41	0	41	0	0	0	0	2	0
Специальные организационно-технические системы	10	1	27.05.01	0	0	0	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	6	0	0
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	11	1	24.05.02	0	0	0	0	0	0	0	387	1	377	1	0	0	234	0	10
Информационная безопасность автоматизированных систем	12	1	10.05.03	0	0	0	0	0	0	0	125	3	122	3	0	0	2	1	3
Программы магистратуры – всего	03	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1 581	4	1 483	4	0	0	55	x	98
в том числе по направлениям:																			
Прикладная математика и информатика	1	1	01.04.02	x	x	x	x	x	x	x	62	0	62	0	0	0	1	x	0
Материаловедение и технологии материалов	2	1	22.04.01	x	x	x	x	x	x	x	57	0	57	0	0	0	3	x	0
Двигатели летательных аппаратов	3	1	24.04.05	x	x	x	x	x	x	x	26	0	26	0	0	0	0	x	0
Химическая технология	4	1	18.04.01	x	x	x	x	x	x	x	51	0	49	0	0	0	0	x	2
Металлургия	5	1	22.04.02	x	x	x	x	x	x	x	14	0	14	0	0	0	0	x	0
Информационные системы и технологии	6	1	09.04.02	x	x	x	x	x	x	x	44	0	42	0	0	0	2	x	2
Фотоника и оптоинформатика	7	1	12.04.03	x	x	x	x	x	x	x	14	0	14	0	0	0	0	x	0
Прикладная механика	8	1	15.04.03	x	x	x	x	x	x	x	51	0	51	0	0	0	1	x	0
Системы управления движением и навигация	9	1	24.04.02	x	x	x	x	x	x	x	17	0	17	0	0	0	0	x	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	10	1	15.04.05	x	x	x	x	x	x	x	32	0	32	0	0	0	2	x	0
Нефтегазовое дело	11	1	21.04.01	x	x	x	x	x	x	x	122	0	99	0	0	0	0	x	23
Реклама и связи с общественностью	12	1	42.04.01	x	x	x	x	x	x	x	21	1	11	1	0	0	0	x	10
Лингвистика	13	1	45.04.02	x	x	x	x	x	x	x	37	1	28	1	0	0	0	x	9
Социология	14	1	39.04.01	x	x	x	x	x	x	x	17	0	17	0	0	0	0	x	0
Экономика	15	1	38.04.01	x	x	x	x	x	x	x	43	0	30	0	0	0	1	x	13
Менеджмент	16	1	38.04.02	x	x	x	x	x	x	x	28	0	17	0	0	0	1	x	11
Государственное и муниципальное управление	17	1	38.04.04	x	x	x	x	x	x	x	17	0	13	0	0	0	1	x	4
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	18	1	23.04.03	x	x	x	x	x	x	x	29	0	29	0	0	0	1	x	0
Машиностроение	19	1	15.04.01	x	x	x	x	x	x	x	51	0	48	0	0	0	0	x	3
Строительство	20	1	08.04.01	x	x	x	x	x	x	x	341	0	338	0	0	0	35	x	3
Технологические машины и оборудование	21	1	15.04.02	x	x	x	x	x	x	x	34	1	33	1	0	0	0	x	1
Биотехнология	22	1	19.04.01	x	x	x	x	x	x	x	16	0	16	0	0	0	0	x	0
Техносферная безопасность	23	1	20.04.01	x	x	x	x	x	x	x	97	0	94	0	0	0	4	x	3

Наименование направления подготовки (специальности)	№ строки	Код классификатора	Код направления подготовки (специальности)	Из общей численности студентов (из гр. 54)									
				женщины	студенты, заключившие договор о целевом обучении, кроме поступивших в рамках квоты приема на целевое обучение (кроме учтенных в гр. 60)	Иностранцы граждане ¹				обучаются по образовательным программам, реализуемым с использованием сетевой формы			
						всего	из них (из гр. 65)			всего	из них (из гр. 69)		
							по договорам об оказании платных образовательных услуг	стран СНГ			за счет бюджетных ассигнований бюджетной системы Российской Федерации	с применением дистанционных образовательных технологий и/или электронного обучения	с иностранными организациями, осуществляющими образовательную деятельность
1	2	3	4	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
Программы бакалавриата – всего	01	х	х	2 528	132	1 255	1 127	1 118	990	134	134	0	0
в том числе по направлениям:													
Архитектура	1	1	07.03.01	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Строительство	2	1	08.03.01	317	5	44	23	39	18	26	26	0	0
Информатика и вычислительная техника	3	1	09.03.01	25	0	6	6	4	4	0	0	0	0
Информационные системы и технологии	4	1	09.03.02	62	0	2	1	2	1	0	0	0	0
Прикладная информатика	5	1	09.03.03	124	0	8	7	8	7	0	0	0	0
Программная инженерия	6	1	09.03.04	41	2	22	21	11	10	0	0	0	0
Информационная безопасность	7	1	10.03.01	14	1	4	4	2	2	0	0	0	0
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	8	1	11.03.02	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Фотоника и оптоинформатика	9	1	12.03.03	21	0	0	0	0	0	22	22	0	0
Прикладная математика и информатика	10	1	01.03.02	71	0	17	10	17	10	0	0	0	0
Электроэнергетика и электротехника	11	1	13.03.02	16	4	34	11	31	8	0	0	0	0
Энергетическое машиностроение	12	1	13.03.03	6	14	0	0	0	0	8	8	0	0
Машиностроение	13	1	15.03.01	18	4	30	9	28	7	0	0	0	0
Технологические машины и оборудование	14	1	15.03.02	12	3	13	0	13	0	0	0	0	0
Прикладная механика	15	1	15.03.03	33	0	6	0	6	0	0	0	0	0
Автоматизация технологических процессов и производств	16	1	15.03.04	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	17	1	15.03.05	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Мехатроника и робототехника	18	1	15.03.06	19	1	10	10	0	0	0	0	0	0
Химическая технология	19	1	18.03.01	193	25	46	40	45	39	0	0	0	0
Биотехнология	20	1	19.03.01	56	0	2	2	2	2	0	0	0	0
Техносферная безопасность	21	1	20.03.01	58	0	2	1	2	1	0	0	0	0
Нефтегазовое дело	22	1	21.03.01	110	27	314	309	253	248	21	21	0	0
Материаловедение и технологии материалов	23	1	22.03.01	35	2	1	1	1	1	0	0	0	0
Металлургия	24	1	22.03.02	15	0	8	0	8	0	0	0	0	0
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	25	1	23.03.03	1	0	3	1	2	0	22	22	0	0
Системы управления движением и навигация	26	1	24.03.02	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Управление качеством	27	1	27.03.02	38	0	10	4	10	4	0	0	0	0
Системный анализ и управление	28	1	27.03.03	25	1	3	0	3	0	0	0	0	0
Управление в технических системах	29	1	27.03.04	20	30	0	0	0	0	35	35	0	0
Наноматериалы	30	1	28.03.03	19	1	3	0	3	0	0	0	0	0
Экономика	31	1	38.03.01	252	0	249	249	243	243	0	0	0	0
Менеджмент	32	1	38.03.02	136	1	19	19	15	15	0	0	0	0
Государственное и муниципальное управление	33	1	38.03.04	97	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Социология	34	1	39.03.01	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Реклама и связи с общественностью	35	1	42.03.01	170	0	1	1	1	1	0	0	0	0
Лингвистика	36	1	45.03.02	353	0	398	398	369	369	0	0	0	0
Программы специалитета – всего	02	х	х	489	56	39	17	25	3	20	20	0	0
в том числе по специальностям:													
Строительство уникальных зданий и сооружений	1	1	08.05.01	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	2	1	17.05.02	9	2	2	0	2	0	0	0	0	0
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	3	1	18.05.01	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Горное дело	4	1	21.05.04	60	2	10	3	8	1	0	0	0	0
Физические процессы горного или нефтегазового производства	5	1	21.05.05	30	0	3	1	2	0	0	0	0	0
Нефтегазовые техника и технологии	6	1	21.05.06	104	4	1	0	1	0	0	0	0	0
Прикладная геодезия	7	1	21.05.01	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прикладная геология	8	1	21.05.02	66	21	5	2	5	2	0	0	0	0

