

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
Информатика и вычислительная техника	2	1	09.03.01	27	0	0	0	0	0	27	30	0	0	0	0	0	30
Информационные системы и технологии	3	1	09.03.02	22	0	0	0	0	0	22	17	0	0	0	0	0	17
Прикладная информатика	4	1	09.03.03	24	0	15	0	0	0	9	31	0	15	0	0	0	16
Программная инженерия	5	1	09.03.04	55	0	0	0	0	0	55	40	0	0	0	0	0	40
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	6	1	11.03.02	18	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергетика и электротехника	7	1	13.03.02	61	0	12	0	0	0	49	63	0	23	0	0	0	40
Энергетическое машиностроение	8	1	13.03.03	38	0	0	0	0	0	38	45	0	1	0	0	0	44
Машиностроение	9	1	15.03.01	29	0	10	0	0	0	19	88	0	27	0	0	0	61
Технологические машины и оборудование	10	1	15.03.02	40	0	17	0	0	0	23	36	0	11	0	0	0	25
Прикладная механика	11	1	15.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Автоматизация технологических процессов и производств	12	1	15.03.04	84	0	20	0	0	0	64	84	0	23	0	0	0	61
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	13	1	15.03.05	147	0	40	0	0	0	107	37	0	0	0	0	0	37
Химическая технология	14	1	18.03.01	58	0	0	0	0	0	58	52	0	0	0	0	0	52
Техносферная безопасность	15	1	20.03.01	25	0	15	0	0	0	10	14	0	12	0	0	0	2
Материаловедение и технологии материалов	16	1	22.03.01	20	0	0	0	0	0	20	18	0	0	0	0	0	18
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	17	1	23.03.03	34	0	26	0	0	0	8	40	0	26	0	0	0	14
Управление качеством	18	1	27.03.02	59	0	26	0	0	0	33	32	0	16	0	0	0	16
Нефтегазовое дело	19	1	21.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нanomатериалы	20	1	28.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Экономика	21	1	38.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Государственное и муниципальное управление	22	1	38.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Социология	23	1	39.03.01	11	0	10	0	0	0	1	9	0	8	0	0	0	1
Программы специалитета – всего	02	x	x	46	0	33	0	0	0	13	38	0	29	0	0	0	9
в том числе по специальностям:																	
Прикладная геология	1	1	21.05.02	27	0	17	0	0	0	10	23	0	15	0	0	0	8
Горное дело	2	1	21.05.04	19	0	16	0	0	0	3	15	0	14	0	0	0	1
Нефтегазовые техника и технологии	3	1	21.05.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Программы магистратуры – всего	03	x	x	154	0	64	0	0	0	90	81	0	34	0	0	0	47
в том числе по направлениям:																	
Строительство	1	1	08.04.01	7	0	0	0	0	0	7	5	0	0	0	0	0	5
Информатика и вычислительная техника	2	1	09.04.01	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6
Программная инженерия	3	1	09.04.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергетика и электротехника	4	1	13.04.02	9	0	5	0	0	0	4	7	0	0	0	0	0	7
Энергетическое машиностроение	5	1	13.04.03	11	0	0	0	0	0	11	7	0	0	0	0	0	7
Машиностроение	6	1	15.04.01	10	0	9	0	0	0	1	6	0	5	0	0	0	1
Прикладная механика	7	1	15.04.03	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	8	1	15.04.05	20	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
Техносферная безопасность	9	1	20.04.01	16	0	7	0	0	0	9	10	0	5	0	0	0	5
Металлургия	10	1	22.04.02	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	11	1	23.04.03	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
Экономика	12	1	38.04.01	30	0	20	0	0	0	10	17	0	8	0	0	0	9
Менеджмент	13	1	38.04.02	18	0	9	0	0	0	9	5	0	3	0	0	0	2
Государственное и муниципальное управление	14	1	38.04.04	17	0	7	0	0	0	10	10	0	7	0	0	0	3
Социология	15	1	39.04.01	7	0	7	0	0	0	0	7	0	6	0	0	0	1

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				
						федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета				федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						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
Всего по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры (сумма строк 01, 02, 03)	04	x	x	952	0	288	0	0	0	664	755	0	225	0	0	0	530
Обучаются второй год на данном курсе, включая находящихся в академическом отпуске:																	
из строки 01	05	x	x	41	0	10	0	0	0	31	23	0	3	0	0	0	20
из строки 02	06	x	x	4	0	3	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	3
из строки 03	07	x	x	7	0	4	0	0	0	3	1	0	0	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	513	0	159	0	0	0	354	440	0	114	0	0	0	326
в том числе по направлениям:																	
Строительство	1	1	08.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информатика и вычислительная техника	2	1	09.03.01	7	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0
Информационные системы и технологии	3	1	09.03.02	10	0	0	0	0	0	10	6	0	0	0	0	0	6
Прикладная информатика	4	1	09.03.03	21	0	15	0	0	0	6	17	0	14	0	0	0	3
Программная инженерия	5	1	09.03.04	44	0	0	0	0	0	44	29	0	0	0	0	0	29
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	6	1	11.03.02	9	0	0	0	0	0	9	11	0	0	0	0	0	11
Электроэнергетика и электротехника	7	1	13.03.02	53	0	18	0	0	0	35	65	0	12	0	0	0	53
Энергетическое машиностроение	8	1	13.03.03	40	0	14	0	0	0	26	32	0	10	0	0	0	22
Машиностроение	9	1	15.03.01	67	0	28	0	0	0	39	57	0	27	0	0	0	30
Технологические машины и оборудование	10	1	15.03.02	31	0	13	0	0	0	18	30	0	7	0	0	0	23
Прикладная механика	11	1	15.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Автоматизация технологических процессов и производств	12	1	15.03.04	59	0	16	0	0	0	43	46	0	8	0	0	0	38
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	13	1	15.03.05	23	0	0	0	0	0	23	24	0	0	0	0	0	24
Химическая технология	14	1	18.03.01	47	0	0	0	0	0	47	38	0	0	0	0	0	38
Техносферная безопасность	15	1	20.03.01	27	0	15	0	0	0	12	19	0	0	0	0	0	19
Материаловедение и технологии материалов	16	1	22.03.01	17	0	0	0	0	0	17	4	0	0	0	0	0	4
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	17	1	23.03.03	19	0	15	0	0	0	4	20	0	15	0	0	0	5
Управление качеством	18	1	27.03.02	30	0	19	0	0	0	11	26	0	10	0	0	0	16
Нефтегазовое дело	19	1	21.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Наноматериалы	20	1	28.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Экономика	21	1	38.03.01	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Государственное и муниципальное управление	22	1	38.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Социология	23	1	39.03.01	8	0	6	0	0	0	2	15	0	11	0	0	0	4
Программы специалитета – всего	02	х	х	28	0	18	0	0	0	10	37	0	15	0	0	0	22
в том числе по специальностям:																	
Прикладная геология	1	1	21.05.02	17	0	11	0	0	0	6	24	0	10	0	0	0	14
Горное дело	2	1	21.05.04	10	0	7	0	0	0	3	11	0	5	0	0	0	6
Нефтегазовая техника и технологии	3	1	21.05.06	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2
Программы магистратуры – всего	03	х	х	74	0	41	0	0	0	33	х	х	х	х	х	х	х
в том числе по направлениям:																	
Строительство	1	1	08.04.01	3	0	0	0	0	0	3	х	х	х	х	х	х	х
Информатика и вычислительная техника	2	1	09.04.01	0	0	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	х
Программная инженерия	3	1	09.04.04	0	0	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	х
Электроэнергетика и электротехника	4	1	13.04.02	9	0	0	0	0	0	9	х	х	х	х	х	х	х
Энергетическое машиностроение	5	1	13.04.03	8	0	0	0	0	0	8	х	х	х	х	х	х	х
Машиностроение	6	1	15.04.01	11	0	6	0	0	0	5	х	х	х	х	х	х	х
Прикладная механика	7	1	15.04.03	0	0	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	х
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	8	1	15.04.05	0	0	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	х
Техносферная безопасность	9	1	20.04.01	8	0	7	0	0	0	1	х	х	х	х	х	х	х
Металлургия	10	1	22.04.02	0	0	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	х
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	11	1	23.04.03	0	0	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	х
Экономика	12	1	38.04.01	13	0	9	0	0	0	4	х	х	х	х	х	х	х
Менеджмент	13	1	38.04.02	8	0	7	0	0	0	1	х	х	х	х	х	х	х

