

# Результаты набора

## БАКАЛАВРИАТ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
07.03.01	Архитектура	бакалавриат	очная	24	0	0	34	256
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	бакалавриат	очная	15	0	0	3	285
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	бакалавриат	очная	20	0	0	19	262
07.03.04	Градостроительство	бакалавриат	очная	21	0	0	10	217
08.03.01	Строительство	бакалавриат	очная	138	0	0	35	192.8
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	очная	101	0	0	76	193.4
			заочная	10	0	0	72	112.5
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавриат	очная	61	0	0	29	185
10.03.01	Информационная безопасность	бакалавриат	очная	26	0	0	25	189
11.03.01	Радиотехника	бакалавриат	очная	24	0	0	1	167
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	бакалавриат	очная	22	0	0	2	177
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавриат	очная	34	0	0	120	155.7
			заочная	10	0	0	23	141
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	очная	95	0	0	25	163.9
			заочная	30	0	0	68	143.3
15.03.01	Машиностроение	бакалавриат	очная	16	0	0	8	162
			заочная	10	0	0	21	127
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавриат	очная	49	0	0	32	160.9
			заочная	10	0	0	27	126

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавриат	очная	22	0	0	4	186
			заочная	10	0	0	38	113
15.03.06	Мехатроника и робототехника	бакалавриат	очная	25	0	0	4	188
18.03.01	Химическая технология	бакалавриат	очная	40	0	0	11	192.7
			заочная	10	0	0	35	121
19.03.01	Биотехнология	бакалавриат	очная	23	0	0	8	179
20.03.01	Техносферная безопасность	бакалавриат	очная	25	0	0	6	170
			заочная	0	0	0	68	79
21.03.01	Нефтегазовое дело	бакалавриат	очная	58	0	0	69	174.6
21.03.02	Землеустройство и кадастры	бакалавриат	очная	19	0	0	6	178
			заочная	0	0	0	28	90
22.03.02	Металлургия	бакалавриат	очная	23	0	0	24	138
			заочная	10	0	0	59	115
23.03.01	Технология транспортных процессов	бакалавриат	очная	27	0	0	8	173
			заочная	0	0	0	33	100
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	бакалавриат	очная	22	0	0	8	165
			заочная	0	0	0	26	85
27.03.02	Управление качеством	бакалавриат	очная	19	0	0	2	180
27.03.05	Инноватика	бакалавриат	очная	21	0	0	4	197
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	бакалавриат	очная	19	0	0	7	209
38.03.01	Экономика	бакалавриат	очная	31	0	0	175	166.5
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	очная	21	0	0	49	175
40.03.01	Юриспруденция	бакалавриат	очная	0	0	0	68	150
42.03.02	Журналистика	бакалавриат	очная	8	0	0	26	187
45.03.02	Лингвистика	бакалавриат	очная	5	0	0	134	118.8
54.03.01	Дизайн	бакалавриат	очная	0	0	0	27	239

## СПЕЦИАЛИТЕТ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	специалитет	очная	18	0	0	9	206
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	специалитет	очная	15	0	0	10	177
21.05.01	Прикладная геодезия	специалитет	очная	23	0	0	11	192
21.05.02	Прикладная геология	специалитет	очная	22	0	0	5	188
21.05.03	Технология геологической разведки	специалитет	очная	17	0	0	4	165
			заочная	10	0	0	16	134
21.05.04	Горное дело	специалитет	очная	139	0	0	23	178.9
			заочная	9	0	0	178	90.7
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	специалитет	заочная	8	0	0	185	94.1
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	специалитет	очная	20	0	0	3	154
			заочная	0	0	0	29	77
24.05.07	Самолето-и вертолетостроение	специалитет	очная	17	0	0	3	185
38.05.01	Экономическая безопасность	специалитет	очная	12	0	0	67	188
			заочная	0	0	0	40	85
38.05.02	Таможенное дело	специалитет	очная	5	0	0	85	162
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	специалитет	очная	4	0	0	65	168
			заочная	0	0	0	51	77

# МАГИСТРАТУРА

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
04.04.01	Химия	магистратура	очная	10	0	0	0	93
05.04.06	Экология и природопользование	магистратура	очная	9	0	0	7	85
07.04.01	Архитектура	магистратура	очная	14	0	0	1	66
07.04.04	Градостроительство	магистратура	очная	13	0	0	1	84
08.04.01	Строительство	магистратура	очная	122	0	0	1	97.4
			заочная	0	0	0	14	69
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистратура	очная	20	0	0	5	106
09.04.02	Информационные системы и технологии	магистратура	очная	53	0	0	44	87.8
10.04.01	Информационная безопасность	магистратура	очная	5	0	0	10	88
11.04.01	Радиотехника	магистратура	очная	15	0	0	0	82
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	магистратура	очная	21	0	0	0	85
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	магистратура	очная	119	0	0	8	83.4
15.04.01	Машиностроение	магистратура	очная	15	0	0	1	91
15.04.02	Технологические машины и оборудование	магистратура	очная	40	0	0	0	94.9
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	магистратура	очная	15	0	0	0	91
18.04.01	Химическая технология	магистратура	очная	14	0	0	2	94
20.04.01	Техносферная безопасность	магистратура	очная	46	0	0	0	91.3
			заочная	30	0	0	24	92.7
21.04.01	Нефтегазовое дело	магистратура	очная	16	0	0	4	91

21.04.02	Землеустройство и кадастры	магистратура	очная	13	0	0	1	97
22.04.02	Металлургия	магистратура	очная	15	0	0	9	68
23.04.01	Технология транспортных процессов	магистратура	очная	11	0	0	0	80
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	магистратура	очная	12	0	0	0	94
27.04.02	Управление качеством	магистратура	очная	15	0	0	0	98
27.04.05	Инноватика	магистратура	очная	14	0	0	3	91
38.04.01	Экономика	магистратура	очная	13	0	0	68	88.3
			заочная	0	0	0	25	87
38.04.02	Менеджмент	магистратура	очная	11	0	0	20	75.6

## АСПИРАНТУРА

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
1.2.	Компьютерные науки и информатика	аспирантура	очная	0	0	0	4	44
1.4	Химические науки	аспирантура	очная	2	0	0	1	61
1.5.	Биологические науки	аспирантура	очная	0	0	0	1	21
1.6.	Науки о Земле и окружающей среде	аспирантура	очная	0	0	0	2	42
2.1.	Строительство и архитектура	аспирантура	очная	7	0	0	9	47.1
2.2.	Электроника, фотоника, приборостроение и связь	аспирантура	очная	2	0	0	0	45
2.3.	Информационные технологии и телекоммуникации	аспирантура	очная	2	0	0	1	54
2.4.	Энергетика и электротехника	аспирантура	очная	4	0	0	7	46.5
2.5.	Машиностроение	аспирантура	очная	10	0	0	5	39.9
2.6.	Химические технологии, науки о материалах, металлургия	аспирантура	очная	7	0	0	2	45

2.7.	Биотехнологии	аспирантура	очная	2	0	0	0	36
2.8.	Недропользование и горные науки	аспирантура	очная	8	0	0	6	48.3
2.9.	Транспортные системы	аспирантура	очная	2	0	0	1	66
2.10.	Техносферная безопасность	аспирантура	очная	0	0	0	2	60.5
5.1.	Право	аспирантура	очная	1	0	0	1	47
5.2.	Экономика	аспирантура	очная	1	0	0	13	52
5.4.	Социология	аспирантура	очная	1	0	0	0	45
5.6.	Исторические науки	аспирантура	очная	1	0	0	1	60

## СПО

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	СПО	очная	18	0	0	48	5
09.02.07	Информационные системы и программирование	СПО	очная	19	0	0	62	7
15.02.16	Технология машиностроения	СПО	очная	23	0	0	26	13
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	СПО	очная	14	0	0	37	8
15.02.19	Сварочное производство	СПО	очная	15	0	0	40	5
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	СПО	очная	19	0	0	76	8
21.02.11	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	СПО	очная	23	0	0	46	12
21.02.12	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	СПО	очная	23	0	0	49	7
21.02.13	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	СПО	очная	15	0	0	52	12

21.02.20	Прикладная геодезия	СПО	очная	20	0	0	110	19.1
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	СПО	очная	0	0	0	48	19.9
40.02.04	Юриспруденция	СПО	очная	0	0	0	58	11

## СПО, ФИЛИАЛ ИРНТУ В Г. УСОЛЬЕ-СИБИРСКОМ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	СПО	очная	15	0	0	13	7
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	СПО	очная	15	0	0	9	5
15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	СПО	очная	25	0	0	10	6
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	СПО	очная	15	0	0	3	6
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	СПО	очная	19	0	0	8	6