

Информация о численности обучающихся

Код, шифр	Наименование профессии, специальности и, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и/или юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными и гражданами	Общая численность обучающихся
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	очная	37	6	0	0	0	0	1	0	38
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0	0	15	0	15
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	0	0	0	54	1	54
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование – бакалавриат	очная	116	0	0	0	0	0	44	22	160
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	очная	95	48	0	0	0	0	2	1	97
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0	0	36	8	36
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	очная	104	10	0	0	0	0	8	4	112
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0	0	108	2	108
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование – бакалавриат	очная	98	14	0	0	0	0	11	4	109
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0	0	104	2	104

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранным и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранным и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранным и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и/или юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранным и гражданами	Общая численность обучающихся
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – бакалавриат	очная	106	1	0	0	0	0	17	0	123
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0	0	233	3	233
22.03.02	Металлургия	высшее образование – бакалавриат	очная	114	44	0	0	0	0	0	0	114
22.03.02	Металлургия	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0	0	115	5	115
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	очная	55	1	0	0	0	0	36	13	91
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0	0	38	3	38
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	0	0	0	76	16	76
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	очная	31	0	0	0	0	0	11	6	42
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	0	0	0	23	2	23
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	0	0	0	52	2	52
21.05.04	Горное дело	высшее образование – специалитет	очная	10	3	0	0	0	0	0	0	10

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и/или юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – магистратура	очная	11	0	0	0	0	0	17	0	28
22.04.02	Металлургия	высшее образование – магистратура	очная	39	3	0	0	0	0	15	3	54
38.06.01	Экономика	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	0	0	2	0	4
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	0	0	4	0	6
15.06.01	Машиностроение	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	0	0	2	0	4
2.5.5	Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	0	0	3	0	5
22.06.01	Технологии материалов	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	3	0	0	0	0	0	2	0	5
2.6.2	Химические технологии, науки о материалах, металлургия	высшее образование – подготовка кадров	очная	4	2	0	0	0	0	3	0	7

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и/или юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными и гражданами	Общая численность обучающихся
		высшей квалификации высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации										
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	4	0	0	0	0	0	0	0	4
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	4	0	0	0	0	0	1	0	5
09.02.07	Информационные системы и программирование (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	208	1	0	0	0	0	265	2	473
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	среднее профессиональное образование	очная	95	0	0	0	0	0	5	1	100
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	140	0	0	0	0	0	62	0	202
15.02.08	Технология машиностроения	среднее профессиональное образование	очная	65	0	0	0	0	0	15	0	80
15.02.16	Технология машиностроения	среднее профессиональное образование	очная	24	0	0	0	0	0	7	0	31

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранным и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранным и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранным и гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и/или юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранным и гражданами	Общая численность обучающихся
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	98	0	0	0	0	0	15	0	113
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	139	0	0	0	0	0	85	0	224
22.02.01	Металлургия черных металлов	среднее профессиональное образование	очная	93	1	0	0	0	0	7	1	100
22.02.05	Обработка металлов давлением	среднее профессиональное образование	очная	85	1	0	0	0	0	12	0	97
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	93	0	0	0	0	0	18	1	111
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	25	0	0	0	0	0	50	1	75