

# Информация о численности обучающихся

Численность обучающихся по состоянию на 01.05.2026

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	очная	39	0	0	4	5
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	105	1
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование – бакалавриат	очная	124	0	0	61	31
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	очная	99	0	0	1	36
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	15	5
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	очная	99	0	0	11	21
13.03.02	Электроэнергетика и	высшее	заочная	0	0	0	148	4

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
	электротехника	образование – бакалавриат						
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование – бакалавриат	очная	97	0	0	24	18
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	114	1
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – бакалавриат	очная	119	0	0	9	1
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	278	3
22.03.02	Металлургия	высшее образование – бакалавриат	очная	130	0	0	2	35
22.03.02	Металлургия	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	175	5
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	очная	73	0	0	70	25

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	20	2
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	93	20
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	очная	40	0	0	45	13
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	8	1
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	110	1
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – магистратура	очная	20	0	0	17	5
22.04.02	Металлургия	высшее образование – магистратура	очная	41	0	0	5	3
2.3.3	Автоматизация и управление	высшее образование –	очная	11	0	0	3	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
	технологическими процессами и производствами	подготовка кадров высшей квалификации						
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	4	0	0	4	0
2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	5	0	0	1	0
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	3	0	0	8	0
09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	очная	218	0	0	306	4
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	Среднее профессиональное образование	очная	78	0	0	7	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	90	0	0	15	0
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	50	0	0	50	0
15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	очная	25	0	0	4	0
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	50	0	0	6	0
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств	Среднее профессиональное образование	очная	88	0	0	78	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
	(по отраслям)							
15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	очная	78	0	0	36	0
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	39	0	0	19	0
15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	24	0	0	31	0
22.02.01	Металлургия черных металлов	Среднее профессиональное образование	очная	44	0	0	0	0
22.02.05	Обработка металлов давлением	Среднее профессиональное образование	очная	51	0	0	4	1
22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)	Среднее профессиональное образование	очная	82	0	0	17	0

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	54	0	0	27	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	0	0	0	70	1