## Информация о численности обучающихся

Численность обучающихся по состоянию на 01.10.2025

Код, шифр	Наименование профессии,	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о числ человек):	іенности обуча	ющихся за сч	чёт (количество	Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
направле подготов наимено научных	специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей			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,	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о числ человек):	тенности обуча 1	ющихся за с	чёт (количество	Численность обучающихся,
	специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей			бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
	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,	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о числ человек):	іенности обуча	ющихся за сч	чёт (количество	Численность обучающихся,
	специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей			бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
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,	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о числ человек):	Численность обучающихся,			
H 11 H	специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей			бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
	технологическими процессами и производствами	подготовка кадров высшей квалификации						
2.5.5	Технология и оборудование механической и физикотехнической 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	220	0	0	312	4
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	Среднее профессиональное образование	очная	78	0	0	7	0

Код, шифр	Наименование профессии,	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о числ человек):	Численность обучающихся,			
	специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей		бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами	
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	51	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,	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о числ человек):	тенности обуч <i>а</i>	ющихся за с	чёт (количество	Численность обучающихся,
н п н	специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей			бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами
	(по отраслям)							
15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	очная	79	0	0	38	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	25	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	84	0	0	17	0

Код, Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	профессии,	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о числ человек):	обучающихся,			
			бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	являющихся иностранными гражданами	
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	55	0	0	27	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	0	0	0	71	1