

Приложение 2.

Информация о численности обучающихся НИУ МГСУ по реализуемым образовательным программам за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц на 26.01.2024

Общая численность аспирантов: 574 в том числе:

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования: 1) высшее образование – бакалавриат; 2) высшее образование – специалитет, 3) высшее образование – магистратура ; 4) высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации;	Формы обучения: 1) очная; 2) заочная; 3) очно-заочная	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 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
01.06.01	Математика и механика	4	1	4	0	0	0	0	0	0	0	4
05.06.01	Науки о Земле	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	3
05.06.01			2	0	0	0	0	0	0	1	0	1
07.06.01	Архитектура	4	1	16	10	0	0	0	0	2	0	18
07.06.01			2	0	0	0	0	0	0	2	0	2
08.06.01	Техника и технологии строительства	4	1	127	26	0	0	0	0	4	2	131
08.06.01			2	0	0	0	0	0	0	7	0	7
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	4	1	15	0	0	0	0	0	0	0	15
09.06.01			2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	Математика и механика	4	1	4	0	0	0	0	0	0	0	4
1.2	Компьютерные	4	1	10	1	0	0	0	0	1	0	11

	науки и информатика											
1.6	Науки о Земле и окружающей среде	4	1	7	0	0	0	0	0	3	0	10
15.06.01	Машиностроение	4	1	5	0	0	0	0	0	0	0	5
2.1	Строительство и архитектура	4	1	204	57	0	0	0	0	73	1	277
2.3	Информационные технологии и телекоммуникации	4	1	12	4	0	0	0	0	2	0	14
2.5	Машиностроение	4	1	6	0	0	0	0	0	0	0	6
2.6	Химические технологии. науки о материалах. металлургия	4	1	3	1	0	0	0	0	3	0	6
20.06.01	Техносферная безопасность	4	1	3	1	0	0	0	0	0	0	3
21.06.01	Геология. разведка и разработка полезных ископаемых	4	1	4	0	0	0	0	0	0	0	4
27.06.01	Управление в технических системах	4	1	2	1	0	0	0	0	0	0	2
38.06.01	Экономика	4	1	9	2	0	0	0	0	4	0	13
38.06.01			2	0	0	0	0	0	0	2	0	2
5.2	Экономика	4	1	19	1	0	0	0	0	17	0	36