## Информация о результатах приема 2024 года

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	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
1	2	3	4	5	6	7	8	9
09.02.07	Информационные системы и программирование (на базе 11 классов)	среднее профессиональное	очная	15	0	0	15	4,42
09.02.07	Информационные системы и программирование (на базе 9 классов)	среднее профессиональное	очная	0	0	0	30	4,23
11.02.17	Разработка электронных устройств и систем	среднее профессиональное	очная	15	0	0	10	4,29
15.02.09	Аддитивные технологии	среднее профессиональное	очная	0	0	0	15	3,64
15.02.16	Технология машиностроения	среднее профессиональное	очная	0	0	0	29	3,91
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	среднее профессиональное	очная	0	0	0	13	3,74
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	очная	50	0	0	10	73,13
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	очная	25	0	0	18	69,88
09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	очная	70	0	0	47	71,57
11.03.01	Радиотехника	Бакалавриат	очная	50	0	0	0	65,80
12.03.01	Приборостроение	Бакалавриат	очная	25	0	0	1	65,69
12.03.02	Оптотехника	Бакалавриат	очная	21	0	0	0	63,58
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Бакалавриат	очная	26	0	0	1	68,27

12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Бакалавриат	очная	26	0	0	2	71,25
15.03.01	Машиностроение	Бакалавриат	очная	20	0	0	4	67,35
15.03.01	Машиностроение	Бакалавриат	заочная	0	0	0	45	61,00
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	очная	20	0	0	2	63,11
15.03.03	Прикладная механика	Бакалавриат	очная	60	0	0	1	64,44
15.03.05	Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	очная	20	0	0	5	68,06
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Бакалавриат	очная	20	0	0	8	72,48
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	очная	25	0	0	1	60,62
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Бакалавриат	очная	150	0	0	6	67,81
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Бакалавриат	очная	25	0	0	0	64,87
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Бакалавриат	очная	25	0	0	2	68,90
27.03.02	Управление качеством	Бакалавриат	заочная	0	0	0	22	58,38
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	очная	25	0	0	3	70,68
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	очная	0	0	0	15	58,36
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	очная	0	0	0	10	55,33
38.03.03	Управление персоналом	Бакалавриат	очная	0	0	0	7	58,72
38.03.05	Бизнес-информатика	Бакалавриат	очная	0	0	0	45	57,10
38.03.05	Бизнес-информатика	Бакалавриат	Очно- заочная	0	0	0	22	58,89
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавриат	очная	0	0	0	31	55,37
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавриат	заочная	0	0	0	22	63,43
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Бакалавриат	очная	0	0	0	44	63,29
49.03.01	Физическая культура	Бакалавриат	очная	5	0	0	45	54,90

11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Специалитет	очная	100	0	0	0	61,14
15.05.02	Робототехника военного и специального назначения	Специалитет	очная	16	0	0	3	74,38
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Специалитет	очная	118	0	0	2	60,95
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Специалитет	очная	57	0	0	1	67,90
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Специалитет	очная	94	0	0	4	71,73
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Специалитет	очная	82	0	0	4	72,86
24.05.04	Навигационно- баллистическое обеспечение применения космической техники	Специалитет	очная	21	0	0	0	66,57
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	Специалитет	очная	21	0	0	1	66,50
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Специалитет	очная	42	0	0	3	71,12
37.05.02	Психология служебной деятельности	Специалитет	очная	25	0	0	67	63,24
38.05.01	Экономическая безопасность	Специалитет	очная	0	0	0	29	60,48
45.05.01	Перевод и переводоведение	Специалитет	очная	5	0	0	45	64,19
09.04.04	Процессы и методы разработки программных продуктов	Магистратура	очная	0	0	0	15	22,27
09.04.04	Процессы и методы разработки программных продуктов	Магистратура	заочная	0	0	0	21	37,86

			_			1	1	
11.04.01	Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	Магистратура	очная	40	0	0	0	58,93
12.04.01	Обеспечение качества и сертификация изделий и производств	Магистратура	очная	21	0	0	1	68,41
12.04.05	Лазерные системы и технологии	Магистратура	очная	21	0	0	2	49,39
15.04.03	Динамика, прочность машин, приборов, аппаратуры	Магистратура	очная	12	0	0	2	71,57
15.04.03	Механика процессов обработки давлением	Магистратура	очная	12	0	0	0	51,00
15.04.03	Технологии моделирования состояния элементов технических систем	Магистратура	очная	0	0	0	17	11,53
15.04.03	Цифровые технологии, виброакустика, прочность	Магистратура	очная	0	0	0	12	13
15.04.05	Прогрессивные технологии и инновации в автоматизированном машиностроении	Магистратура	очная	12	0	0	1	65,69
15.04.06	Современные робототехнические системы и комплексы	Магистратура	очная	13	0	0	2	70,27
20.04.01	Инженерная защита окружающей среды	Магистратура	очная	15	0	0	1	54,63
20.04.01	Производственная безопасность	Магистратура	очная	14	0	0	0	63,86
24.04.01	Проектирование и конструкция космических аппаратов	Магистратура	очная	12	0	0	0	60,17
24.04.01	Проектирование и оценка эффективности ракетно-космических систем	Магистратура	очная	12	0	0	0	77,58
24.04.01	Наземное технологическое	Магистратура	очная	13	0	0	1	37,14

	оборудование стартовых систем							
24.04.03	Физическое и вычислительное моделирование теплоаэродинамических и теплогидравлических процессов	Магистратура	очная	11	0	0	0	70,45
24.04.05	Авиационная и ракетно- космическая теплотехника	Магистратура	очная	11	0	0	0	58,36
27.04.01	Стандартизация, управление качеством и метрология	Магистратура	заочная	0	0	0	8	19,25
27.04.04	Цифровая обработка сигналов в автономных системах управления	Магистратура	очная	7	0	0	0	61,00
27.04.04	Управление робототехническими системами	Магистратура	очная	0	0	0	27	12,67
27.04.05	Управление инновационными проектами	Магистратура	очная	8	0	0	3	70,91
38.04.02	Общий и стратегический менеджмент	Магистратура	очная	0	0	0	6	20,50
38.04.02	Стратегическое управление предприятием	Магистратура	очная	0	0	0	14	20,71
38.04.02	Стратегическое управление предприятием	Магистратура	заочная	0	0	0	13	20,77
38.04.03	Технологии управления персоналом	Магистратура	заочная	0	0	0	25	24,52
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистратура	заочная	0	0	0	14	29,21
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	Аспирантура	очная	3	0	0	1	-
1.2.2	Математическое моделирование,	Аспирантура	очная	3	0	0	0	-

	численные методы и комплексы программ							
1.3.7	Акустика	Аспирантура	очная	3	0	0	5	-
2.2.11	Информационно- измерительные и управляющие системы	Аспирантура	очная	4	0	0	1	-
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	Аспирантура	очная	4	0	0	0	-
2.2.9	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	Аспирантура	очная	4	0	0	1	-
2.5.11	Наземные транспортно- технологические средства и комплексы	Аспирантура	очная	2	0	0	0	-
2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	Аспирантура	очная	2	0	0	0	-
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Аспирантура	очная	2	0	0	0	-
2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	Аспирантура	очная	2	0	0	0	-
2.5.2	Машиноведение	Аспирантура	очная	1	0	0	0	-
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Аспирантура	очная	0	0	0	1	-
2.5.3	Трение и износ в машинах	Аспирантура	очная	0	0	0	0	-
2.5.4	Роботы, мехатроника и роботехнические системы	Аспирантура	очная	2	0	0	0	-

2.5.6	Технология машиностроения	Аспирантура	очная	3	0	0	4	-
2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	Аспирантура	очная	1	0	0	0	-
5.2.1	Экономическая теория	Аспирантура	очная	0	0	0	2	-
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Аспирантура	очная	0	0	0	2	-
5.2.6	Менеджмент	Аспирантура	очная	0	0	0	4	-
5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	Аспирантура	очная	6	0	0	3	-
5.6.6	История науки и техники	Аспирантура	очная	3	0	0	0	-
5.7.7	Социальная и политическая философия	Аспирантура	очная	3	0	0	3	-