

Количество мест для приёма в пределах целевой квоты¹ за счет средств федерального бюджета на 2025/2026 уч. год

Филиал	Код НС	Научная специальность (НС)	Целевых мест по НС / профилю
Москва	1.1.2	Дифференциальные уравнения и математическая физика	1
Москва	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1
Москва	1.3.13	Электрофизика, электрофизические установки	0
Москва	1.3.15	Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий	4
Москва	1.3.17	Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества	0
Москва	1.3.18	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	1
Москва	1.3.19	Лазерная физика	5
Москва	1.3.2	Приборы и методы экспериментальной физики	7
Москва	1.3.3	Теоретическая физика	2
Москва	1.3.8	Физика конденсированного состояния	5
Москва	1.3.9	Физика плазмы	3
Москва	1.4.4	Физическая химия	1
Москва	1.5.1	Радиобиология	1
Москва	1.5.22	Клеточная биология	1
Москва	2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	2
Москва	2.2.3	Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	1
Москва	2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	1
Москва	2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	1
Москва	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	5
Москва	2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	2
Москва	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	2
Москва	2.3.4	Управление в организационных системах	1
Москва	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	4
Москва	2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	2
Москва	2.3.8	Информатика и информационные процессы	4
Москва	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	1
Москва	2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	4
Москва	3.3.6	Фармакология, клиническая фармакология	1
Москва	3.4.2	Фармацевтическая химия, фармакогнозия	1
Москва	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	1
Москва	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	3
ИАТЭ	1.3.2	Приборы и методы экспериментальной физики	1
ИАТЭ	1.3.8	Физика конденсированного состояния	0
ИАТЭ	1.5.1	Радиобиология	0
ИАТЭ	1.5.22	Клеточная биология	1
ИАТЭ	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	1

ИАТЭ	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	0
ИАТЭ	2.3.4	Управление в организационных системах	0
ИАТЭ	3.3.6	Фармакология, клиническая фармакология	1
ИАТЭ	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	1
СарФТИ	2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	1
СарФТИ	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	2
СТИ	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1
СТИ	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	1
СФТИ	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	0
СФТИ	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	1
СФТИ	2.5.1	Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий	1
СФТИ	2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	0
СФТИ	2.5.6	Технология машиностроения	0
ДИТИ	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1
ДИТИ	1.3.8	Физика конденсированного состояния	1
ДИТИ	2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	1
ДИТИ	1.4.13	Радиохимия	1
ИТОГО			84

¹ в соответствии с Распоряжением Правительства РФ № 378-р от 18.02.2025