

Перечень вступительных испытаний с указанием приоритетности и минимального количества баллов (по результатам ЕГЭ и вступительных испытаний, проводимых ОСП НИЯУ МИФИ самостоятельно), подтверждающего успешное прохождение вступительных испытаний по общеобразовательным предметам для поступления на бюджетное и платное обучение в 2023 году

ОСП	Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень высшего образования	Форма обучения	Вступительное испытание (общеобразовательное)	Минимальный балл (по общеобразовательным)	Вступительное испытание (профильное)	Минимальный балл (по профильным)	Максимальный балл(по всем испытаниям)	Приоритетность
1	2	3	4	5	6	7				
ВИТИ	08.03.01	Строительство	бакалавриат	очная	Математика	39	Математические основы	39		1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	08.03.01	Строительство	бакалавриат	очно-заочная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавриат	очная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавриат	заочная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавриат	очная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	13.03.02	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавриат	заочная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	заочная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	бакалавриат	заочная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	специалитет	очная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ВИТИ	15.03.01	Машиностроение	бакалавриат	очная	Математика	39	Математические основы	39	100	1
					Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физические основы профессиональной деятельности / Информационные технологии в профессиональной деятельности	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
					Математика	39	Математические основы	39	100	1

					Физ.подготовка	60	Физ.подготовка	60	100	3
					Математика	39	Математика профиль	39	100	1
ИАТЭ	01.03.02	Прикладная математика и информатика	бакалавриат	очная	Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физика/информатика и ИКТ (профильные)	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	03.03.02	Физика	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	04.03.01	Химия	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	2
					Химия	40	Химия профильная	40	100	1
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	04.03.02	Химия, физика и механика материалов	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	2
					Химия	40	Химия профильная	40	100	1
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	06.03.01	Биология	бакалавриат	очная	Биология	40	Биология профильная	40	100	1
					Математика	39	Математика профиль	39	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
					Математика	39	Математика профиль	39	100	1
ИАТЭ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	очная	Физика/информатика и ИКТ	40/44	Физика/информатика и ИКТ (профильные)	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавриат	очная	Математика/информатика и ИКТ	40/44	Математика/информатика и ИКТ (профильные)	40/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	12.03.01	Приборостроение	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	12.03.01	Приборостроение	бакалавриат	заочная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
					Математика	39	Математика профиль	39	100	1
ИАТЭ	14.03.02	Ядерные физика и технологии	бакалавриат	очная	Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	специалитет	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	специалитет	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	14.05.04	Электроника и автоматика физических установок	специалитет	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	16.03.01	Техническая физика	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	22.03.01	Материаловедение и технология материалов	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	31.05.01	Лечебное дело	специалитет	очная	Химия	45	Химия профильная	45	100	1
					Биология	46	Биология профильная	46	100	2
					Русский язык	45	Русский язык	45	100	3
ИАТЭ	38.03.01	Экономика	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Обществознание	45	Обществознание проф	45	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	38.03.01	Экономика	бакалавриат	очно-заочная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Обществознание	45	Обществознание проф	45	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Обществознание	45	Обществознание проф	45	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ИАТЭ	38.03.05	Бизнес-информатика	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Обществознание/информатика и ИКТ	45/44	Обществознание/информатика и ИКТ (профильные)	45/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
НВПИ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
					Математика	39	Математика профиль	39	100	1
НТИ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	очная	Физика/информатика и ИКТ	39/44	Физика/информатика и ИКТ (профильная/Информатика и ИКТ)	39/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
					Математика	39	Математика	39	100	1
НТИ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	очно-заочная	Физика/информатика и ИКТ	39/44	Физика профильная/Информатика и ИКТ	39/44	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
НТИ	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	39	Физика профильная	39	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
НТИ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	очно-заочная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	39	Физика профильная	39	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
НТИ	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	39	Физика профильная	39	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
НТИ	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавриат	очно-заочная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Физика	39	Физика профильная	39	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
НТИ	38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	очная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Обществознание	45	Обществознание	45	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
НТИ	38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	очно-заочная	Математика	39	Математика профиль	39	100	1
					Обществознание	45	Обществознание проф	45	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ОТИ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	очная	Физика/информатика и ИКТ	42/44	Информатика (собеседование)	42	100	2
					Русский язык	42	Русский язык	42	100	3
					Математика	39	Математика	39	100	1
ОТИ	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	специалитет	очная	Физика/информатика и ИКТ	39/44	Информатика (собеседование)	40	100	2
					Русский язык	42	Русский язык	42	100	3
					Математика	39	Математика	39	100	1
ОТИ	12.03.01	Приборостроение	бакалавриат	очная	Физика/информатика и ИКТ	42/44	Информатика (профильная)	42	100	2
					Русский язык	42	Русский язык	42	100	3
					Математика	39	Математика	39	100	1
ОТИ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	очная	Физика	39	Физика (собеседование)	39	100	2

ТФ	14.03.02	Ядерные физика и технологии	бакалавриат	очная	Математика	40	Математика профиль	40	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ТФ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавриат	очная	Математика	40	Математика профиль	40	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
ТФ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	очная	Математика	40	Математика профиль	40	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2
					Русский язык	40	Русский язык	40	100	3
АФ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	очная	Математика	40	Математика профиль	40	100	1
АФ	14.03.02	Ядерные физика и технологии	бакалавриат	очная	Математика	40	Математика профиль	40	100	1
					Физика	40	Физика профильная	40	100	2