

Приложение 8.1  
к «Правилам приёма  
в МГТУ им. Н. Э. Баумана в 2022 г.»

«ПРИНЯТ»

решением Ученого совета  
МГТУ им. Н.Э. Баумана

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель приемной комиссии,  
И.О. ректора МГТУ им. Н.Э. Баумана

М.В. Гордин

.....2022 г.



## План приема на 1 курс МГТУ им. Н.Э. Баумана в 2022 году

Код НП(С)	Наименование НП(С)	Москва		Калужский филиал		Мытищинский филиал	
		Число бюджетных мест	Число мест на платной основе	Число бюджетных мест	Число мест на платной основе	Число бюджетных мест	Число мест на платной основе
01.03.02	Прикладная математика и информатика	36	15	-	-	30	25
01.03.03	Механика и математическое моделирование	20	28	-	-	-	-
01.03.04	Прикладная математика	80	24	-	-	-	-
02.03.01	Математика и компьютерные науки	57	20	-	-	-	-
05.03.06	Экология и природопользование	-	-	-	-	0	15
08.03.01	Строительство	-	-	-	-	0	15
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	210	158	106	30	60	50
09.03.02	Информационные системы и технологии	56	20	-	-	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	118	70	-	-	-	-

09.03.04	Программная инженерия	82	40	54	20	-	-
10.05.01	Компьютерная безопасность	18	39	-	-	-	-
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	42	66	30	10	-	-
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	13	15	-	-	-	-
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	83	25	55	10	-	-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	22	7	-	-	-	-
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	144	37	-	-	-	-
12.03.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	-	-	-	-	20	10
12.03.02	Оптотехника	19	8	-	-	-	-
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	67	42	-	-	-	-
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	19	6	-	-	-	-
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	77	7	-	-	-	-
13.03.01	Теплотехника и теплоэнергетика	-	-	-	-	0	15
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	50	10	-	-	-	-
13.03.03	Энергетическое машиностроение	100	14	40	10	-	-
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	28	25	-	-	-	-

14.05.01	Ядерная энергетика и технологии	48	10	-	-	-	-
15.03.01	Машиностроение	72	25	70	20	-	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	17	5	-	-	28	10
15.03.03	Прикладная механика	50	25	-	-	-	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	52	50	-	-	16	10
15.03.06	Мехатроника и робототехника	92	25	36	10	-	-
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	240	72	20	10	-	-
15.05.02	Робототехника военного и специального назначения	29	25	-	-	-	-
16.03.01	Техническая физика	43	7	-	-	-	-
16.03.02	Высокотехнологичные плазменные и энергетические установки	42	15	-	-	-	-
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	46	20	-	-	-	-
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	27	10	-	-	-	-
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	57	10	-	-	-	-
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	58	8	-	-	-	-
18.03.01	Химическая технология	-	-	-	-	25	5
20.03.01	Техносферная безопасность	44	15	20	5	-	-

22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	60	15	-	-	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	-	-	-	-	3	10
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	-	-	-	-	3	10
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	-	-	8	15
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	68	24	53	20	0	15
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	40	9	-	-	-	-
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	42	10	-	-	-	-
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	270	25	-	-	-	-
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	127	48	-	-	-	-
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	47	5	-	-	-	-
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	267	22	-	-	25	5
27.03.01	Стандартизация и метрология	23	3	-	-	0	15
27.03.02	Управление качеством	-	-	-	-	0	20
27.03.04	Управление в технических системах	60	18	32	10	0	20
27.03.05	Инноватика	180	110	32	10	0	20
28.03.02	Наноинженерия	59	18	-	-	-	-

35.03.01	Лесное дело	-	-	-	-	100	10
35.03.02	Технология лесозаготовительных и лесоперерабатывающих производств	-	-	-	-	150	10
35.03.10	Ландшафтная архитектура	-	-	-	-	60	10
38.03.01	Экономика	0	75	-	-	0	50
38.03.02	Менеджмент	0	65	-	-	0	30
38.03.05	Бизнес-информатика	20	35	-	-	-	-
39.03.01	Социология	10	16	-	-	-	-
40.05.03	Судебная экспертиза	17	65	-	-	-	-
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	-	-	-	-	0	30
45.03.02	Лингвистика	0	25	-	-	0	50
45.03.03	Фундаментальная и компьютерная лингвистика	0	25	-	-	-	-
54.03.01	Дизайн	7	18	-	-	-	-

Заместитель председателя приемной комиссии,  
первый проректор-проректор по учебной работе



Б.В. Падалкин

Ответственный секретарь приемной комиссии



И.Д. Сидельников