

Индивидуальные достижения

При приёме на обучение по программам базового высшего образования МАИ начисляет баллы не более 10 баллов суммарно за индивидуальные достижения.

#	Индивидуальное достижение	Кол-во баллов
Аттестат и диплом с отличием		
1	Наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием: — аттестата о среднем общем образовании с отличием; — аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием; — аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью; — диплома о среднем профессиональном образовании с отличием; — диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью; — диплома о высшем образовании с отличием. Начисление баллов за наличие документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием, полученных в образовательных организациях Российской Федерации осуществляется однократно	5
Олимпиады и конкурсы, проводимые МАИ		
2	Финалисты профиля «Беспилотные авиационные системы» Всероссийской междисциплинарной олимпиады школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы)	10
3	Наличие статуса победителя (призёра) Международной технической олимпиады МАИ «Траектория взлёта»	9 класс — 1 10 класс — 2 11 класс — 5
4	Конкурс «Я — конструктор будущего»	1 место — 5 2 место — 3 3 место — 2
5	Конкурс проектных работ (секция «Юный учёный» Международной молодёжной научной конференции «Гагаринские чтения»)	1 место — 5 2 место — 3 3 место — 1
6	Конференция исследовательских и прикладных проектных работ обучающихся средних общеобразовательных учреждений «Будущее начинается сегодня»	1 место — 3 2 место — 2 3 место — 1
7	Успешная сдача демонстрационного экзамена для обучающихся по дополнительным общеразвивающим программам углублённого уровня по направлениям «Метахронные системы. Электромеханика», «Робототехника. Программирование систем управления», «Эксплуатация дронов» и «Прототипирование» (победители — 81 балл и выше, призёры — 50-80 баллов)	Победители — 3 Призёры — 1
8	Победители и призёры Олимпиады по авиации МАИ и ПАО «Сухой»	5
9	Конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии, ракетной технике и космонавтике «Через тернии к звёздам»	Победители — 3 Призёры — 2
10	Победители конкурса Центра «Физико-математическая школа МАИ»	3
11	Международная олимпиада «Я — студент МАИ»	Победители — 10 Призёры — 8
Другие олимпиады и конкурсы		
12	Компетентностный трек Национальной технологической олимпиады: победители и призёры конкурса «Талант НТО» компетенции (направления) «Решение комплексных инженерных задач»	Победители — 5 Призёры — 3
13	Победители и призёры олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Минобрнауки России, не использовавшие особые права при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления	5
14	Победители и призёры Московской предпрофессиональной олимпиады школьников (технологическое и научно-технологическое направления)	3
15	Победители и призёры Открытой городской научно-практической конференция «Инженеры будущего»	5
16	Конкурс «Интеллектуальный мегаполис Потенциал»	Победители — 5 Призёры — 3
17	Победители и призёры Открытого городского конкурса научно-технических проектов школьников «Инженерный старт»	1 место — 3 2 место — 2 3 место — 1
18	Победители конкурса для школьников SberZ	5
19	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Победители — 5 Призёры — 3
20	Наличие статуса победителя или призёра чемпионатов мира, Европы или России по стандартам WorldSkills, в т.ч. юниорских	3
21	Победители конкурса в рамках программы «Дежурный по планете» (организаторы — Фонд содействия инновациям, Фонд «Талант и успех», Сколковский институт науки и технологий, Госкорпорация «Роскосмос», Кружковое движение НТИ)	3
22	Победители Арктической олимпиады «Полярный круг» по математике и физике	2
23	Победители и призёры Олимпиады «Траектория будущего»	Победители — 3 Призёры — 2
24	Международная детско-юношеская премия «Экология — дело каждого»	Победители — 5 Призёры — 3
25	Победители и призёры школьной секции Научно-технической конференции «Юный инженер» имени летчика-космонавта, дважды героя Советского Союза В.Н. Кубасова	Победители — 5 Призёры — 3
26	Победители и призёры профориентационного чемпионата «Построй карьеру в ОДК»	Победители — 5 Призёры — 3
Спортивные достижения		
27	Наличие статуса чемпиона, призёра Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	5
28	Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, победителя первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	5
29	Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее соответственно — знак ГТО, Комплекс ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденные Министерством Российской Федерации от 14 января 2016 г. № 16, за выполнение нормативов Комплекс ГТО для возрастной группы населения Российской Федерации (ступени), установленной Положением о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2014 г. № 540, если поступающий в текущем году и (или) в предшествующем году относится (относился) к этой возрастной группе. Наличие знака ГТО подтверждается удостоверением о награждении, размещённым на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно	2
30	Наличие статуса чемпиона или призёра первенства России, победителя Кубка России, победителя или призера других соревнований Всероссийского уровня по техническим видам спорта (авиамоделный, ракетомодельный спорт и др.)	5
31	Наличие статуса победителя (призёра) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	5
Волонтерская деятельность		
32	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года продолжительностью не менее 100 часов в год	1
	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 2 лет продолжительностью не менее 100 часов в год	2
	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 3 лет продолжительностью не менее 100 часов в год	3
	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 4 лет продолжительностью не менее 100 часов в год	4
Военная служба		
33	Прохождение военной службы по призыву, а также службы по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации	5
34	Прохождение военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации или войска национальной гвардии Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территории Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области	10