

Приложение 6  
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.



**ПЕРЕЧЕНЬ**

индивидуальных достижений при поступлении на 1-й курс  
для обучения по программам бакалавриата и программам специалитета  
МГТУ им. Н.Э. Баумана в 2022 г.

№	Полное наименование индивидуального достижения, статус или награда его обладателя		Баллы
1	Чемпион, призер 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		10
2	Чемпион мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр		10
3	Золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее – Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, полученных поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, если поступающий награжден знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году	золотой знак с отличием	5
		серебряный знак	4
		бронзовый знак	3
4	Чемпион России, победителя первенства России, мастер спорта по видам спорта, включённым и не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр		6
5	Кандидат в мастера спорта по видам спорта, включённым и не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр		5
6	Волонтерская (добровольческая) деятельность, только при наличии «Личной книжки волонтера» с суммарным временем работы не менее 100 часов	Личная книжка волонтера	4
7	Всероссийский форум научной молодежи "Шаг в будущее"*	победитель	6
		призер	4

8	Документ об образовании или об образовании и о квалификации с отличием, полученные в образовательных организациях Российской Федерации:		
	– аттестат о среднем общем образовании с отличием,	аттестат с отличием	10
	– аттестат о среднем (полном) общем образовании с отличием		
	– аттестат о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью,	золотая/ серебряная медаль	
– диплом о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью);			
	– диплом о среднем профессиональном образовании с отличием,	диплом с отличием	
	– диплом о начальном профессиональном образовании с отличием		
9	Олимпиада школьников «Шаг в будущее» по профилям: инженерное дело, компьютерное моделирование и графика, физика, математика, программирование*	победитель (1 степень)	10
		призёр (2 степень)	8
		призёр (3 степень)	6
10	Диплом «За лучшую научно-исследовательскую работу» в рамках олимпиад «Шаг в будущее» по комплексу предметов «Инженерное дело»*		8
11	Олимпиада по программированию для школьников «Технокубок»*	победитель (1 степень)	10
		призёр (2 степень)	8
		призёр (3 степень)	6
12	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром» по предметам: информационные и коммуникационные технологии, химия, физика, математика, экономика, инженерное дело*	победитель (1 степень)	8
		призёр (2 степень)	6
		призёр (3 степень)	4
13	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников (ВОШ) за 9, 10 или 11 классы, прошедшие не ранее 2017-2018 учебных годов	победитель	10
		призер	9
14	Олимпиада I или II уровней из перечня РСОШ*	победитель (1 степень)	10
		призёр (2 степень)	8
		призёр (3 степень)	6
15	Олимпиады III уровня из перечня РСОШ*	победитель (1 степень)	5
		призёр (2 степень)	3
		призёр (3 степень)	2
16	Всероссийский конкурс «Большая перемена» за 10 класс	победитель	5
		призер	3

17	Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни», проводимая в рамках мероприятий городских проектов предпрофессионального образования «Академический класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе», «Предпринимательский класс в московской школе» и «Медиакласс в московской школе»	победитель	8
		призер	6
18	Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего», проводимая в рамках мероприятий городских проектов предпрофессионального образования «Инженерный класс в московской школе» и «ИТ-класс в московской школе»	победитель	8
		призёр	6
19	Открытая городская научно-практическая конференция Конференция «Курчатовский проект — от знаний к практике, от практики к результату», проводимая в рамках мероприятий городских проектов предпрофессионального образования «Курчатовский центр непрерывного конвергентного (междисциплинарного) образования»	победитель	8
		призёр	6
20	Участники Московского конкурса межпредметных навыков и знаний «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал» с максимальным результатом 80-120 баллов по номинациям «Академический класс», «Инженерный класс», «ИТ-класс»	победитель	8
		призёр	6
21	Демонстрационный экзамен для обучающихся по дополнительным общеразвивающим программам углубленного уровня	80-100	8
		60-79	6
22	Национальный и (или) международный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс" по информационным, инженерным и техническим компетенциям	победитель	7
		призёр	5
23	Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»*	победитель	8
		призёр	6
24	Конкурс «IT Школа выбирает сильнейших»: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Диплом победителя заключительного этапа;</li> <li>• Сертификат участника заключительного этапа или диплом победителя второго этапа</li> </ul>	победитель	10
		призер	7
25	1. Финал Национального Чемпионата "Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)"; 2. Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech; 3. Отраслевой чемпионат по стандартам WorldSkills в сфере информационных технологий DigitalSkills	победитель	6
		призер	4
26	Российский этап международных молодежных робототехнических соревнований ЕВРОБОТ *	участник	3
27	Всероссийский лесной конкурс «Подрост»*	победитель, призёр	10
28	Всероссийский слет школьных лесничеств *	участник	10
29	Член школьных лесничеств*		10

30	Олимпиада школьников «Шаг в будущее» по профилям: биология, биотехнология, химия, химическая технология*	победитель (1 степень)	10
		призёр (2 степень)	9
		призёр (3 степень)	8

\* Учитываются только достижения за 10-11 класс, прошедшие не ранее 2017-2018 учебных годов

\*\*Учитываются только на УГСН 35.

**Вниманию абитуриентов!**

1. Дополнительные баллы за победу на олимпиадах даются только при отсутствии предоставления особых прав приема без вступительных испытаний или права на 100 баллов по соответствующему предмету.

2. Допускается суммирование баллов за различные достижения при этом сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

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



Б.В. Падалкин

Ответственный секретарь приемной комиссии



И.Д. Сидельников

Директор Центра до вузовской подготовки



А.В. Сергеев