

Приложение 1
к Правилам приема в НИЯУ МИФИ
на программы бакалавриата и специалитета
на 2026/2027 учебный год

Перечень общих индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета путём начисления баллов

Победители и призеры олимпиад РСОШ и ВОШ , результаты которых не учитывались при получении особых прав			
	Название ИД	Количество баллов	Подтверждающий документ
1	Призеры и победители Всероссийской олимпиады школьников, результаты которой не учитывались при получении особых прав (при подаче БВИ в другой вуз, при получении второго диплома, при наличии диплома по предмету, не профильному для направления подготовки/специальности)	10	Диплом призера или победителя Всероссийской олимпиады школьников
2	Победители олимпиад из Перечня олимпиад РСОШ, результаты которой не учитывались при получении особых прав (при подаче БВИ в другой вуз, при получении второго диплома, при наличии диплома по предмету, не профильному для направления подготовки/специальности)	10	Диплом победителя олимпиады 11 класса из Перечня олимпиад школьников (для дипломов, не использованных в особых правах)
3	Призеры олимпиад из Перечня олимпиад РСОШ, результаты которой не учитывались при получении особых прав (при подаче БВИ в другой вуз, при получении второго диплома, при наличии диплома по предмету, не профильному для направления подготовки/специальности)	8	Диплом призера олимпиады 11 класса из Перечня олимпиад школьников (для дипломов, не использованных в особых правах)
4	Победители и призеры регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предмету, профильному для направления подготовки/специальности: победители призёры	6 4	Диплом победителя или призёра регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников
5	Участники заключительного тура олимпиад НИЯУ МИФИ	2	Сертификат участника заключительного тура олимпиад НИЯУ МИФИ (Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников “Росатом”, Инженерная олимпиада школьников, Всероссийский

			конкурс научных работ школьников «Юниор») 11 класса (за каждое участие)
Абитуриенты, проявившие выдающиеся способности в интеллектуальных и творческих конкурсах			
	Название ИД	Количество баллов	Подтверждающий документ
6	Победители и призеры международных конкурсов и чемпионатов профессионального мастерства, чемпионатов высокотехнологичных профессий (Хайтек и др), чемпионатов по перспективным технологиям и навыкам (BRICS Future Skills & Tech Challenge), отраслевых чемпионатов профессионального мастерства, чемпионата профессионального мастерства НИЯУ МИФИ: 1 место (победитель) 2 место 3 место	7 5 3	Диплом (сертификата) или протокол результатов мероприятия
7	Победители и призеры турнира «Интеллектор-2026»: победители призеры 1 степени призеры 2 степени призеры 3 степени	10 5 3 1	Диплом победителя или призера
8	Победители и призеры Конкурса предпрофессиональных умений «Профессиональная мастерская инженерного и информационно-технологического профилей» Открытой городской научно-практической конференции «Инженеры будущего»: победители призеры	8 6	Диплом победителя или призера
9	Победители и призеры Конкурса научно-технических работ школьников старших классов «Ученые будущего»: победители призеры	8 6	Диплом победителя или призера
10	Победители и призеры Конкурса предпрофессиональных умений «Предпрофессиональная мастерская академического, кадетского и педагогических профилей» для номинации «Академический класс» Открытой городской научно-практической конференции «Наука для жизни»: победители призеры	8 6	Диплом победителя или призера
11	Победители и призеры конференции «Открой		Диплом победителя или

	в себе учёного» (секции Информатика, Математика, Технические дисциплины (старшие классы)): победители призёры	6 4	призёра
12	Победители и призёры Конкурса предпрофессиональных умений «Предпрофессиональная мастерская медицинского профиля» Открытой городской научно-практической конференции «Старт в медицину»: победители призёры	8 6	Диплом победителя или призёра
13	Открытый городской конкурс научно-технических проектов школьников «Инженерный старт»: победители призёры	8 6	Диплом победителя или призёра
14	Лица, прошедшие демонстрационный экзамен для обучающихся по дополнительным общеразвивающим программам сети Центров технологической поддержки образования г. Москвы и набравшие не менее 75 баллов	3	Сертификат участника
15	Победители и призёры Московского конкурса межпредметных навыков и знаний «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал» победители призёры	8 6	Диплом победителя или призёра
16	Участники Всероссийского конкурса научных работ школьников «Юниор», награждённые дипломами лауреатов по решению Молодежного жюри или жюри от институтов	4	Диплом лауреата
17	Победители, и призёры Турнира Интеллектуального клуба «Глюон» - «Компьютерная физика»: 1 место 2 место 3 место	3 2 1	Диплом победителя или призёра
18	Победители, и призёры чемпионата по компьютерному моделированию «Дерзайте, Вы талантливы!»: 1 место 2 место 3 место	3 2 1	Диплом победителя или призёра
19	Победители, призёры и лауреаты конкурса "Ядерный потенциал": победитель призёр лауреат	5 2 1	Диплом победителя или призёра, сертификат лауреата
20	Победители и призёры финального этапа Спецпроекта (конкурса) «IT Школа выбирает	6 4	Диплом победителя или призёра

	сильнейших! » победители (1 место) призёры (2, 3 место)		
21	Победители и призёры городской научно-практической конференции «Курчатовский проект - от знаний к практике, от практики к результату»: победители призёры	5 2	Диплом победителя или призёра
22	Победители/призёры Открытого конкурса Яндекс лица: победители призёры	6 4	Диплом победителя или призёра
23	Победители/призёры Международных молодежных робототехнических соревнований «Кубок РТК»: победители призёры	6 4	Диплом победителя или призёра
24	Победители/призёры Школьной лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»: 1 место 2 место 3 место	5 3 2	Диплом победителя/призёра чемпионата
25	Лауреаты Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ «Юность, наука, культура»; лауреаты Всероссийского конкурса научно - исследовательских работ «Научный потенциал XXI»: лауреат I степени лауреат II степени лауреат III степени, лучшая работа на секции	3 2 1	Диплом лауреата (для учащихся 10-11 класса)
26	Победители и призёры Олимпиады «Всероссийский чемпионат сочинений «Своими словами»: победители Финального этапа призёры Финального этапа олимпиады призёры и победители отборочного этапа	6 4 3	Диплом победителя или призёра
27	Победители и финалисты Всероссийского конкурса для школьников «Большая перемена»: победители финалисты	5 3	Диплом победителя или финалиста
28	Призёры московского городского конкурса 3D БУМ: 1 место 2 место 3 место	3 2 1	Диплом победителя или призёра
29	Победители/призёры Московского городского конкурса исследовательских и проектных работ обучающихся:		Диплом победителя или призёра

	1 место 2 место 3 место	3 2 1	
30	Победители и призеры Региональной олимпиады школьников по цифровой и финансовой безопасности: победители призёры	8 6	Диплом победителя или призёра
31	Участники заключительного тура Региональной олимпиады школьников по цифровой и финансовой безопасности	2	Сертификат участника
32	Победители и призеры Национальной технологической олимпиады (профиль “Технологическое предпринимательство”): победители призёры	5 3	Диплом победителя или призёра
33	Победители и призёры олимпиад и конкурсов Клубного движения Национальной технологической инициативы, не вошедшие в Перечень РСОШ: Победители призёры	8 6	Диплом победителя или призёра
34	Победители Всероссийского конкурса молодёжных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий “Моя страна – моя Россия”	2	Диплом победителя
35	Победители и призёры Многопрофильной олимпиады РТУ МИРЭА Диплом I степени Диплом II степени	5 3	Диплом победителя или призёра
36	Финалисты Всероссийского физико-математического конкурса для школьников “Ход мысли”	3	Диплом финалиста
37	Победители и призёры Международной олимпиады “Интеллектуальный марафон” имени Л.С. Понрягина для одарённых детей с ограниченными возможностями здоровья из России и стран СНГ	2	Диплом победителя или призёра
38	Победители и призёры Всероссийской отраслевой олимпиады школьников: Диплом I степени Диплом II степени Диплом III степени	5 3 1	Диплом победителя или призёра (для учащихся 11 класса)
39	Победители, призеры и лауреаты Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого»: победители призеры лауреаты	5 3 1	Диплом победителя, призёра или лауреата

40	Победители и призёры олимпиады для школьников и студентов СПО «Электронный наномир»: победители призеры	10 8	Диплом I степени Диплом II и III степени
41	Победители и призёры школьной экологической секции Международной (Региональной) научной конференции «Техногенные системы и экологический риск»:* Диплом I степени Диплом II степени Диплом III степени; публикация тезисов доклада	3 2 1	Диплом победителя или призёра (для учащихся 11 класса)
42	Победители и призеры всероссийской научно-практической конференции «Ассамблея студентов и школьников «Молодежь – будущее атомной промышленности России»: ** победители призеры	5 3	Диплом победителя/призера (за 10-11 класс)
43	Победители Всероссийских профессиональных проб «Кто ты в атомной отрасли?» **	5	Диплом победителя – «Билет в профессию» за 10-11 класс
44	Победители/призёры международной физико-математической олимпиады Алматинского филиала НИЯУ МИФИ:*** 1-й степени 2-й степени 3-й степени	10 8 6	Диплом победителя или призёра
45	Победители/призёры международной Жаутыковской Олимпиады по математике, физике и информатике:*** 1-й степени 2-й степени 3-й степени	10 8 6	Диплом победителя или призёра
46	Победители/призёры республиканской олимпиады (РК), заключительный этап:*** 1-й степени 2-й степени 3-й степени	10 8 6	Диплом победителя или призёра
47	Победители/призеры всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого»: **** победители призеры	5 3	Диплом победителя или призёра
48	Победители и призёры Олимпиады для учащихся СПО по финансовой грамотности		

	«МоиФинансы» (для поступающих на УГНС 38.00.00): **** победители призеры	3 2	Диплом победителя или призера
49	Победители и призеры Региональной физико-математической олимпиады «ЗАТО» для школьников 10-11-х классов*****: победители призеры	5 3	Диплом победителя или призера (за 10-11 класс)
50	Победители и призеры Международной научно-исследовательской конференции «Наука. События. Открытия»*****: победители призеры	5 3	Диплом победителя или призера (за 10-11 класс)

Абитуриенты, проявившие выдающиеся способности в учебе

	Название ИД	Количество баллов	Подтверждающий документ
51	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 с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью	5	Аттестат о среднем общем образовании с отличием, аттестат о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестат о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплом о среднем профессиональном образовании с отличием, диплом о начальном профессиональном образовании с отличием, диплом о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью
52	Выставленная НИЯУ МИФИ оценка за итоговое сочинение	до 2 баллов	

Абитуриенты, проявившие выдающиеся способности в спорте и волонтерской деятельности

	Название ИД	Количество баллов	Подтверждающий документ
53	Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	10	Грамоты/сертификаты/дипломы победителя (1 место)
54	Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое		Грамоты/сертификаты/дипломы победителя/призера

	место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	10	
55	Победители чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс": - региональный чемпионат "Абилимпикс" - национальный чемпионат "Абилимпикс"	2 5	Победители чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс"
56	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 4 лет продолжительностью в год не менее 100 часов не менее 3 лет продолжительностью в год не менее 100 часов не менее 2 лет продолжительностью в год не менее 100 часов не менее 1 года продолжительностью в год не менее 100 часов	4 3 2 1	Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru), или электронная книжка волонтера
57	Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), полученного поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) ГТО, соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО, если поступающий награжден знаком ГТО 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, и знак ГТО представлен с приложением удостоверения к нему или выписки из приказа Министерства спорта Российской Федерации о награждении знаком ГТО, заверенной должностным лицом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации; золотой знак ГТО серебряный знак ГТО бронзовый знак ГТО	4 3 2	Удостоверение установленного образца о получении знака отличия ГТО
Абитуриенты, проходившие службу в Вооруженных Силах Российской Федерации			
	Название ИД	Количество баллов	Подтверждающий документ
58	прохождение военной службы по призыву	2	справка, выданная уполномоченным органом (военным комиссариатом,

			воинской частью)
59	прохождение военной службы по контракту	2	справка, выданная уполномоченным органом (военным комиссариатом, воинской частью)
60	прохождение военной службы по мобилизации	2	справка, выданная уполномоченным органом (военным комиссариатом, воинской частью)
61	пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области.	2	справка, выданная уполномоченным органом (военным комиссариатом, воинской частью)
	* - для поступающих в ИАТЭ НИЯУ МИФИ ** - для поступающих в СФТИ НИЯУ МИФИ *** - для поступающих в АФ НИЯУ МИФИ **** - для поступающих в филиалы НИЯУ МИФИ *****- для поступающих в ТТИ НИЯУ МИФИ		

При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета поступающему может быть начислено за индивидуальные достижения не более 10 баллов суммарно.