

# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
“НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ”

## ПРИКАЗ

“17” 10 2022

№ 844/130

Москва

*О предоставлении особых прав и преимуществ победителям и призерам Всероссийских олимпиад, Международных олимпиад и олимпиад школьников, проводимых образовательными организациями высшего образования при приеме на обучение в 2023-2024 учебном году*

НИУ МГСУ  
№ 844/130 от 17.10.2022



В соответствии с п. 28, 30 Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076 (далее – Порядок приема), приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2022 г. № 828 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2022/23 учебный год»

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить соответствие образовательных программ (направлений подготовки и специальностей) профилям Всероссийской олимпиады школьников для предоставления особого права – прием на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ) при

06361

приеме на обучение по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета в 2023-2024 учебном году в соответствии с Приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Установить соответствие образовательных программ (направлений подготовки и специальностей) профилям Международных олимпиад по общеобразовательным предметам для предоставления особого права – прием на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ при приеме на обучение по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета в 2023-2024 учебном году в соответствии с Приложением № 2 к настоящему приказу.

3. Определить, что при приеме на обучение в 2023-2024 учебном году общеобразовательные вступительные испытания, дополнительные вступительные испытания творческой и профессиональной направленности, соответствующие профилям Всероссийской олимпиады школьников и (или) профилям Международных олимпиад по общеобразовательным предметам, по которым в НИУ МГСУ предоставляется особое преимущество, отсутствуют.

4. Утвердить перечень олимпиад школьников, проводимых в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), учитываемых при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета в 2023-2024 учебном году, и особые права, предоставляемые в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в соответствии с Приложением № 3 к настоящему приказу, в том числе:

– для предоставления права на прием без вступительных испытаний установить, что перечень олимпиад школьников соответствует направлениям подготовки, входящим в следующие укрупненные группы специальностей и направлений подготовки: 01.03.00, 08.03.00, 09.03.00, 15.03.00, 20.03.00;

– утвердить соответствие общеобразовательных вступительных испытаний профилям олимпиады для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества;

– определить, что особое право предоставляется победителям и призерам олимпиад школьников;

– установить, что учитываются результаты олимпиад школьников, полученные в 10 и (или) 11 классе при освоении программ среднего общего образования;

– установить, что по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, поступающему необходим результат ЕГЭ и (или) вступительного испытания, проводимого НИУ МГСУ самостоятельно, в количестве не менее 75 баллов.

5. Начальнику Центра координации приема на обучение Управления по работе с поступающими и довузовской деятельности Стибунову А.В. в срок **не позднее 1 ноября 2022 г.:**

– довести информацию до сведения поступающих;

– разместить настоящий приказ на официальном сайте НИУ МГСУ в сети Интернет;

– внести необходимые сведения о предоставлении особых прав и преимуществе в информационные системы сопровождения приема, включая Федеральную информационную систему обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования и региональных информационных системах обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования (ФИС ГИА и приема).

6. Канцелярии довести настоящий приказ до сведения лиц в соответствии с листом рассылки.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора Галишникову В.В.

Ректор



П.А. Акимов

**Соответствие образовательных программ  
(направлений подготовки и специальностей) профилям  
Всероссийской олимпиады школьников для предоставления особого права  
при приеме на обучение по образовательным программам  
бакалавриата, программам специалитета в 2023-2024 учебном году**

Образовательные программы (направление подготовки или специальность)	Профиль олимпиады	Год проведения олимпиады
01.03.04 Прикладная математика 08.03.01 Строительство 08.03.01 Строительство (филиал НИУ МГСУ в г. Мытищи) 09.03.02 Информационные системы и технологии 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность	Информатика	2022/2023 2021/2022 2020/2021 2019/2020 2018/2019
01.03.04 Прикладная математика 08.03.01 Строительство 08.03.01 Строительство (филиал НИУ МГСУ в г. Мытищи) 09.03.02 Информационные системы и технологии 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность	Физика	2022/2023 2021/2022 2020/2021 2019/2020 2018/2019
01.03.04 Прикладная математика 08.03.01 Строительство 08.03.01 Строительство (филиал НИУ МГСУ в г. Мытищи) 09.03.02 Информационные системы и технологии 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность	Математика	2022/2023 2021/2022 2020/2021 2019/2020 2018/2019

**Соответствие образовательных программ  
(направлений подготовки и специальностей)**

**Международным олимпиадам школьников по общеобразовательным предметам  
для предоставления особого права при приеме на обучение по образовательным  
программам бакалавриата, программам специалитета в 2023-2024 учебном году**

Образовательные программы (направление подготовки или специальность)	Профиль Международной олимпиады по общеобразовательным предметам	Год проведения олимпиады
01.03.04 Прикладная математика 08.03.01 Строительство 08.03.01 Строительство (филиал НИУ МГСУ в г. Мытищи) 09.03.02 Информационные системы и технологии 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность	Международная математическая олимпиада «IMO, International Mathematical Olympiad»	2022/2023 2021/2022 2020/2021 2019/2020 2018/2019
01.03.04 Прикладная математика 08.03.01 Строительство 08.03.01 Строительство (филиал НИУ МГСУ в г. Мытищи) 09.03.02 Информационные системы и технологии 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность	Международная физическая олимпиада «IPhO - International Physics Olympiad»	2022/2023 2021/2022 2020/2021 2019/2020 2018/2019
01.03.04 Прикладная математика 08.03.01 Строительство 08.03.01 Строительство (филиал НИУ МГСУ в г. Мытищи) 09.03.02 Информационные системы и технологии 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 20.03.01 Техносферная безопасность	Международная олимпиада по информатике «IOI»	2022/2023 2021/2022 2020/2021 2019/2020 2018/2019

**Перечень олимпиад школьников, проводимых образовательными организациями высшего образования и (или) научными организациями, учитываемых при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета**

№ п/п	Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю	Номер из перечня / уровень олимпиады	Предоставляемые особые права	
					Победитель	Призер
1.	Наследники Левши	Физика	Физика	2 / Ш	100	100
2.	Формула Единства/Третье тысячелетие	Математика	Математика	3 / П	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	3 / Ш	100	100
3.	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	Информатика	Информатика	8 / I	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	8 / I	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	8 / П	БВИ	БВИ
4.	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	Математика	Математика	9 / Ш	100	100
5.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Информатика	Информатика	14 / П	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	14 / П	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	14 / П	БВИ	БВИ

№ п/п	Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю	Номер из перечня / уровень олимпиады	Предоставляемые особые права	
					Победитель	Призер
6.	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	Информатика	Информатика	15 / I	БВИ	БВИ
7.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	Физика	17 / II	БВИ	БВИ
8.	Инженерная олимпиада школьников	Физика	Физика	19 / II	БВИ	БВИ
9.	Интернет-олимпиада школьников по физике	Физика	Физика	20 / I	БВИ	БВИ
10.	Международная олимпиада "Inropolis Open"	Информатика	Информатика	23 / II	БВИ	БВИ
11.	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	Математика	Математика	23 / III	БВИ	БВИ
12.	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	Информатика	Информатика	26 / III	100	100
13.	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	Математика	Математика	29 / III	100	100
14.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Физика	Физика	29 / II	БВИ	БВИ
15.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Математика	Математика	32 / II	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	33 / II	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	33 / II	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	34 / III	100	100

№ п/п	Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю	Номер из перечня / уровень олимпиады	Предоставляемые особые права	
					Победитель	Призер
16.	Московская олимпиада школьников	Информатика	Информатика	37 / I	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	37 / I	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	37 / I	БВИ	БВИ
17.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика	Математика	37 / II	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	41 / II	БВИ	БВИ
18.	Олимпиада Курчатова	Физика	Физика	41 / II	БВИ	БВИ
		Информатика	Информатика	47 / III	100	100
20.	Олимпиада школьников "Ломоносов"	Информатика	Информатика	48 / II	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	48 / I	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	48 / II	БВИ	БВИ
21.	Олимпиада школьников "Надежда энергетика"	Физика	Физика	49 / III	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	50 / I	БВИ	БВИ
22.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	Физика	Физика	50 / I	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	51 / II	100	100



№ п/п	Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю	Номер из перечня / уровень олимпиады	Предоставляемые особые права	
					Победитель	Призер
24.	Олимпиада школьников "Физтех"	Математика	Математика	52 / I	БВИ	БВИ
25.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	Физика	Физика	52 / I	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	53 / III	БВИ	БВИ
26.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	Физика	Физика	53 / II	БВИ	БВИ
27.	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	Информатика	Информатика	54 / I	БВИ	БВИ
		Информатика	Информатика	55 / II	БВИ	БВИ
28.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Математика	Математика	58 / I	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	58 / II	БВИ	БВИ
29.	Олимпиада Юношеской математической школы	Информатика	Информатика	58 / I	БВИ	БВИ
		Математика	Математика	60 / III	100	100
30.	Открытая олимпиада школьников	Информатика	Информатика	62 / I	100	100
		Математика	Математика	62 / III	100	100
31.	Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	Информатика	63 / I	БВИ	БВИ
32.	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	Информатика	Информатика	64 / II	БВИ	БВИ

№ п/ п	Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю	Номер из перечня / уровень олимпиады	Предоставляемые особые права	
					Победитель	Призер
33.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	Физика	Физика	65 / III	100	100
34.	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	Информатика	Информатика	67 / II	БВИ	БВИ
35.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	Математика	Математика	68 / II	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	68 / I	БВИ	БВИ
36.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика	Математика	72 / I	БВИ	БВИ
37.	Турнир городов	Математика	Математика	77 / I	БВИ	БВИ
		Физика	Физика	78 / II	БВИ	БВИ
38.	Турнир имени М.В. Ломоносова	Математика	Математика	78 / III	БВИ	БВИ
39.	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	Информатика	Информатика	79 / III	100	100
		Математика	Математика	79 / III	100	100