

Приложение 7
к Правилам приема в федеральное
государственное автономное
образовательное учреждение высшего
образования «Национальный
исследовательский университет
«Высшая школа экономики» для
поступающих на обучение по
образовательным программам высшего
образования – программам бакалавриата,
программам специалитета

**Учет индивидуальных достижений поступающих
на обучение по образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета в НИУ ВШЭ – Пермь
в 2023 году**

1. Баллы за индивидуальные достижения включаются в сумму конкурсных баллов.
2. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов. При этом:
 - 2.1. за индивидуальные достижения, указанные в пунктах 4 – 8 баллы начисляются за один вид достижений (независимо от их количества), предоставляющий возможность засчитать наибольшее количество баллов;
 - 2.2. за индивидуальные достижения, указанные в пунктах 9 – 21 баллы начисляются за одну олимпиаду или мероприятие, предоставляющее возможность засчитать наибольшее количество баллов.
3. 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 – 3 балла.
4. Наличие статуса победителя или призера всероссийского конкурса «Доброволец России» федерального или регионального этапа, победителя финального этапа Международной премии #МЫВМЕСТЕ – 2 балла (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).
5. Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» – 10 баллов (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).
6. Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место в первенстве мира, первенстве Европы – 6 баллов.

7. Наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), полученного поступающим 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), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. N 16, 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 – 2 балла.

8. Наличие спортивного звания или действующего спортивного разряда – кандидата в мастера спорта – 4 балла.

9. Наличие статуса победителя заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, призера заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников – 10 баллов. Учитываются результаты участия в олимпиадах школьников, не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов).

10. Наличие статуса победителя суперфинала 2022/2023 уч. года или победителя финального этапа 2021/2022 уч. года Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – 8 баллов, призера суперфинала 2022/2023 уч. года или призера финального этапа 2021/2022 уч. года Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – 6 баллов.

11. Наличие статуса победителя финального этапа 2022/2023 уч. года или регионального этапа 2021/2022 уч. года Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – 6 баллов, призера финального этапа 2022/2023 уч. года или регионального этапа 2021/2022 уч. года Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – 4 балла.

12. Наличие статуса победителя олимпиады школьников «Ступени» – 8 баллов, призера олимпиады школьников «Ступени» – 6 баллов (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

13. Наличие статуса победителя или призера заключительного этапа конкурса «Большая перемена» – 2 балла (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

14. Наличие статуса победителя или призера заключительного этапа конкурса «Моя страна – моя Россия» – 2 балла (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

15. Наличие статуса победителя или призера заключительного этапа Грантового конкурса молодежных инициатив – 2 балла (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

16. Наличие статуса победителя или призера заключительного этапа конкурса «Worldskills Russia» – 2 балла (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

17. Наличие статуса победителя или призера федерального этапа Всероссийской Большой олимпиады «Искусство–Технологии–Спорт» – 2 балла (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

18. Олимпиады школьников, предоставляющие особые права при приеме на обучение: право на прием без вступительных испытаний (далее – право БВИ) или право быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов по общеобразовательному предмету соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – право на 100 баллов), могут быть использованы в качестве индивидуального достижения, за которое поступающему предоставляется 6 баллов. Баллы за индивидуальные достижения по олимпиадам школьников начисляются, если диплом олимпиады поступающего соотносится с выбранным (-ой) направлением подготовки (специальностью) и (или) наименованием выбранной образовательной программы в соответствии с Порядком учета результатов победителей и призеров олимпиад школьников при поступлении в Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» на обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета в 2022 году, по названию, профилю, предмету, классу олимпиады, а также если поступающий не использует олимпиады школьников для получения особых прав: права на прием БВИ и право на 100 баллов (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

19. Наличие статуса победителя или призера регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов):

№ п/п	Наименование образовательной программы	Предмет регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников	Результат участия	Количество баллов
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
1	Разработка информационных систем для бизнеса	Математика, Физика, Информатика, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
2	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	Математика, Экономика, Обществознание, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6

Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
3	Разработка информационных систем для бизнеса	Математика, Информатика, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
4	Юриспруденция	Обществознание, Право, История, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
5	Иностранные языки и межкультурная коммуникация в бизнесе	Иностранный язык, Обществознание, Литература, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 46.03.01 История				
6	История	История, Обществознание, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
7	Дизайн	Искусство (мировая художественная культура), Литература, Русский язык	Победители и призеры	6

20. Результаты участия (победители и призеры) в олимпиадах школьников, перечисленных в настоящем пункте. Учитываются результаты участия в олимпиадах школьников, не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов):

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Мероприятие, олимпиада, достижение	Результат участия	Количество баллов
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
1	Разработка информационных систем для бизнеса	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» по профилям: «Автономные транспортные системы», «Интеллектуальные робототехнические	Победители	8

		системы», «Интеллектуальные энергетические системы», «Информационная безопасность»	Призеры	6
		Командная олимпиада "Высшая проба" по программированию	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02. Менеджмент				
2	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» по профилям: "Технологическое предпринимательство"	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
3	Разработка информационных систем для бизнеса	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» по профилям: «Автономные транспортные системы», «Интеллектуальные робототехнические системы», «Интеллектуальные энергетические системы», «Информационная безопасность»	Победители	8
			Призеры	6

		Командная олимпиада "Высшая проба" по программированию	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
4	Иностранные языки и межкультурная коммуникация в бизнесе	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилям «История», "История мировых цивилизаций", "Культурология"	Призеры	8
		Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!» по профилю "Иностранный язык"	Победители	6
			Призеры	4
Направление подготовки 46.03.01 История				
5	История	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилю "Международные отношения"	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
6	Дизайн	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» по направлениям: "Цифровые технологии в архитектуре", "Разработка компьютерных игр", "Технология виртуальной реальности", "Технология дополнительной реальности"	Победители	8
			Призеры	6

21. Результаты участия в иных мероприятиях и конкурсах, перечисленных в настоящем пункте. Учитываются результаты участия в мероприятиях, не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов):

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата (специалитета)	Мероприятие, олимпиада, достижение	Результат участия	Количество баллов
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
1	Разработка информационной системы для бизнеса	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям «Computer science», «Математика»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный конкурс	
			Победители	6
			Призеры	4
		Международный инженерный чемпионат «CASE-IN». Школьная лига по направлениям: "Решение кейса", "Конкурс инженерных решений (конкурс по созданию технического устройства среди школьников 9-11 классов)". Осенний кубок	Победители и призеры	2
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «IT»	Победитель	5
Призер	3			

	Заключительный этап Всероссийской ежегодной междисциплинарной исследовательской конференции на английском языке «Английский язык в межкультурном общении» iTELL (International Thinking and English Language Learning)	Лауреат 1 степени	3
	Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
		Призеры	6
		Победители и призеры второго (отборочного) этапа	3

Направления подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент

2	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	Всероссийский кейс-чемпионат школьников по экономике и предпринимательству	Финальный кейс-чемпионат	
			Победители	8
			Призеры	6
			Приглашенные в Суперфинал, но не ставшие победителями и призерами финального кейс-чемпионата	5
			Региональный кейс-чемпионат	
			Победители	6
		Призеры	4	
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6

			Победители и призеры второго (отборочного) этапа	3
		Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям «Математика», «Computer Science», «Экономика», «Предпринимательство», «Бизнес-информатика»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный конкурс	
			Победители	6
			Призеры	4
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «Экономика и бизнес»	Победители	5
			Призеры	3
		Заключительный этап Всероссийской ежегодной междисциплинарной исследовательской конференции на английском языке «Английский язык в межкультурном общении» iTELL (International Thinking and English Language Learning)	Лауреат 1 степени	3
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
3	Разработка информационной системы для бизнеса	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям «Computer science», «Математика»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный конкурс	
			Победители	6
			Призеры	4

		Международный инженерный чемпионат «CASE-IN». Школьная лига по направлениям: "Решение кейса", "Конкурс инженерных решений (конкурс по созданию технического устройства среди школьников 9-11 классов)". Осенний кубок	Победители и призеры	2
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «IT»	Победитель	5
			Призер	3
		Заключительный этап Всероссийской ежегодной междисциплинарной исследовательской конференции на английском языке «Английский язык в межкультурном общении» iTELL (International Thinking and English Language Learning)	Лауреат 1 степени	3
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
			Победители и призеры второго (отборочного) этапа	3
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
4	Юриспруденция	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению «Право»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный конкурс	
			Победители	6
			Призеры	4
			Победители	8

			Призеры	6
			Отборочный этап	
		Конкурс игровых судебных процессов «Суд да дело»	Приглашенные на заключительный этап, но не ставшие победителями и призерами заключительного этапа	4
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «Право»	Победители	5
			Призеры	3
		Интеллектуальный турнир для школьников по социально-гуманитарным знаниям «Мудрый ворон»	Победитель в номинации «Лучшие в рейтинге»	5
			Победитель в номинации «Лучшие исследователи»	3
		Заключительный этап Всероссийской ежегодной междисциплинарной исследовательской конференции на английском языке «Английский язык в межкультурном общении» iTELL (International Thinking and English Language Learning)	Лауреат 1 степени	3
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
5	Иностранные языки и межкультурная коммуникация в бизнесе	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный конкурс	
			Победители	6

		"Лингвистика", "Филология"	Призеры	4
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «Лингвистика»	Победители	5
			Призеры	3
		Заключительный этап Всероссийской ежегодной междисциплинарной исследовательской конференции на английском языке «Английский язык в межкультурном общении» iTELL (International Thinking and English Language Learning)	Лауреат I степени	3

Направление подготовки 46.03.01 История

6	История	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "История", "Культурология", "Востоковедение", "Философия"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный конкурс	
			Победители	6
			Призеры	4
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «История»	Победители	5
			Призеры	3
		Интеллектуальный турнир для школьников по социально-гуманитарным знаниям «Мудрый ворон»	Победитель в номинации «Лучшие в рейтинге»	5
			Победитель в номинации «Лучшие исследователи»	3

		Заключительный этап Всероссийской ежегодной междисциплинарной исследовательской конференции на английском языке «Английский язык в межкультурном общении» iTELL (International Thinking and English Language Learning)	Лауреат I степени	3
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
		Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Дизайн"	Победители	8
			Призеры	6
		Конкурс "ТопБЛОГ", финал	Победители финала	2
		Многопрофильная олимпиада «Аксиос» по профилю "Литература", очный тур	Победители	6
			Призеры	4
		Ежегодный Национальный открытый чемпионат творческих компетенций «ArtMasters». Финальный этап	Победители	8