

Приложение
к приказу НИУ ВШЭ
от 28.10.2021
№ 6.18.1-01/281021-1

УТВЕРЖДЕНЫ
ученым советом НИУ ВШЭ
протокол № 27.10.2021 №12

Правила 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 в 2022 году

1. Общие положения

1.1. Правила 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 в 2022 году (далее – Правила приема) разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 273-ФЗ), Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Минобрнауки России от 21.08.2020 № 1076 (далее – Порядок № 1076), Перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Минобрнауки России от 06.08.2021 № 722.

1.2. Правила приема регламентируют порядок приема граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее вместе – поступающие, абитуриенты) на обучение по очной форме обучения по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета (далее соответственно – программы бакалавриата, программы специалитета) в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (далее – НИУ ВШЭ), включая Нижегородский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (далее – НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Пермский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (далее – НИУ ВШЭ – Пермь), Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (далее – НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург).

1.3. Прием проводится отдельно для обучения в НИУ ВШЭ и для обучения в каждом из филиалов НИУ ВШЭ.

1.4. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

1.5. Организационное обеспечение проведения приема на обучение, в том числе для обучения в филиалах НИУ ВШЭ, осуществляется приемной комиссией НИУ ВШЭ (далее – Приемная комиссия).

Председателем Приемной комиссии является ректор НИУ ВШЭ.

Состав, полномочия и порядок деятельности Приемной комиссии определяются Положением о ней, утверждаемым ректором НИУ ВШЭ.

1.6. Все вопросы, связанные с приемом в НИУ ВШЭ и не урегулированные Правилами приема, решаются Приемной комиссией в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Прием на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета

2.1. Прием для обучения в НИУ ВШЭ по программе специалитета осуществляется по специальности 10.05.01 Компьютерная безопасность, 52.05.01 Актерское искусство.

Прием для обучения по программам бакалавриата осуществляется по следующим направлениям подготовки:

НИУ ВШЭ (г. Москва):

01.03.01 Математика

01.03.02 Прикладная математика и информатика

01.03.04 Прикладная математика

03.03.02 Физика

04.03.01 Химия

05.03.02 География

06.03.01 Биология

07.03.04 Градостроительство

09.03.01 Информатика и вычислительная техника

09.03.04 Программная инженерия

10.03.01 Информационная безопасность

11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

37.03.01 Психология

38.03.01 Экономика

38.03.02 Менеджмент

38.03.04 Государственное и муниципальное управление

38.03.05 Бизнес-информатика

39.03.01 Социология

40.03.01 Юриспруденция

41.03.01 Зарубежное регионоведение

41.03.04 Политология

41.03.05 Международные отношения

41.03.06 Публичная политика и социальные науки

42.03.01 Реклама и связи с общественностью

42.03.02 Журналистика

42.03.05 Медиакоммуникации

45.03.01 Филология

45.03.02 Лингвистика
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
46.03.01 История
47.03.01 Философия
50.03.02 Изящные искусства
50.03.03 История искусств
51.03.01 Культурология
54.03.01 Дизайн
58.03.01 Востоковедение и африканистика

НИУ ВШЭ – Нижний Новгород:

01.03.01 Математика
01.03.02 Прикладная математика и информатика
09.03.04 Программная инженерия
38.03.01 Экономика
38.03.02 Менеджмент
38.03.05 Бизнес-информатика
40.03.01 Юриспруденция
45.03.01 Филология
45.03.02 Лингвистика
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
54.03.01 Дизайн

НИУ ВШЭ – Пермь:

09.03.04 Программная инженерия
38.03.01 Экономика
38.03.02 Менеджмент
38.03.05 Бизнес-информатика
40.03.01 Юриспруденция
45.03.02 Лингвистика
46.03.01 История
54.03.01 Дизайн

НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург:

01.03.02 Прикладная математика и информатика
03.03.02 Физика
38.03.01 Экономика
38.03.02 Менеджмент
38.03.04 Государственное и муниципальное управление
39.03.01 Социология
40.03.01 Юриспруденция
41.03.04 Политология
42.03.05 Медиакоммуникации
45.03.01 Филология
46.03.01 История
54.03.01 Дизайн
58.03.01 Востоковедение и африканистика

Перечень программ бакалавриата и специалитета, по которым проводится прием в НИУ ВШЭ (г. Москва), НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь, НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург представлен в приложениях 1, 2, 3, 4 к Правилам приема соответственно.

2.2. К освоению программ бакалавриата и специалитета допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или документом о высшем образовании и о квалификации.

Иностранные граждане, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом, имеют право на получение высшего образования наравне с гражданами Российской Федерации при условии соблюдения ими требований, предусмотренных пунктом 6 статьи 17 Федерального закона от 24.05.1999 № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом» (далее – Федеральный закон № 99-ФЗ).

2.3. Прием в НИУ ВШЭ осуществляется на места:

- в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее соответственно – контрольные цифры, бюджетные ассигнования);

- по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг).

В рамках контрольных цифр прием ведется отдельно:

- на места в пределах квоты приема на обучение за счет бюджетных ассигнований для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей-инвалидов, инвалидов I и II групп, инвалидов с детства, инвалидов вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, и ветеранов боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах» (далее – особая квота);

- на места в пределах квоты приема на целевое обучение (далее – целевая квота).

Прием на места в рамках контрольных цифр проводится на конкурсной основе.

Поступающие, имеющие диплом бакалавра, диплом специалиста, диплом магистра вправе участвовать в конкурсе только на места по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг). Получение образования этими лицами по программам бакалавриата и специалитета является получением второго или последующего высшего образования.

Прием на программы «Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета «Прикладной анализ данных», «Компьютерные науки и анализ данных», «Программа двух дипломов по экономике НИУ ВШЭ и Лондонского университета», «Экономический анализ», «Цифровые инновации в управлении предприятием (программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета)», «Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнхи «Экономика и политика в Азии», «Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям», «Современное искусство», «Мода», «Дизайн», «Управление в креативных индустриях», «Международный бизнес», «Кинопроизводство», «Актер» (НИУ ВШЭ (г. Москва)), «Цифровые платформы и логистика», «Медиакоммуникации» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Пермь), «Дизайн», «Иностранные языки и межкультурная коммуникация»,

«Цифровой маркетинг» (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород) осуществляется только на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

2.4. По каждой совокупности условий поступления проводится отдельный конкурс. В рамках контрольных цифр конкурс проводится отдельно по каждой программе бакалавриата в пределах направления подготовки (за исключением программ бакалавриата «Экономика», «Совместная программа по экономике НИУ ВШЭ и РЭШ», «Экономика и анализ данных» (НИУ ВШЭ), образовательной программы «Международный бакалавриат по бизнесу и экономике» (НИУ ВШЭ – Пермь, НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), по каждой программе специалитета в пределах специальности. По программам бакалавриата «Экономика», «Совместная программа по экономике НИУ ВШЭ и РЭШ», «Экономика и анализ данных» (НИУ ВШЭ) в пределах направления подготовки 38.03.01 Экономика проводится единый конкурс; по программам «Международный бакалавриат по бизнесу и экономике» (НИУ ВШЭ – Пермь, НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород) проводится многопрофильный конкурс по направлениям подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент.

Конкурс проводится отдельно по следующим основаниям приема на обучение (далее – основания приема):

на места в пределах особой квоты;

на места в пределах целевой квоты;

на места в рамках контрольных цифр за вычетом особой квоты и целевой квоты

(далее – основные места в рамках контрольных цифр).

Для поступающих на базе различных уровней образования проводится единый конкурс по одинаковым условиям поступления и одному и тому же основанию приема.

Прием граждан на целевое обучение проводится на условиях, определяемых локальными нормативными актами НИУ ВШЭ в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.5. Поступающий на обучение по программам бакалавриата или программам специалитета вправе подать заявление (заявления) о приеме одновременно не более чем в 5 образовательных организаций высшего образования и участвовать в конкурсе в НИУ ВШЭ не более чем по 3 специальностям или направлениям подготовки.

2.6. По каждой из указанных в пункте 2.1 Правил приема специальности и направлению подготовки поступающий вправе одновременно подать заявления о приеме для обучения в НИУ ВШЭ (г. Москва), и (или) в НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, и (или) в НИУ ВШЭ – Пермь, и (или) в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург по различным программам бакалавриата и специалитета в пределах направления подготовки (специальности) и (или) по различным основаниям приема.

2.7. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета поступающим могут быть предоставлены особые права и (или) особые преимущества:

– в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71, Федерального закона № 273-ФЗ;

– в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

– в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

– иные особые права, установленные Правилами приема.

2.7.1. Право на прием без вступительных испытаний имеют победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - всероссийская олимпиада), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти,

осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, – в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

Соответствие профилей всероссийской олимпиады школьников, международной олимпиады по общеобразовательным предметам к образовательным программам, специальностям или направлениям подготовки устанавливается НИУ ВШЭ.

2.7.2. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом 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), в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются следующие особые права при приеме на обучение по образовательным программам бакалавриата и образовательным программам специалитета по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников:

а) прием без вступительных испытаний на обучение по образовательным программам бакалавриата и образовательным программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников (далее – право на поступление без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников);

б) быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ 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 № 273-ФЗ (далее – право на 100 баллов).

Соответствие профиля олимпиады школьников специальности или направлению подготовки, а также соответствие общеобразовательного предмета профилю олимпиады определяется локальным нормативным актом НИУ ВШЭ.

2.7.3. Для предоставления победителям и призерам олимпиад школьников особых прав, указанных в подпункте 2.7.2 пункта 2.7 Правил приема, НИУ ВШЭ устанавливает, по какому перечню олимпиад предоставляется каждое из указанных прав, а также устанавливает по каждой олимпиаде за какие классы обучения по общеобразовательной программе должны быть получены результаты победителя (призера) для предоставления соответствующего особого права.

2.7.4. Победителям и призерам всероссийской олимпиады, членам сборных команд Российской Федерации предоставляется преимущество посредством установления наивысшего результата (100 баллов) общеобразовательного вступительного испытания при приеме на направления подготовки и специальности, не соответствующие профилю олимпиады.

2.7.5. Победителям и призерам олимпиад школьников (за исключением творческих олимпиад и олимпиад в области физической культуры и спорта) для использования особых прав необходимо наличие результатов ЕГЭ или результатов вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно не ниже количества

баллов ЕГЭ, установленного НИУ ВШЭ.

НИУ ВШЭ устанавливает один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых самостоятельно.

НИУ ВШЭ устанавливает указанное количество баллов в размере не менее 75 баллов и размещает соответствующую информацию на корпоративном сайте (портале) НИУ ВШЭ и на интернет-страницах (сайтах) филиалов НИУ ВШЭ (далее совместно – официальный сайт) не позднее 01 ноября 2021 года. 2.7.6. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует право на прием без вступительных испытаний для подачи заявления о приеме на обучение только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Право на прием без вступительных испытаний может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

2.7.7. Поступающий может одновременно использовать право на 100 баллов при поступлении на обучение по различным условиям поступления и (или) различным основаниям приема, а также одновременно использовать несколько оснований для использования права на 100 баллов, в том числе в рамках одного отдельного конкурса.

По каждому основанию для использования права на 100 баллов НИУ ВШЭ устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) одно или несколько дополнительных вступительных испытаний, по которым поступающие могут использовать это право.

При установлении нескольких общеобразовательных вступительных испытаний для использования права на 100 баллов это право предоставляется поступающим по одному испытанию по их выбору.

При установлении нескольких дополнительных вступительных испытаний для использования права на 100 баллов НИУ ВШЭ предоставляет это право поступающим одновременно по всем указанным испытаниям либо по одному или нескольким испытаниям по выбору поступающих.

В рамках одного конкурса поступающий использует каждое основание для получения права на 100 баллов в отношении общеобразовательного вступительного испытания либо в отношении дополнительного вступительного испытания (испытаний). При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения одинаковых или различных прав на 100 баллов.

2.8. Для поступления на обучение поступающие подают заявление о приеме с приложением необходимых документов (далее вместе – документы, необходимые для поступления; документы, подаваемые для поступления; поданные документы).

Документы, необходимые для поступления, подаются отдельно в НИУ ВШЭ и каждый из его филиалов. При участии в конкурсе по различным основаниям приема, предусмотренным пунктом 2.4 Правил приема, поступающим подается одно заявление о приеме.

НИУ ВШЭ принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при предоставлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

2.9. Лицо, которому поступающим предоставлены соответствующие полномочия

(далее – доверенное лицо), может осуществлять предоставление в НИУ ВШЭ и его филиалы документов, необходимых для поступления, отзыв указанных документов, иные действия, не требующие личного присутствия поступающего, при предъявлении нотариально удостоверенной доверенности на осуществление соответствующих действий.

2.10. Прием документов проводится:

– с 1 февраля 2022 года по 15 августа 2022 года включительно – для лиц, поступающих на образовательные программы «Компьютерные науки и анализ данных», «Экономический анализ» (НИУ ВШЭ (г. Москва)), «Цифровые платформы и логистика» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Пермь), поступающих только по результатам ЕГЭ и для лиц, поступающих без вступительных испытаний;

– с 1 февраля 2022 года по 8 августа 2022 года включительно – для лиц, поступающих на образовательные программы «Компьютерные науки и анализ данных», «Экономический анализ» (НИУ ВШЭ (г. Москва)), «Цифровые платформы и логистика» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Пермь), имеющих право поступать на обучение по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, проводимых организацией самостоятельно;

– с 1 февраля 2022 года по 7 августа 2022 года включительно – для лиц, поступающих на образовательные программы «Актер», «Кинопроизводство» (Москва) (за исключением поступающих без вступительных испытаний);

– с 20 июня по 7 июля 2022 года включительно – от лиц, поступающих на образовательные программы бакалавриата «Журналистика» и «Медиакоммуникации» (за исключением поступающих без вступительных испытаний и поступающих на образовательные программы «Компьютерные науки и анализ данных», «Экономический анализ» (НИУ ВШЭ (г. Москва)), «Цифровые платформы и логистика» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Пермь));

– с 20 июня по 11 июля 2022 года включительно – от лиц, имеющих право поступать на обучение по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно (за исключением поступающих на образовательные программы «Компьютерные науки и анализ данных», «Экономический анализ» (НИУ ВШЭ (г. Москва)), «Цифровые платформы и логистика» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Пермь);

– с 20 июня по 19 июля 2022 года включительно – от лиц, поступающих на образовательные программы бакалавриата «Дизайн», Мода (Москва), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород) (за исключением поступающих без вступительных испытаний и поступающих на образовательные программы «Компьютерные науки и анализ данных», «Экономический анализ» (НИУ ВШЭ (г. Москва)), «Цифровые платформы и логистика» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Пермь));

– с 20 июня по 25 июля 2022 года включительно – для лиц, поступающих только по результатам ЕГЭ и для лиц, поступающих без вступительных испытаний (за исключением поступающих на образовательные программы «Компьютерные науки и анализ данных», «Экономический анализ» (НИУ ВШЭ (г. Москва)), «Цифровые платформы и логистика» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Пермь).

По решению Приемной комиссии сроки приема документов на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, а также на места в рамках контрольных цифр, при условии не превышения предельных сроков, установленных

Порядком приема №1076, могут быть продлены.

2.11. Документы, необходимые для поступления, представляются в Приемную комиссию одним из следующих способов:

а) в электронной форме через Личный кабинет абитуриента электронной информационной системы НИУ ВШЭ;

б) предоставляются поступающим или доверенным лицом по адресам:

– для поступающих в НИУ ВШЭ (г. Москва) – г. Москва, ул. Мясницкая, д.11;

– для поступающих в НИУ ВШЭ - Нижний Новгород – г. Нижний Новгород, ул.

Б. Печерская, д.25/12;

– для поступающих в НИУ ВШЭ - Пермь – г. Пермь, ул. Студенческая, д.38;

– для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург – г. Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д.3, к.1, лит А.

в) направляются через операторов почтовой связи общего пользования в адрес Приемной комиссии:

– для поступающих в НИУ ВШЭ (г. Москва) – 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д.20, Приемная комиссия, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»;

– для поступающих в НИУ ВШЭ – Нижний Новгород – 603155, г. Нижний Новгород, ул. Б. Печерская, д.25/12, Приемная комиссия, Нижегородский филиал Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»;

– для поступающих в НИУ ВШЭ – Пермь – 614070, г. Пермь, ул. Студенческая, д.38, Приемная комиссия, Пермский филиал Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»;

– для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург – 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д.3, к.1, лит А., Приемная комиссия, Санкт-Петербургский филиал Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»;

г) с использованием суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ) – для поступающих в НИУ ВШЭ и его филиалы.

Прием документов завершается в 18.00 по местному времени (по месту нахождения Приемной комиссии) при подаче документов способами, указанными в подпунктах «а», «б», «г». настоящего пункта.

В случае направления документов, необходимых для поступления, через операторов почтовой связи общего пользования указанные документы принимаются, если они поступили в НИУ ВШЭ и (или) один или несколько филиалов НИУ ВШЭ не позднее срока завершения приема документов.

Официальные электронные адреса взаимодействия с Приемной комиссией:

НИУ ВШЭ (г. Москва) – электронный адрес abitur@hse.ru;

НИУ ВШЭ – Нижний Новгород – электронный адрес pknn@hse.ru;

НИУ ВШЭ – Пермь – электронный адрес abitur.perm@hse.ru;

НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург – электронный адрес abitur-spb@hse.ru.

2.12. При подаче заявления о приеме на обучение поступающий представляет:

а) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации) или документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных

граждан в Российской Федерации»;

б) документ установленного образца о среднем общем образовании, или документ установленного образца о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или полученный до вступления в силу Федерального закона № 273-ФЗ документ государственного образца о начальном профессиональном образовании, который подтверждает получение среднего (полного) общего образования или получение начального профессионального образования на базе среднего (полного) общего образования, или документ установленного образца о высшем образовании и квалификации, или документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования, либо процедуру признания осуществляет НИУ ВШЭ.¹ Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца (далее – документ установленного образца)².

в) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (при наличии);

г) для детей-инвалидов, инвалидов при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно – документ, подтверждающий инвалидность;

д) при необходимости создания специальных условий при проведении вступительных испытаний – документ, подтверждающий ограниченные возможности здоровья или инвалидность, требующие создания указанных условий;

е) для использования прав на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, особых прав по результатам олимпиад школьников, особого преимущества – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

ж) для использования особых прав, установленных частями 5 и 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

з) для использования особого права, установленного частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, – документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный общеобразовательной организацией или профессиональной образовательной организацией, находящейся в ведении федерального государственного органа и реализующей дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе;

и) документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме на обучение (представляются по усмотрению поступающего);

к) для использования результатов централизованного тестирования сертификат с результатами централизованного тестирования, проводимого в Республике Беларусь, в соответствии с пунктом 2.26 Правил приема;

л) иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

2.13 При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ, удостоверяющий личность, гражданство поступающего, документ, подтверждающий

регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета, считаются предоставленными, если информация об указанных документах подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ.

2.14. При подаче документов, необходимых для поступления, поступающие могут представлять оригиналы или копии (электронные образы) документов, в том числе посредством ЕПГУ (в случае его использования), без представления их оригиналов. Заверения указанных копий (электронных образов) не требуется.

Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) в НИУ ВШЭ в форме их электронных образов (документов на бумажном носителе, преобразованных в электронную форму путем сканирования или фотографирования с обеспечением машиночитаемого распознавания его реквизитов).

2.15. Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов, необходимых для поступления, установленного пунктом 2.10.

Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) предоставляется в те же сроки, что и документ установленного образца.

2.16. Документы, указанные в подпункте «г» или «д» пункта 2.12 Правил приема, принимаются НИУ ВШЭ, если они действительны на день подачи заявления о приеме; документ, указанный в подпункте «ж» пункта 2.12 Правил приема, – если он подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов.

Поступающий может представить при подаче документов, необходимых для поступления, документ, указанный в подпункте «ж» пункта 2.12 Правил приема, который не подтверждает особое право поступающего на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения документов, он предоставил документ, которые подтверждает это право на указанный день.

Документы, указанные в подпункте «е» пункта 2.12 Правил приема, принимаются с учетом срока, указанного соответственно в подпункте 2.7.1 или 2.7.2 пункта 2.7 Правил приема.

2.17. Заявление о приеме предоставляется на русском языке (если иное не установлено Правилами приема); документы, выполненные на иностранном языке, должны быть переведены на русский язык, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

Документы, полученные в иностранном государстве, должны быть легализованы, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации.

Фамилия, имя и отчество (при наличии) поступающего, указанные в переводах поданных документов, должны соответствовать фамилии, имени и отчеству (при наличии) поступающего, указанным во въездной визе.

При подаче заявления о приеме оригинал или копия документа об иностранном образовании могут быть представлены без прохождения процедуры признания с последующим прохождением признания в порядке, установленном НИУ ВШЭ³, не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

2.18. Личной подписью поступающего (подписью доверенного лица, если поступающим предоставлено доверенному лицу такое полномочие) в заявлении о приеме фиксируется:

³ В соответствии с частью 11 статьи 107 Федерального закона № 273-ФЗ.

1) ознакомление поступающего с Правилами приема, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ;

2) ознакомление поступающего с информацией о необходимости указания в заявлении о приеме достоверных сведений и предоставления подлинных документов;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра;

4) подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая НИУ ВШЭ; при подаче нескольких заявлений о приеме на обучение в НИУ ВШЭ и (или) его филиалы – подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме по результатам конкурса не более чем по 3 специальностям и (или) направлениям подготовки;

5) при поступлении на места в рамках контрольных цифр на основании особых прав, указанных в подпункте 2.7.1 пункта 2.7 Правил приема и в подпункте «а» подпункта 2.7.2 пункта 2.7 Правил приема – подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только в одну образовательную организацию высшего образования на данную образовательную программу вне зависимости от количества имеющихся оснований;

6) ознакомление поступающего об исключении из конкурсных списков в случае непредставления документов, указанных в подпункте б) пункта 2.12 на день завершения приема заявлений и документов, установленных пунктом 2.10 настоящими Правилами приема.

2.19. Если поступающий представил поданные документы с нарушением Правил приема (за исключением случая, когда указанное нарушение распространяется не на все условия поступления на обучение и основания приема, указанные в заявлении о приеме), организация возвращает документы поступающему.

2.20. При поступлении на обучение по специальностям и направлениям подготовки, входящим в перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14.08.2013 № 697, поступающий представляет оригинал или копию медицинской справки (заключения) формы 086у.

2.21. Поступающий вправе предоставить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

Учет индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения в соответствии с приложениями 5, 6, 7, 8 к Правилам приема. Указанные баллы начисляются поступающему, представившему документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений, и включаются в сумму конкурсных баллов в соответствии с пунктом 2.34 Правил приема.

2.22. НИУ ВШЭ осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинности поданных документов. При проведении указанной проверки НИУ ВШЭ вправе обращаться в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

2.23. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов (далее – отзыв документов). Поступающий, не включенный в число зачисленных, имеет право подать заявление об отзыве оригинала документа установленного образца (далее – отзыв оригинала).

При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих и не подлежит зачислению (исключается из числа зачисленных).

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих. Ранее поданное заявление о согласии на зачисление (при наличии) является действительным.

2.24. Поданные документы возвращаются одним из следующих способов:

а) в период проведения приема на места в рамках контрольных цифр поданные документы выдаются лицу, поступающему на обучение на указанные места по соответствующим условиям поступления (доверенному лицу), при представлении им в организацию лично заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала:

в течение двух часов после подачи заявления – в случае подачи заявления об отзыве документов не позднее чем за 2 часа до конца рабочего дня;

в течение первых двух часов следующего рабочего дня – в случае подачи заявления об отзыве документов менее чем за 2 часа до конца рабочего дня;

б) в случае отзыва документов (за исключением случая, указанного в подпункте «а» настоящего пункта) либо непоступления на обучение оригиналы документов, представленные поступающим, возвращаются не позднее 20 рабочих дней после отзыва поданных документов или после завершения процедур зачисления по соответствующим условиям поступления в соответствии со способом возврата, указанным в заявлении об отзыве поданных документов или об отзыве оригинала документа установленного образца.

2.25. Состав вступительных испытаний для поступающих в НИУ ВШЭ, в НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, в НИУ ВШЭ – Пермь, в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург установлен в приложениях 1, 2, 3, 4 к Правилам приема соответственно.

В состав вступительных испытаний включены:

– вступительные испытания по общеобразовательным предметам (далее – общеобразовательные вступительные испытания);

– профильные вступительные испытания для поступающих на базе среднего профессионального или высшего образования (далее – вступительное испытание на базе профессионального образования);

– творческое испытание – дополнительное вступительное испытание творческой направленности для поступающих на образовательные программы бакалавриата «Дизайн», «Медиакоммуникации» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), «Актер», «Журналистика», «Медиакоммуникации», «Мода», «Дизайн» (Москва), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), «Дизайн» (НИУ ВШЭ – Пермь).

2.26. В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний признаются результаты ЕГЭ (при наличии), срок действия которых не истек, наряду со сдачей общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ и его филиалами самостоятельно в соответствии с пунктом 2.26 Правил приема.

Поступающие, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, могут сдавать вступительные испытания на базе профильного испытания, проводимые НИУ ВШЭ и его филиалами самостоятельно (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ), либо сдавать одно или несколько указанных вступительных испытаний наряду с использованием результатов ЕГЭ в качестве результатов других вступительных испытаний на базе профильного испытания, либо использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов всех вступительных испытаний на базе профильного испытания, проводимых НИУ ВШЭ и его филиалами самостоятельно.

Состав вступительных испытаний для лиц, поступающих по результатам общеобразовательных вступительных испытаний и вступительных испытаний на базе профессионального образования не различаются.

Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования, пройденного поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее - централизованное тестирование). Результаты централизованного тестирования представляются не позднее дня завершения приема документов, и в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования. Особенности вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно, для граждан Республики Беларусь установлены разделом 4 настоящих Правил приема.

2.27. Отдельные категории поступающих могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые НИУ ВШЭ и его филиалами самостоятельно (далее – общеобразовательные вступительные испытания для отдельных категорий поступающих):

1) вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ:

а) инвалиды (в том числе дети-инвалиды);

б) иностранные граждане;

2) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году:

а) если поступающий в текущем или предшествующем календарном году получил документ о среднем общем образовании и прошел государственную итоговую аттестацию по образовательной программе среднего общего образования в форме государственного выпускного экзамена по одному или нескольким предметам;

б) если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

2.28. Поступающие, указанные в пункте 2.27 Правил приема, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания для отдельных категорий поступающих по всем общеобразовательным предметам, по которым им предоставлено такое право, либо сдавать одно или несколько указанных вступительных испытаний наряду с использованием результатов ЕГЭ по другим общеобразовательным предметам.

2.29. При наличии у поступающего нескольких действительных результатов ЕГЭ по предмету, либо результата (результатов) ЕГЭ и результата соответствующего вступительного испытания, проводимого организацией самостоятельно, в качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из имеющихся результатов.

2.30. Все вступительные испытания оцениваются по 100-балльной шкале. Для каждого вступительного испытания устанавливается минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов).

Минимальное количество баллов ЕГЭ, минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания для отдельных категорий поступающих, минимальное количество баллов для поступающих на базе профессионального образования, минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания установлены в приложениях 1, 2, 3, 4 к Правилам приема.

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания для отдельных категорий поступающих равно минимальному количеству баллов ЕГЭ для соответствующего общеобразовательного вступительного испытания, в

качестве результатов которого признаются результаты ЕГЭ.

Минимальное количество баллов для лиц, поступающих в рамках контрольных цифр приема и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг не различаются.

Минимальное количество баллов не может быть изменено в ходе приема.

2.31. Расписание общеобразовательных вступительных испытаний для отдельных категорий поступающих, дополнительных вступительных испытаний объявляется НИУ ВШЭ и его филиалами не позднее 1 июня 2022 года.

Вступительные испытания завершаются:

– при приеме на места в рамках контрольных цифр приема не позднее 25 июля 2022 года;

– при приеме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг – в сроки, установленные расписанием.

Общеобразовательное вступительное испытание для отдельных категорий поступающих проводится в качестве единого для всех конкурсов.

Поступающий однократно сдает каждое из вступительных испытаний.

Вступительные испытания проводятся на русском языке в форме, установленной программой вступительного испытания (если иное не установлено Правилами приема или программой вступительного испытания).

Вступительные испытания по иностранным языкам, проводимые НИУ ВШЭ самостоятельно, предусмотренные приложениями 1, 2, 3, 4 к Правилам приема, проводятся только по английскому языку.

Вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий (за исключением финального тура творческого вступительного испытания образовательной программы «Актер», если иное не установлено Правилами приема и приложениями к ним или программой вступительного испытания)

Особенности проведения вступительных испытаний для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов отражены в приложении 9 к Правилам приема.

2.32. Лица, не прошедшие вступительное испытание по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально) допускаются к сдаче вступительного испытания в другой группе или в резервный день с обязательным предварительным письменным уведомлением на электронный адрес Приемной комиссии, указанной на официальном сайте НИУ ВШЭ, не позднее чем за один рабочий день до дня проведения вступительного испытания.

2.33. По результатам приема документов и (или) вступительных испытаний ВШЭ (в случае их проведения) НИУ ВШЭ и его филиалы формируют отдельные списки поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список).

Конкурсный список включает в себя конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний и конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно (далее – результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

Зачисление по результатам вступительных испытаний проводится на места, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний в рамках соответствующего конкурсного списка.

2.34. Конкурсный список поступающих без вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

1) по статусу лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний, в следующем порядке:

- а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;
- б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;
- в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;
- г) победители олимпиад школьников;
- д) призеры олимпиад школьников;

2) в пределах каждого из подпунктов «а» - «д» подпункта 1 настоящего пункта – по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 3 настоящего пункта более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

5) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 4 настоящего пункта поступающие ранжируются по убыванию среднего балла аттестата о среднем общем образовании;

б) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 5 настоящего пункта поступающие ранжируются по убыванию балла за вступительное испытание по общеобразовательному предмету русский язык;

7) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 6 настоящего пункта более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие более высокий балл по предмету первого приоритета выше, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний (далее – приоритетность), установленной для поступающих в НИУ ВШЭ, в НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, в НИУ ВШЭ – Пермь, и (или) в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург в приложениях 1, 2, 3, 4 к Правилам приема соответственно.

8) в случае равенства критериев, указанных в подпунктах 1 - 7 настоящего пункта, Приемная комиссия может определить дополнительные критерии ранжирования, но не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

2.35. Конкурсный список поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы конкурсных баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 3 настоящего пункта более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

5) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 4 настоящего пункта более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие наиболее высокий балл начисленный за индивидуальные достижения;

б) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 5 настоящего пункта более высокое место в списке занимают поступающие по убыванию среднего балла аттестата о среднем общем образовании;

7) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 6 настоящего пункта поступающие ранжируются по убыванию балла за вступительное испытание по общеобразовательному предмету русский язык;

8) в случае равенства критериев, указанных в подпунктах 1 - 7 настоящего пункта, Приемная комиссия может определить дополнительные критерии ранжирования, но не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

2.36. Списки поступающих размещаются на официальном сайте и обновляются при наличии изменений до дня, следующего за днем завершения приема заявлений о согласии на зачисление, включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени.

В конкурсных списках поступающих указываются следующие сведения:

1) Страховой номер индивидуального лицевого счета или уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета);

2) по каждому поступающему без вступительных испытаний:

- основание приема без вступительных испытаний;
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав зачисления.

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

– сумма конкурсных баллов (за вступительные испытания и индивидуальные достижения);

- сумма баллов за вступительные испытания;
- количество баллов за каждое вступительное испытание;
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав;

4) наличие заявления о согласии на зачисление;

5) наличие оригинала документа установленного образца.

В конкурсном списке фамилия, имя, отчество (при наличии) поступающих не указываются.

2.37. Зачислению подлежат поступающие, которые в период со дня подачи заявления о приеме до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление подали заявление о согласии на зачисление, при условии, что:

при приеме на обучение в рамках контрольных цифр - поступающий представил оригинал документа установленного образца;

при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг поступающий представил документ установленного образца (оригинал документа, или его заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала), либо в случае подачи заявления о приеме посредством ЕПГУ информация о документе установленного образца подтверждена сведениями, содержащимися в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении».

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления и основание приема (при наличии) по одному конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным. Поступающий может по своему усмотрению подать указанное заявление в НИУ ВШЭ один или несколько раз.

Прием заявлений о согласии на зачисление и документов установленного образца

осуществляется ежедневно до 18 часов по местному времени до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

2.38. При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии наличия в НИУ ВШЭ и его филиалах оригинала документа установленного образца по состоянию на день издания приказа о зачислении.

Зачисление проводится в соответствии с ранжированным списком до заполнения установленного количества мест.

2.39. Зачисление поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата и образовательным программам специалитета на места в рамках контрольных цифр, проводится в следующие сроки:

1) 27 июля осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

28–30 июля проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

3 – 9 августа проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее – основные конкурсные места);

3) на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

на этапе приоритетного зачисления – 28 июля;

на основном этапе зачисления – 3 августа;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления – 30 июля;

на основном этапе зачисления – 9 августа.

2.40. После завершения приоритетного этапа зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из списков поступающих на основные конкурсные места по которым зачислены на обучение в пределах особой квоты.

2.41. Незаполненные места в пределах квот могут быть использованы для зачисления лиц, поступающих на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и по результатам вступительных испытаний.

Если после зачисления лиц, поступающих без вступительных испытаний, лиц, поступающих на места в пределах квот, основных конкурсных мест остается менее чем 25% от контрольных цифр приема, установленных на образовательной программе, НИУ ВШЭ может проводить зачисление поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, расходы по обучению на которых несет НИУ ВШЭ, в установленном в НИУ ВШЭ порядке.

Прием на программу бакалавриата «Медиакоммуникации» (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург) проводится на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, расходы по обучению на которых несет НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, в количестве 20 мест в соответствии с ранжированным списком.

2.42. При поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения в НИУ ВШЭ и его филиалы поступающий может по своему усмотрению подать заявление о согласии несколько раз.

При этом если подача заявления о согласии на зачисление или отзыв поданных документов осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в данную организацию на указанные места, то поступающий одновременно

подает заявление об отказе от зачисления в соответствии с ранее поданным заявлением о согласии на зачисление; заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

2.43. Места, освободившиеся в результате отчисления лиц, зачисленных на обучение на предшествующем этапе (предшествующих этапах), добавляются к основным конкурсным местам по тем же условиям поступления.

Если основные конкурсные места освобождаются после 9 августа, НИУ ВШЭ на основании решения приемной комиссии в период до 31 августа может провести дополнительное зачисление на основании конкурсных списков на указанные места.

2.44. Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится по результатам вступительных испытаний в соответствии с критериями заключения договоров, установленными НИУ ВШЭ и его филиалами.

Зачисление проводится после подачи заявления о согласии на зачисление в порядке, установленном пунктом 2.37 Правил приема, заключения договора об оказании платных образовательных услуг и оплаты первого периода обучения либо заключения по решению НИУ ВШЭ дополнительного соглашения об отсрочке платежа. Документ об оплате предоставляется в Приемную комиссию в течение трех календарных дней с момента оплаты, но не позднее сроков завершения зачисления на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Заключение договоров на места по договорам об оказании платных образовательных услуг завершается 12 августа 2022 года.

В случае если до 12 августа 2022 года на места по договорам об оказании платных образовательных услуг остаются вакантные места, заключение договоров об оказании платных образовательных услуг на соответствующих программах может быть продлено решением приемной комиссии, но не позднее чем до 25 августа 2022 года.

Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг (в том числе за счет средств НИУ ВШЭ) завершается не позднее 29 августа 2022 года.

2.45. Информирование о зачислении осуществляется в порядке, установленном НИУ ВШЭ.

3. Особенности приема иностранных граждан

3.1. Прием иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – иностранные граждане) в НИУ ВШЭ и его филиалы осуществляется на места:

3.1.1. финансируемые за счет бюджетных ассигнований;

3.1.2. по договорам об оказании платных образовательных услуг.

3.2. Иностранные граждане имеют право на получение высшего образования на местах, финансируемых за счет бюджетных ассигнований:

3.2.1. в соответствии с международными договорами Российской Федерации, федеральными законами;

3.2.2. в соответствии с установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – квота на образование иностранных граждан).

3.3. Учет индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения в соответствии с приложениями 5, 6, 7, 8 к Правилам приема. Указанные баллы начисляются поступающему, представившему документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений, и включаются в сумму полученных баллов.

3.4. Прием иностранных граждан, поступающих на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, в соответствии с подпунктом 3.2.1 пункта 3.2 и пунктом 3.3 Правил приема, а также на места по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется в сроки и на условиях, установленных Правилами приема.

Прием на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан, в соответствии с подпунктом 3.2.2 пункта 3.2 Правил приема, осуществляется в соответствии с направлениями федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее – направление на обучение), в установленном в НИУ ВШЭ порядке.

Зачисление иностранных граждан в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) НИУ ВШЭ.

3.5. На соотечественников, проживающих за рубежом и не являющихся гражданами Российской Федерации, не распространяются особые права, предоставляемые отдельным категориям граждан Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

3.6. Помимо документов, указанных в подпунктах «а», «б» пункта 2.12 Правил приема, иностранные граждане при подаче заявления о приеме представляют следующие документы:

- оригинал или копию направления на обучение - для лиц, указанных в подпункте 3.2.2 пункта 3.2 Правил приема.

3.7. Заявление о приеме по желанию поступающего может быть подано на русском или английском языке. Заявление о приеме может быть подано очно или дистанционно через «Личный кабинет иностранного абитуриента».

Документы, заполненные на иностранном языке, предоставляются с переводом на русский язык, заверенным в установленном порядке.

Если при предоставлении документа иностранного государства об образовании требуется проведение процедуры признания иностранного образования, то результаты ее проведения должны быть предоставлены не позднее 31 августа 2022 года.

Прием иностранных граждан на места согласно подпункту 3.1.2 пункта 3.1 осуществляется на основании результатов вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ и его филиалами самостоятельно для отдельных категорий граждан, либо по результатам ЕГЭ.

Иностранные граждане вправе сдавать все вступительные испытания, проводимые НИУ ВШЭ самостоятельно, либо сдавать одно или несколько указанных вступительных испытаний наряду с использованием результатов ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

При наличии у поступающего нескольких действительных результатов ЕГЭ по предмету, либо результата (результатов) ЕГЭ и результата соответствующего вступительного испытания, проводимого НИУ ВШЭ самостоятельно (общеобразовательного вступительного испытания или вступительного испытания на базе профессионального образования), в качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из имеющихся результатов.

Особенности проведения вступительных испытаний для лиц, имеющих сертификаты международных экзаменов, определяются локальными нормативными актами НИУ ВШЭ.

3.8. Зачисление иностранных граждан, поступающих на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, в соответствии с подпунктом 3.2.1 пункта 3.2 Правил

приема осуществляется в сроки, установленные пунктами 2.39, 2.43 Правил приема, но не позднее 31 декабря 2022 года.

3.9. НИУ ВШЭ самостоятельно выделяет количество мест для приема иностранных граждан на места по договорам об оказании платных образовательных услуг и проводит на эти места отдельный конкурс.

3.10. Прием документов у иностранных граждан, поступающих для обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в рамках отдельного конкурса (за исключением программ бакалавриата Дизайн (НИУ ВШЭ - Пермь), Компьютерные науки и анализ данных (Москва), Экономический анализ (Москва), Цифровые платформы и логистика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)), осуществляется в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации и Правилами приема, с 1 ноября 2021 года по 14 августа 2022 года.

Прием документов у иностранных граждан, поступающих для обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в рамках отдельного конкурса на программы бакалавриата Дизайн (НИУ ВШЭ - Пермь), Компьютерные науки и анализ данных (Москва), Экономический анализ (Москва), Цифровые платформы и логистика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)) осуществляется в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации и Правилами приема, с 1 февраля 2022 года по 14 августа 2022 года.

Документы в НИУ ВШЭ и его филиалы принимаются следующими способами:

а) предоставляются поступающим или доверенным лицом по адресам:

– для поступающих в НИУ ВШЭ (г. Москва) – г. Москва, Покровский б-р, д. 11, каб. D616, Центр по организации приема иностранных абитуриентов;

– для поступающих в НИУ ВШЭ - Нижний Новгород – г. Нижний Новгород, ул. Б. Печерская, д.25/12;

– для поступающих в НИУ ВШЭ - Пермь – г. Пермь, ул. Студенческая, д. 38;

– для поступающих в НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург – г. Санкт-Петербург, наб. канала Грибоедова 123, лит.А, каб. 216, Центр международного образования;

б) направляются через операторов почтовой связи общего пользования в адрес Приемной комиссии:

– для поступающих в НИУ ВШЭ (г. Москва) – 109028, г. Москва, Покровский б-р, д.11, каб. D616, Центр по организации приема иностранных абитуриентов;

– для поступающих в НИУ ВШЭ - Нижний Новгород – 603155, г. Нижний Новгород, ул. Б.Печерская, д.25/12, Приемная комиссия, Нижегородский филиал Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»;

– для поступающих в НИУ ВШЭ - Пермь – 6140 70, г. Пермь, ул. Студенческая, д.38, Приемная комиссия, Пермский филиал Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»;

– для поступающих в НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург – 194100, г. Санкт-Петербург, наб. канала Грибоедова 123, лит.А, каб. 216, Центр международного образования, Санкт-Петербургский филиал Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики».

в) направляются в электронной форме через личный кабинет иностранного абитуриента бакалавриата: <http://asav.hse.ru/applyba.html#signin>.

3.11. Для иностранных граждан, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в рамках отдельного конкурса, НИУ ВШЭ устанавливает два общеобразовательных вступительных испытания в соответствии с приложениями 10, 11, 12, 13 к Правилам приема.

3.12. Срок завершения проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно вступительных испытаний при приеме на обучение на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в рамках отдельного конкурса – 20 августа 2022 года. Вступительные испытания проводятся по мере формирования групп из числа лиц, подавших электронную заявку через «Личный кабинет иностранного абитуриента» на интернет-странице <http://asav.hse.ru/applyba.html#ru>.

3.13. Вступительные испытания, предусмотренные приложениями 10, 11, 12, 13 к Правилам приема, на образовательные программы бакалавриата/специалитета проводятся на русском или английском языке по желанию поступающего (исключением является вступительное испытание по русскому языку).

3.14. Вступительные испытания для иностранных граждан, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в рамках отдельного конкурса, проводятся в форме тестирования, за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой направленности.

3.15. Предусматривается возможность сдачи испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно, указанных в приложениях 10, 11, 12, 13 к Правилам приема, с использованием дистанционных технологий при условии идентификации поступающих при сдаче ими испытаний. Результаты испытаний, проводимых с использованием дистанционных технологий, принимаются в качестве результатов вступительных испытаний.

По желанию поступающего ему может быть предоставлена возможность сдавать более одного вступительного испытания в один день.

3.16. В рамках проведения вступительных испытаний для иностранных граждан, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в рамках отдельного конкурса, предусматривается возможность перезачета результатов ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

3.17. Заключение договоров об оказании платных образовательных услуг с иностранными гражданами завершается не позднее 27 августа 2022 года.

3.18. Зачисление иностранных граждан, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, осуществляется не позднее 31 августа 2022 года.

4. Особенности вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно, для граждан Республики Беларусь

4.1. Особенности вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно для граждан Республики Беларусь (далее – Особенности), распространяются на поступающих – граждан Республики Беларусь, имеющих сертификат централизованного тестирования при поступлении на программы бакалавриата и программы специалитета в НИУ ВШЭ и его филиалы.

4.2. Соответствие предметов общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно, предметам централизованного тестирования устанавливается в приложении 14 к Правилам приема.

4.3. Результаты централизованного тестирования, представленные поступающим, учитываются в качестве результатов вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно. Собеседование для поступающих не проводится.

4.4. Поступающие могут проходить вступительные испытания, проводимые НИУ ВШЭ самостоятельно, по своему выбору с учетом Особенности или без учета Особенности.

4.5. При намерении проходить вступительные испытания с учетом Особенности поступающий не позднее срока окончания приема документов, указанного в пункте 2.10 Правил приема представляет в Приемную комиссию НИУ ВШЭ электронный образ/ копию сертификата централизованного тестирования, выданного в текущем или предшествующем календарном году.

4.6. Приемная комиссия не позднее срока окончания приема документов передает в экзаменационные комиссии документы, представленные поступающими.

4.7. Члены экзаменационных комиссий проводят проверку подлинности результатов, указанных в сертификате централизованного тестирования на сайте Республиканского института контроля знаний (rick.by). Вступительные испытания, проводимые в соответствии с Особенности, проводятся в сроки, предусмотренные Правилами приема.

4.8. Результаты вступительного испытания оцениваются экзаменационной комиссией. Шкалы пересчета результатов централизованного тестирования в баллы вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно, не устанавливаются. В качестве результата вступительного испытания, проводимого НИУ ВШЭ самостоятельно, устанавливается результат централизованного тестирования.

Приложение 1

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 в 2022 году

Перечень образовательных программ бакалавриата и образовательных программ специалитета, по которым проводится прием в НИУ ВШЭ (г. Москва), состав вступительных испытаний, минимальные баллы для поступающих в 2022 году

№ п/п	Образовательная программа специалитета	Состав вступительных испытаний (2022)	приоритетность	минимальные баллы
Специальность 10.05.01 Компьютерная безопасность				
1	Компьютерная безопасность	информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	1	65
		математика	2	65
		русский язык	3	60
Специальность 52.05.01 Актерское искусство				
2	Актёр	творческое испытание	1	60
		собеседование	2	60
		литература	3	60
		русский язык	4	60

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Направление подготовки 01.03.01 Математика				
1	Математика	математика	1	75
		физика/ информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	65
		русский язык	3	60

2	Совместный бакалавриат НИУ ВШЭ и Центра педагогического мастерства	математика	1	75
		физика/ информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	65
		русский язык	3	60
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
3	Прикладная математика и информатика	математика	1	75
		информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	75
		русский язык	3	60
4	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета «Прикладной анализ данных» (реализуется на английском языке)	математика	1	70
		иностранный язык	2	70
		русский язык	3	60
5	Компьютерные науки и анализ данных (онлайн)	математика	1	65
		информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/физика	2	65
		русский язык	3	60
Направление подготовки 01.03.04 Прикладная математика				
6	Прикладная математика	физика	1	65
		математика	2	65
		русский язык	3	60
Направление подготовки 03.03.02Физика				
7	Физика	физика	1	70
		математика	2	70
		русский язык	3	60
Направление подготовки 04.03.01 Химия				
8	Химия	химия	1	70
		математика/физика	2	70
		русский язык	3	60
Направление подготовки 05.03.02 География				
9	География глобальных изменений и геоинформационные технологии	география	1	60
		математика/ информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	60
		русский язык	3	60

Направление подготовки 06.03.01 Биология				
10	Клеточная и молекулярная биотехнология	биология	1	70
		математика/ химия	2	70
		русский язык	3	60
11	Когнитивная нейробиология ⁴	биология	1	70
		математика/ химия	2	70
		русский язык	3	60
Направление подготовки 07.03.04 Градостроительство				
12	Городское планирование	математика	1	60
		русский язык	2	65
		обществознание/география	3	65
Направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника				
13	Информатика и вычислительная техника	физика	1	60
		математика	2	65
		русский язык	3	60
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
14	Программная инженерия	информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	1	75
		математика	2	70
		русский язык	3	60
Направление подготовки 10.03.01 Информационная безопасность				
15	Информационная безопасность	физика/информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	1	65
		математика	2	65
		русский язык	3	60
Направление подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи				
16	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	физика	1	60
		математика	2	65
		русский язык	3	60
Направление подготовки 37.03.01 Психология				
17	Психология	биология	1	60
		математика	2	60
		русский язык	3	60
Направление подготовки 38.03.01 Экономика				
18	Единый конкурс на образовательные программы «Экономика», «Экономика и анализ данных», «Совместная	математика	1	65
		обществознание/информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	65
		русский язык	3	65

⁴ Пункт исключается, если не будет принято решение ученого совета НИУ ВШЭ об утверждении образовательной программы до 1 июня 2022 года.

	программа по экономике НИУ ВШЭ и РЭШ»	иностраннй язык	4	65
19	Экономика и статистика	математика	1	60
		обществознание/информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	60
		русский язык	3	60
		иностраннй язык	4	60
20	Мировая экономика	математика	1	60
		обществознание/география	2	65
		иностраннй язык	3	70
		русский язык	4	60
21	Программа двух дипломов по экономике НИУ ВШЭ и Лондонского университета (реализуется на английском языке)	математика	1	60
		иностраннй язык	2	70
		русский язык	3	60
22	Экономический анализ	математика	1	65
		обществознание/информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	65
		русский язык	3	65
		иностраннй язык	4	65
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
23	Маркетинг и рыночная аналитика	математика	1	60
		русский язык	2	60
		иностраннй язык	3	65
24	Управление бизнесом	математика	1	60
		русский язык	2	60
		иностраннй язык	3	65
25	Управление цепями поставок и бизнес-аналитика	математика	1	60
		иностраннй язык	2	65
		русский язык	3	60
26	Международный бизнес (реализуется на английском языке)	математика	1	60
		русский язык	2	60
		иностраннй язык	3	70
Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
27	Государственное и муниципальное управление	математика	1	60
		обществознание	2	60
		иностраннй язык	3	60
		русский язык	4	60

Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
28	Бизнес-информатика	математика	1	70
		информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	70
		русский язык	3	60
29	Цифровые инновации в управлении предприятием (программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета) (реализуется на английском языке)	математика	1	60
		иностранный язык	2	70
		русский язык	3	60
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
30	Социология	математика	1	60
		обществознание	2	60
		иностранный язык	3	60
		русский язык	4	60
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
31	Право	обществознание	1	60
		история	2	60
		русский язык	3	60
		иностранный язык	4	60
32	Цифровой юрист	обществознание	1	60
		история	2	60
		иностранный язык	3	60
		русский язык	4	60
Направление подготовки 41.03.01 Зарубежное регионоведение				
33	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнхи «Экономика и политика в Азии» (реализуется на английском языке)	история	1	60
		иностранный язык	2	70
		русский язык	3	60
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
34	Политология	обществознание	1	60
		иностранный язык	2	60
		история	3	65
		русский язык	4	60

Направление подготовки 41.03.05 Международные отношения				
35	Международные отношения	история	1	65
		обществознание/ география	2	65
		иностранный язык	3	70
		русский язык	4	60
36	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям (реализуется на английском языке)	история	1	60
		иностранный язык	2	75
		русский язык	3	60
Направление подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки				
37	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям (реализуется на английском языке)	обществознание	1	60
		иностранный язык	2	75
		русский язык	3	60
38	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнхи «Экономика и политика в Азии» (реализуется на английском языке)	русский язык	1	60
		иностранный язык	2	70
		обществознание	3	60
Направление подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью				
39	Реклама и связи с общественностью	обществознание	1	65
		русский язык	2	60
		иностранный язык/ история/ информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	3	60
40	Стратегия и продюсирование в коммуникациях	обществознание	1	60
		русский язык	2	60
		иностранный язык/история	3	60
Направление подготовки 42.03.02 Журналистика				
41	Журналистика	творческое испытание	1	60
		литература	2	65
		иностранный язык	3	60
		русский язык	4	65
Направление подготовки 42.03.05 Медиакоммуникации				
42	Медиакоммуникации	творческое испытание	1	60
		иностранный язык	2	60
		литература	3	65
		русский язык	4	65

43	Кинопроизводство	творческое испытание	1	60
		собеседование	2	60
		литература	3	60
		русский язык	4	60
44	Управление в креативных индустриях	русский язык	1	60
		литература	2	60
		иностранный язык	3	60
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
45	Филология	литература	1	70
		русский язык	2	75
		иностранный язык	3	75
46	Античность	литература	1	60
		русский язык	2	60
		иностранный язык	3	60
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
47	Иностранные языки и межкультурная коммуникация	иностранный язык	1	70
		русский язык	2	60
		обществознание/история	3	60
Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика				
48	Фундаментальная и компьютерная лингвистика	математика	1	70
		русский язык	2	65
		иностранный язык	3	65
Направление подготовки 46.03.01 История				
49	История	история	1	65
		иностранный язык	2	60
		русский язык	3	60
50	Античность	история	1	65
		русский язык	2	60
		иностранный язык	3	60
Направление подготовки 47.03.01 Философия				
51	Философия	обществознание	1	70
		история	2	60
		иностранный язык	3	60
		русский язык	4	60
Направление подготовки 50.03.02 Изыскные искусства				
52	Современное искусство	русский язык	1	60
		литература	2	60
		иностранный язык	3	60
Направление подготовки 50.03.03 История искусств				
53	История искусств	история	1	65
		иностранный язык	2	65

		русский язык	3	60
Направление подготовки 51.03.01 Культурология				
54	Культурология	обществознание	1	60
		русский язык	3	60
		история	2	60
		иностранный язык	4	60
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
55	Дизайн	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
		литература	3	60
56	Мода	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
		литература	3	60
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
57	Востоковедение	история	1	60
		иностранный язык	2	60
		русский язык	3	60
58	Египтология	иностранный язык	1	60
		история	2	60
		русский язык	3	60
59	Языки и литература Юго-Восточной Азии	иностранный язык	1	60
		история	2	60
		русский язык	3	60
60	Язык, словесность и культура Кореи	иностранный язык	1	60
		история	2	60
		русский язык	3	60

Приложение 2

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 в 2022 году

Перечень образовательных программ бакалавриата, по которым проводится прием в НИУВШЭ - Нижний Новгород, состав вступительных испытаний, минимальные баллы для поступающих в 2022 году

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Направление подготовки 01.03.01 Математика				
1	Математика	математика	1	65
		физика/ информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	50
		русский язык	3	55
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
2	Прикладная математика и информатика	математика	1	65
		информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	55
		русский язык	3	55
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
3	Программная инженерия	информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	1	55
		математика	2	65
		русский язык	3	55
Направление подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
4	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	математика	1	60
		иностранный язык	2	60
		русский язык	3	60

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
5	Цифровой маркетинг	математика	1	50
		иностраннный язык	2	55
		русский язык	3	55
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
6	Бизнес-информатика	математика	1	60
		иностраннный язык /информатика и информационно-коммуникационные технологии	2	55
		русский язык	3	55
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
7	Юриспруденция	обществознание	1	55
		история	2	50
		русский язык	3	55
		иностраннный язык	4	50
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
8	Филология	литература	1	60
		иностраннный язык	2	60
		русский язык	3	60
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
9	Иностранные языки и межкультурная бизнес-коммуникация	иностраннный язык	1	60
		русский язык	2	55
		обществознание	3	50
Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика				
10	Фундаментальная и прикладная лингвистика	иностраннный язык	1	60
		математика/информатика и информационно-коммуникационные технологии	2	60
		русский язык	3	60
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
11	Дизайн	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
		литература	3	60

Приложение 3

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 в 2022 году

Перечень образовательных программ бакалавриата, по которым проводится прием в НИУВШЭ - Пермь, состав вступительных испытаний, минимальные баллы для поступающих в 2022 году

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
1	Разработка информационных систем для бизнеса	математика	1	50
		информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/физика	2	55/50
		русский язык	3	50
Направление подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
2	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	математика	1	55
		иностранный язык	2	55
		русский язык	3	55
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
3	Разработка информационных систем для бизнеса	математика	1	50
		информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/физика	2	55/50
		русский язык	3	50
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
4	Юриспруденция	обществознание	1	45
		иностранный язык	2	45
		русский язык	3	50

Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
5	Иностранные языки и межкультурная коммуникация в бизнесе	иностранный язык	1	55
		русский язык	2	50
		обществознание	3	45
Направление подготовки 46.03.01 История				
6	История	история	1	50
		иностранный язык	2	45
		русский язык	3	50
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
7	Дизайн	творческое испытание	1	50
		русский язык	2	50
		литература	3	50

Приложение 4

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 в 2022 году

Перечень образовательных программ бакалавриата по которым проводится прием в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, состав вступительных испытаний, минимальные баллы для поступающих в 2022 году

№ п/п	Образовательная программа	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
1	Прикладная математика и информатика	математика	1	75
		информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/физика	2	75
		русский язык	3	60
2	Прикладной анализ данных и искусственный интеллект	математика	1	60
		информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) / физика	2	60
		русский язык	3	60
Направление подготовки 03.03.02 Физика				
3	Физика	физика	1	75
		математика	2	75
		русский язык	3	60
Направление подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
4	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	математика	1	60
		иностранный язык	2	60
		русский язык	3	60
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
5	Цифровые платформы и логистика	математика	1	60
		иностранный язык / информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2	60
		русский язык	3	60

Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
6	Управление и аналитика в государственном секторе	обществознание	1	60
		иностраннный язык	2	60
		русский язык	3	60
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
7	Социология и социальная информатика/Sociology and Social Informatics (реализуется на английском языке)	обществознание	1	60
		математика	2	55
		иностраннный язык	3	60
		русский язык	4	60
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
8	Юриспруденция	обществознание	1	60
		история	2	55
		русский язык	4	60
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
9	Политология и мировая политика/ Political Science and World Politics (реализуется на английском языке)	история	1	55
		обществознание	2	60
		иностраннный язык	3	60
		русский язык	4	60
Направление подготовки 42.03.05 Медиакоммуникации				
10	Медиакоммуникации	иностраннный язык	1	60
		творческое испытание	2	60
		литература	3	60
		русский язык	4	60
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
11	Филология	литература	1	60
		иностраннный язык	2	60
		русский язык	3	60
Направление подготовки 46.03.01 История				
12	История	история	1	60
		иностраннный язык	2	60
		русский язык	3	60
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
13	Дизайн	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
		литература	3	60
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
14	Востоковедение	история	1	60
		иностраннный язык	2	60
		русский язык	3	60

Приложение 5

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 в 2022
году

Учет индивидуальных достижений поступающих на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета в 2022 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 – 20 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 финального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **8 баллов**, призера финального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **6 баллов** (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

11. Наличие статуса победителя регионального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **3 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Москва, **6 баллов** для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь, призера регионального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **2 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Москва, **4 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

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)⁵.

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. Результаты участия (победители и призеры) в олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом 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 высшего образования (далее – олимпиады школьников), за исключением указанных в пункте 19 настоящего приложения, по которым предоставляются особые права: 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

⁵ За исключением образовательной программы «Математика» (НИУ ВШЭ- Москва)

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) – **6 баллов**. Баллы за индивидуальные достижения по олимпиадам школьников начисляются 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).

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

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата (специалитета)	Предмет регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников	Результат участия	Количество баллов
Специальность 10.05.01 Компьютерная безопасность				
1	Компьютерная безопасность	Физика, Технология, Математика, Информатика, Астрономия	Победители и призеры	3
Направление подготовки 01.03.01 Математика				
2	Математика	Информатика, Астрономия, Физика, Математика	Победители и призеры	3
		Математика, 11 класс	Победители	10
			Призеры	8
		Физика, 11 класс	Победители и призеры	8
3	Совместный бакалавриат НИУ ВШЭ и Центра педагогического мастерства	Математика, Информатика, Физика, 11 класс	Победители и призеры	10
		Информатика, Физика, Математика, 10 класс	Победители и призеры	3
		Астрономия 11 и 10 классы	Победители и призеры	3
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
4	Прикладная математика и информатика	Физика, Математика, Информатика	Победители и призеры	3
5	Компьютерные науки и анализ данных	Физика, Математика, Информатика	Победители и призеры	3
6	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета «Прикладной анализ данных»	Экономика, Физика, Математика, Информатика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 01.03.04 Прикладная математика				
7	Прикладная математика	Физика, Технология, Математика, Информатика, Астрономия	Победители и призеры	3
Направление подготовки 03.03.02 Физика				
8	Физика	Астрономия, Физика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 04.03.01 Химия				
9	Химия	Химия	Победители	6
			Призеры	4
Направление подготовки 05.03.02 География				

10	География глобальных изменений и геоинформационные технологии	География	Победители и призеры	3
Направление подготовки 06.03.01 Биология				
11	Клеточная и молекулярная биотехнология	Химия, Биология, Математика	Победители и призеры	3
12	Когнитивная нейробиология	Химия, Биология, Математика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 07.03.04 Градостроительство				
13	Городское планирование	Математика, Экономика, Обществознание, География	Победители и призеры	3
Направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника				
14	Информатика и вычислительная техника	Физика, Технология, Математика, Информатика, Астрономия	Победители и призеры	3
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
15	Программная инженерия	Физика, Математика, Информатика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 10.03.01 Информационная безопасность				
16	Информационная безопасность	Физика, Технология, Математика, Информатика, Астрономия	Победители и призеры	3
Направление подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи				
17	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Физика, Технология, Математика, Информатика, Астрономия	Победители и призеры	3
Направление подготовки 37.03.01 Психология				
18	Психология	Экология, Информатика, Математика, Биология	Победители и призеры	3
Направление подготовки 38.03.01 Экономика				
19	Единый конкурс на образовательные программы Экономика, Экономика и анализ данных и Совместная программа по экономике НИУ ВШЭ и РЭШ	Информатика, Экономика, Математика	Победители и призеры	3
20	Экономика и статистика	Информатика, Экономика, Математика	Победители и призеры	3
21	Мировая экономика	Экономика, Математика	Победители и призеры	3
22	Программа двух дипломов по экономике НИУ ВШЭ и Лондонского университета	Экономика, Математика	Победители и призеры	3
23	Экономический анализ	Информатика, Экономика, Математика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
24	Управление бизнесом	Экономика, Математика	Победители и призеры	3

25	Маркетинг и рыночная аналитика	Экономика, Математика	Победители и призеры	3
26	Управление цепями поставок и бизнес-аналитика	Экономика, Математика	Победители и призеры	3
27	Международный бизнес	Экономика, Математика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
28	Государственное и муниципальное управление	Экономика, Обществознание, Математика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
29	Бизнес-информатика	Экономика, Математика, Информатика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
30	Социология	Экономика, Обществознание, Математика	Победители и призеры	3
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
31	Право	История, Обществознание, Право	Победители и призеры	3
32	Цифровой юрист	Обществознание, Право	Победители и призеры	3
Направление подготовки 41.03.01 Зарубежное регионоведение				
33	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнигсберга «Экономика и политика в Азии»	Обществознание, История, Иностранный язык	Победители и призеры	3
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
34	Политология	История, Обществознание	Победители и призеры	3
Направление подготовки 41.03.05 Международные отношения				
35	Международные отношения	Обществознание, История	Победители и призеры	3
36	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям	Обществознание, История, Иностранный язык	Победители и призеры	3
Направление подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки				
37	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям	Обществознание, История, Иностранный язык	Победители и призеры	3
38	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнигсберга «Экономика и политика в Азии»	Обществознание, История, Иностранный язык	Победители и призеры	3

Направление подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью				
39	Реклама и связи с общественностью	Обществознание, русский язык, иностранный язык, история, литература	Победители и призеры	8
40	Стратегия и продюсирование в коммуникациях	Искусство (МХК), Обществознание, Русский язык, Иностранный язык, История, Литература	Победители и призеры	8
Направление подготовки 42.03.02 Журналистика				
41	Журналистика	Иностранный язык, Русский язык, Литература	Победители и призеры	3
Направление подготовки 42.03.05 Медиакоммуникации				
42	Медиакоммуникации	Иностранный язык, Русский язык, Литература	Победители и призеры	3
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
43	Филология	Русский язык, Литература, Иностранный язык	Победители и призеры	3
44	Античность	Русский язык, Литература, Иностранный язык	Победители и призеры	3
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
45	Иностранные языки и межкультурная коммуникация	Иностранный язык	Победители и призеры	3
Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика				
46	Фундаментальная и компьютерная лингвистика	Математика, Русский язык	Победители и призеры	3
Направление подготовки 46.03.01 История				
47	История	Обществознание, История, Политология, искусство (МХК)	Победители и призеры	3
48	Античность	Русский язык, Литература, Иностранный язык, Политология, искусство (МХК)	Победители и призеры	3
Направление подготовки 47.03.01 Философия				
49	Философия	Обществознание, История	Победители и призеры	3
Направление подготовки 50.03.02 Изящные искусства				
50	Современное искусство	Искусство (мировая художественная культура)	Победители и призеры	3
Направление подготовки 50.03.03 История искусств				
51	История искусств	История, Искусство (мировая художественная культура)	Победители и призеры	3
		Русский язык, иностранный язык	Победители и призеры	5
Направление подготовки 51.03.01 Культурология				
52	Культурология	Обществознание, История, Искусство (мировая художественная культура)	Победители и призеры	3

Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
53	Дизайн	Искусство (мировая художественная культура)	Победители и призеры	3
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
54	Востоковедение	Обществознание, История	Победители и призеры	3
55	Египтология	Русский язык, Обществознание, Литература, История, Иностранный язык	Победители и призеры	3
56	Языки и литература Юго-Восточной Азии	Русский язык, Обществознание, Литература, История, Иностранный язык	Победители и призеры	3
57	Язык, словесность и культура Кореи	Русский язык, Обществознание, Литература, История, Иностранный язык	Победители и призеры	3

19. 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:

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата (специалитета)	Мероприятие, олимпиада, достижение	Результат участия	Количество баллов
Специальность 10.05.01 Компьютерная безопасность				
1	Компьютерная безопасность	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по всем направлениям	Победители	8
			Призеры	6
		Московская предпрофессиональная олимпиада	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 01.03.01 Математика				
2	Математика	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба», Московская олимпиада школьников, Санкт- Петербургская олимпиада школьников по профилю "Математика" за 10 и 11 класс.	Победители и призеры	10
		Турнир городов по профилю "Математика" за 11 класс	Победители и призеры	10
		Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!», Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета, Олимпиада школьников «Ломоносов» по профилю "Математика" за 10 и 11 класс	Победители и призеры	8

		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Математика" 2 уровня за 10 класс	Победители	6
			Призеры	4
3	Совместный бакалавриат НИУ ВШЭ и Центра педагогического мастерства	Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Математика" 2 уровня за 11 и 10 классы	Победители и призеры	8
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Физика" 1 и 2 уровня за 11 класс	Победители и призеры	8
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
4	Прикладная математика и информатика	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Автоматизация бизнес-процессов", "Большие данные и машинное обучение", "Информационная безопасность", "Искусственный интеллект", "Нейротехнологии и когнитивные науки", "Передовые производственные технологии", "Технологии виртуальной реальности", "Технологии дополненной реальности", "Интеллектуальные робототехнические системы"	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Информатика", "Математика", "Физика" 1 уровня	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Информатика", "Математика" 2 уровня	Победители и призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Физика" 2 уровня	Победители	6
			Призеры	4
		5	Компьютерные науки и анализ данных	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Автоматизация бизнес-процессов", "Большие данные и машинное обучение", "Информационная безопасность", "Искусственный интеллект", "Нейротехнологии и когнитивные науки", "Передовые производственные технологии", "Технологии виртуальной реальности", "Технологии дополненной реальности", "Интеллектуальные робототехнические системы"
Призеры	6			

		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Информатика", "Математика", "Физика" 1 уровня	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Информатика", "Математика" 2 уровня	Победители и призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Физика" 2 уровня	Победители	6
			Призеры	4
6	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета «Прикладной анализ данных»	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Автоматизация бизнес-процессов", "Большие данные и машинное обучение", "Информационная безопасность", "Искусственный интеллект", "Нейротехнологии и когнитивные науки", "Передовые производственные технологии", "Технологии виртуальной реальности", "Технологии дополненной реальности", "Интеллектуальные робототехнические системы"	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Информатика", "Математика", "Физика" 1 уровня	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Информатика", "Математика" 2 уровня	Победители и призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Физика" 2 уровня	Победители	6
			Призеры	4
		Направление подготовки 01.03.04 Прикладная математика		
7	Прикладная математика	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по всем направлениям	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 03.03.02 Физика				
8	Физика	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Наносистемы и наноинженерия"	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Физика" 1 уровня	Победители	10
			Призеры	8

		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Физика" 2 уровня	Победители	10
			Призеры	8
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Астрономия" 1 уровня	Победители	10
			Призеры	8
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Математика" 1 уровня	Победители	10
			Призеры	8
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Математика" 2 уровня	Победители	10
			Призеры	8
9	Химия	Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Информатика" 1 уровня	Победители	10
			Призеры	7
		Направление подготовки 04.03.01 Химия		
		Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Наносистемы и нанотехнологии", "Новые материалы"	Победители	8
10	География глобальных изменений и геоинформационные технологии		Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Химия" 3 уровня	Победители	6
			Призеры	4
		Направление подготовки 05.03.02 География		
11	Клеточная и молекулярная биотехнология	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Анализ космических снимков и геопространственных данных"	Победители	8
			Призеры	6
		Направление подготовки 06.03.01 Биология		
		Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Геномное редактирование", "Инженерные биологические системы"	Победители	8
12	Когнитивная нейробиология		Призеры	6
		Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлению "Нейротехнологии и когнитивные науки"	Победители	8
			Призеры	6

Направление подготовки 07.03.04 Градостроительство				
13	Городское планирование	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Цифровые технологии в архитектуре"	Победители	8
			Призеры	6
		Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	Победители	6
Направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника				
14	Информатика и вычислительная техника	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по всем направлениям	Победители	8
			Призеры	6
		Московская предпрофессиональная олимпиада	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
15	Программная инженерия	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Автоматизация бизнес-процессов", "Автономные транспортные системы", "Аэрокосмические системы", "Большие данные и машинное обучение", "Водные робототехнические системы", "Интеллектуальные робототехнические системы", "Интеллектуальные энергетические системы", "Информационная безопасность", "Летающая робототехника", "Передовые производственные технологии", "Программная инженерия финансовых технологий", "Спутниковые системы технологии беспроводной связи", "Умный город", "Цифровые сенсорные системы"	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Информатика", "Математика", "Физика" 1 уровня	Победители	8
			Призеры	6

		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Информатика", "Математика" 2 уровня	Победители и призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Физика" 2 уровня	Победители	6
			Призеры	4
Направление подготовки 10.03.01 Информационная безопасность				
16	Информационная безопасность	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по всем направлениям	Победители	8
			Призеры	6
		Московская предпрофессиональная олимпиада	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи				
17	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по всем направлениям	Победители	8
			Призеры	6
		Московская предпрофессиональная олимпиада	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 37.03.01 Психология				
18	Психология	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Нейротехнологии и когнитивные науки"	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 38.03.01 Экономика				
19	Единый конкурс на образовательные программы "Экономика", "Экономика и анализ данных" и "Совместная программа по экономике НИУ ВШЭ и РЭШ"	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Большие данные и машинное обучение"	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям «Экономика» и «Математика», кроме тех, которые дают льготы при поступлении	Победители	4
			Призеры	3

20	Экономика и статистика	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Большие данные и машинное обучение"	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям «Экономика» и «Математика» кроме тех, которые дают льготы при поступлении	Победители	4
			Призеры	3
21	Экономический анализ	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Большие данные и машинное обучение"	Победители	8
			Призеры	6
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям «Экономика» и «Математика» кроме тех, которые дают льготы при поступлении	Победители	4
			Призеры	3
22	Мировая экономика	Олимпиады школьников из Перечня по профилю «Обществознание» 1 и 2 уровня, 11 класс	Победители	4
			Призеры	3
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю «Финансовая грамотность» 3 уровня, 11 класс	Победители	4
			Призеры	3
Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
23	Государственное и муниципальное управление	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилю «Основы бизнеса»	Победители	5
			Призеры	4
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
24	Бизнес-информатика	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Автоматизация бизнес-процессов", "Анализ космических снимков и геопространственных данных", "Интеллектуальные энергетические системы", "Финансовые технологии"	Победители	8
			Призеры	6

25	Цифровые инновации в управлении предприятием (программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета)	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Автоматизация бизнес-процессов", "Анализ космических снимков и геопространственных данных", "Интеллектуальные энергетические системы", "Финансовые технологии"	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
26	Социология	Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Гуманитарные и социальные науки" за 10 и 11 классы	Победители	4
			Призеры	3
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Математика" за 10 класс	Победители	4
			Призеры	3
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
27	Политология	Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Гуманитарные и социальные науки" 1 уровня за 11 и 10 классы	Победители	5
			Призеры	3
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Гуманитарные и социальные науки" 2 уровня за 11 и 10 классы	Победители	3
			Призеры	1
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Обществознание", "Истории", "Политология" 1 уровня за 10 класс	Победители	5
			Призеры	3
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Обществознание", "Истории", "Политология" 2 уровня за 10 класс	Победители	3
			Призеры	1
Направление подготовки 41.03.05 Международные отношения				
28	Международные отношения	Олимпиады школьников из Перечня по профилю «История» 3 уровня, 11 класс	Победители	3
			Призеры	2
Направление подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью				
29	Реклама и связи с общественностью	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилям «История», «Обществознание», «Русский язык» «Иностранный язык», «Литература», «Экономика», «Математика» за 10 и 11 классы	Победители	7
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилям «История», «Обществознание», «Русский язык» «Иностранный язык», «Литература», «Экономика», «Математика» за 10 и 11 классы	Призеры	5

		Олимпиада «Ломоносов» по профилю «История» «Обществознание», «Русский язык» «Иностранный язык», «Литература» за 10 и 11 класс	Победители	7
		Олимпиада «Ломоносов» по профилю «История» «Обществознание», «Русский язык» «Иностранный язык», «Литература» за 10 и 11 класс	Призеры	5
30	Стратегия и продюсирование в коммуникациях	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилям «История», «Дизайн», «Обществознание», «Русский язык» «Иностранный язык», «Литература», «Экономика», «Математика» за 10 и 11 классы	Победители	7
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилям «История», «Дизайн», «Обществознание», «Русский язык» «Иностранный язык», «Литература», «Экономика», «Математика» за 10 и 11 классы	Призеры	5
		Олимпиада «Ломоносов» по профилю «История» «Обществознание», «Русский язык» «Иностранный язык», «Литература» за 10 и 11 классы	Победители	7
		Олимпиада «Ломоносов» по профилю «История» «Обществознание», «Русский язык» «Иностранный язык», «Литература» за 10 и 11 классы	Призеры	5
Направление подготовки 42.03.02 Журналистика				
31	Журналистика	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Научная медиажурналистика"	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 42.03.05 Медиакоммуникации				
32	Медиакоммуникации	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлению: "Научная медиажурналистика"	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
33	Античность	Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Филология", "Литература", "Русский язык", "Иностранный язык", "История", "История мировых цивилизаций"	Победители и призеры	7

Направление подготовки 46.03.01 История				
34	История	Олимпиады школьников из Перечня по профилям "История", "Обществознание", "Политология", "Востоковедение", "Журналистика", "Литература", "Лингвистика", "Культурология", "Философия", "История искусств" 3 уровня	Победители	3
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Обществознание", "Политология", "Востоковедение", "Журналистика", "Литература", "Культурология", "Философия", "История искусств"	Победители	3
35	Античность	Олимпиады школьников из Перечня по профилям "История", "Политология", "Лингвистика", "Философия" 3 уровня	Победители	3
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Обществознание", "Востоковедение", "Журналистика", "Литература", "Культурология", "История искусств"	Победители	3
		«В начале было Слово...» по профилю "История"	Победители	3
Направление подготовки 50.03.02 Изящные искусства				
36	Современное искусство	Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Литература"	Победители	4
			Призеры	3
Направление подготовки 50.03.03 История искусств				
37	История искусств	Олимпиады школьников из Перечня по профилю "История"	Победители и призеры	4
Направление подготовки 51.03.01 Культурология				
38	Культурология	Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Обществознание" и "История"	Победители и призеры	4
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
39	Дизайн	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Цифровые технологии в архитектуре", "Разработка компьютерных игр", "Технология виртуальной реальности"	Победители	8
			Призеры	6
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилю «Дизайн»	Призеры	8
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Дизайн" 2 и 3 уровня	Победители	5
Призеры	4			

40	Мода	Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Культурология"	Победители	4
			Призеры	3
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилю «Дизайн»	Призеры	8
		Олимпиады школьников из Перечня по профилю "Дизайн"	Победители	5
			Призеры	4
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
41	Египтология	Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Русский язык", "Иностранный язык", "История" 3 уровня	Победители и призеры	4
42	Языки и литература Юго-Восточной Азии	Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Русский язык", "Иностранный язык" 3 уровня	Победители и призеры	4
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "История", "История мировых цивилизаций", "Обществознание", "Литература"	Победители и призеры	4
43	Язык, словесность и культура Кореи	Олимпиады школьников из Перечня по профилям "Русский язык", "Иностранный язык" 3 уровня	Победители и призеры	4
		Олимпиады школьников из Перечня по профилям "История", "История мировых цивилизаций", "Обществознание", "Литература"	Победители и призеры	4

20. 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
Специальность 10.05.01 Компьютерная безопасность				
1	Компьютерная безопасность	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Спутникостроение и геоинформационные технологии: Terra Notum", "Computer Science", "Технические и инженерные науки"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «CASE-IN»	Победители и призеры	2

Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего»	Победители	8
	Призеры	6
Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект — от знаний к практике, от практики к результату»	Победители	8
	Призеры	6
Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни»	Победители	8
	Призеры	6
Конкурс «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	8
	Призеры	6
Спецпроект (конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Победители	8
	Призеры	6
Программа "Дежурный по планете" (технологические конкурсы для школьников по разработке оборудования для спутников, приему космических данных и обработке данных космической съемки)	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский технологический фестиваль Робофест	Победители	8
	Призеры	6
Национальный чемпионат по робототехнике	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике	Победители	6
	Призеры	4
Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс»	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский конкурс проектов Клубового движения Rukami	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский конкурс "АгроНТИ"	Победители	6
	Призеры	4
Московский городской образовательный конкурс «3D БУМ»	Победители	4
	Призеры	2

		Конкурс проектов ЦМИТ Москвы «InnoMake»	Победители	4
			Призеры	2
		Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся	Победители	4
			Призеры	2
Направление подготовки 01.03.01 Математика				
2	Математика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Математика"	Заключительный этап	
			Победители	10
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Международный конкурс GS Group по математике из нестоличных городов "Я Решаю!"	Победители	6
		Romanian Master in Mathematics	Победители и призеры	10
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (mathematics)	Победители и призеры	10
		Европейская девичья математическая олимпиада	Победители и призеры	10
		European mathematical cup	Победители и призеры	10
Middle European Mathematical Olympiad	Победители и призеры	10		
3	Совместный бакалавриат НИУ ВШЭ и Центра педагогического мастерства	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Математика"	Заключительный этап	
			Победители	10
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Международный конкурс GS Group по математике из нестоличных городов "Я Решаю!"	Победители	6
		Romanian Master in Mathematics	Победители и призеры	10
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (mathematics)	Победители и призеры	10
		Европейская девичья математическая олимпиада	Победители и призеры	10
		European mathematical cup	Победители и призеры	10
		Middle European Mathematical Olympiad	Победители и призеры	10

Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика

4	Прикладная математика и информатика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		European mathematical cup	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Middle European Mathematical Olympiad	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Romanian Master in Mathematics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (computer science)	Победители и призеры	10
			Участник	8
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (mathematics)	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Baltic Olympiad in Informatics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Balkan olympiad in informatics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская девичья математическая олимпиада	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская девичья олимпиада по информатике	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская олимпиада юниоров по информатике	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов)	Победители	5
			Призеры	3

		Математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов)	Победители	6
			Призеры	3
		Обучение в Лицее академии Яндекса	Сертификат о завершении двухлетнего курса	2
5	Компьютерные науки и анализ данных	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		European mathematical cup	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Middle European Mathematical Olympiad	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Romanian Master in Mathematics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (computer science)	Победители и призеры	10
			Участник	8
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (mathematics)	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Baltic Olympiad in Informatics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Balkan olympiad in informatics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская девичья математическая олимпиада	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская девичья олимпиада по информатике	Победители и призеры	10
			Участник	8

		Европейская олимпиада юниоров по информатике	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов)	Победители	5
			Призеры	3
		Математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов)	Победители	6
			Призеры	3
		Обучение в Лицее академии Яндекса	Сертификат о завершении двухлетнего курса	2
		Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
6	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета «Прикладной анализ данных»	Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		European mathematical cup	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Middle European Mathematical Olympiad	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Romanian Master in Mathematics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (computer science)	Победители и призеры	10
			Участник	8
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (mathematics)	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Baltic Olympiad in Informatics	Победители и призеры	10
			Участник	8

		Balkan olympiad in informatics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская девичья математическая олимпиада	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская девичья олимпиада по информатике	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская олимпиада юниоров по информатике	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов)	Победители	5
			Призеры	3
		Математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов)	Победители	6
			Призеры	3
		Обучение в Лицее академии Яндекса	Сертификат о завершении двухлетнего курса	2
		International Baccalaureate (IB)	Диплом	2
Направление подготовки 01.03.04 Прикладная математика				
7	Прикладная математика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Computer Science", "Спутникостроение и геоинформационные технологии: Terra Notum", "Математика", "Технические и инженерные науки	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Конкурс цифровых портфолио «Талант НТО»	Победители	4
			Призеры	3
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «CASE-IN»	Победители и призеры	2

Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего»	Победители	8
	Призеры	6
Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект — от знаний к практике, от практики к результату»	Победители	8
	Призеры	6
Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни»	Победители	8
	Призеры	6
Московская предпрофессиональная олимпиада	Победители	8
	Призеры	6
Конкурс «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	8
	Призеры	6
Спецпроект (конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Победители	8
	Призеры	6
Программа "Дежурный по планете" (технологические конкурсы для школьников по разработке оборудования для спутников, приему космических данных и обработке данных космической съемки)	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский технологический фестиваль Робофест	Победители	8
	Призеры	6
Национальный чемпионат по робототехнике	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике	Победители	6
	Призеры	4
Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс»	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский конкурс проектов Клубного движения Rukamі	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский конкурс "АгроНТИ"	Победители	6
	Призеры	4

		Московский городской образовательный конкурс «3D БУМ»	Победители	4
			Призеры	2
		Конкурс проектов ЦМИТ Москвы «InnoMake»	Победители	4
			Призеры	2
		Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся	Победители	4
			Призеры	2
Направление подготовки 03.03.02 Физика				
8	Физика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Физика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Олимпиада по физике «RomanianMasters»	Победители, призеры, участник	10
		Международная Жаутыковская олимпиада по физике 11 класс	Победители	10
			Призеры	8
		Международная Жаутыковская олимпиада по математике 11 класс	Победители	10
			Призеры	8
		Международная Жаутыковская олимпиада по информатике 11 класс	Победители	10
			Призеры	8
		Международная олимпиада по экспериментальной физике	Победители и призеры	10
		Заочная физико-техническая школа МФТИ (ЗФТШ)	Наличие свидетельства выпускника по физике и математике с отличием (Диплом с отличием)	10
		Заочная физико-техническая школа МФТИ (ЗФТШ)	Наличие свидетельства выпускника только по физике с отличием (Диплом с отличием)	8

		Заочная физико-техническая школа МФТИ (ЗФТШ)	Наличие свидетельства выпускника только по математике с отличием (Диплом с отличием)	8
		Заочная физико-техническая школа МФТИ (ЗФТШ)	Наличие свидетельства выпускника только по физике и/или математике	6
		Международная конференция научно-технических работ школьников «Старт в Науку»	Победители	10
		Международная конференция научно-технических работ школьников «Старт в Науку»	Призеры	8
Направление подготовки 04.03.01 Химия				
9	Химия	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Химия"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Межрегиональный химический турнир	Победители и призеры	4
		Всероссийская научно-практическая конференция школьников по химии (СПБГУ)	Победители и призеры	6
		Московская конференция проектных и исследовательских работ учащихся по химии	Лауреаты	6
Направление подготовки 05.03.02 География				
10	География глобальных изменений и геоинформационные технологии	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Спутникостроение и геоинформационные технологии: Terra Notum"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Балтийский научно-инженерный конкурс (секция Науки о Земле)	Победители и призёры	5
		Конкурс им. В.И. Вернадского (Естественнонаучное направление / Науки о Земле)	Победители и призёры	5

Направление подготовки 06.03.01 Биология				
11	Клеточная и молекулярная биотехнология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Биология"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
12	Когнитивная нейробиология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Биология"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
Направление подготовки 07.03.04 Градостроительство				
13	Городское планирование	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Урбанистика: городское планирование"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
		Призеры	2	
		Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	Победители	10
Направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника				
14	Информатика и вычислительная техника	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Спутникостроение и геоинформационные технологии: Terra Notum", "Computer Science", "Технические и инженерные науки"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Конкурс цифровых портфолио «Талант НТО»	Победители	4
			Призеры	3
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «CASE-IN»	Победители и призеры	2
		Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего»	Победители	8
			Призеры	6
		Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект — от знаний к практике, от практики к результату»	Победители	8
			Призеры	6
		Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни»	Победители	8
Призеры	6			

Конкурс «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	8
	Призеры	6
Спецпроект (конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Победители	8
	Призеры	6
Программа "Дежурный по планете" (технологические конкурсы для школьников по разработке оборудования для спутников, приему космических данных и обработке данных космической съемки)	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский технологический фестиваль Робофест	Победители	8
	Призеры	6
Национальный чемпионат по робототехнике	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике	Победители	6
	Призеры	4
Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс»	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский конкурс проектов Клубного движения Rukami	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский конкурс "АгроНТИ"	Победители	6
	Призеры	4
Московский городской образовательный конкурс «3D БУМ»	Победители	4
	Призеры	2
Конкурс проектов ЦМИТ Москвы «InnoMake»	Победители	4
	Призеры	2
Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся	Победители	4
	Призеры	2

Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
15	Программная инженерия	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Computer Science", "Математика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		European mathematical cup	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Middle European Mathematical Olympiad	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Romanian Master in Mathematics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (computer science)	Победители и призеры	10
			Участник	8
		INTERNATIONAL ZHAUTYKOV OLYMPIAD (mathematics)	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Baltic Olympiad in Informatics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Balkan olympiad in informatics	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская девичья математическая олимпиада	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская девичья олимпиада по информатике	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Европейская олимпиада юниоров по информатике	Победители и призеры	10
			Участник	8
		Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов)	Победители	5
			Призеры	3

		Математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера (учитываются результаты, полученные не ранее 4 лет до дня завершения приема документов)	Победители	6
			Призеры	3
		Обучение в Лицее академии Яндекса	Сертификат о завершении двухлетнего курса	2
Направление подготовки 10.03.01 Информационная безопасность				
16	Информационная безопасность	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Спутникостроение и геоинформационные технологии: Terra Notum", "Computer Science", "Технические и инженерные науки"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «CASE-IN»	Победители и призеры	2
		Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего»	Победители	8
			Призеры	6
		Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект — от знаний к практике, от практики к результату»	Победители	8
			Призеры	6
		Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни»	Победители	8
			Призеры	6
		Конкурс «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»	Победители	8
			Призеры	6
		Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	8
			Призеры	6
		Спецпроект (конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»	Победители	8
			Призеры	6
		Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Победители	8
			Призеры	6
		Программа "Дежурный по планете" (технологические конкурсы для школьников по разработке оборудования для спутников, приему космических данных и обработке данных космической съемки)	Победители	8
			Призеры	6

		Всероссийский технологический фестиваль Робофест	Победители	8
			Призеры	6
		Национальный чемпионат по робототехнике	Победители	8
			Призеры	6
		Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	6
			Призеры	4
		Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике	Победители	6
			Призеры	4
		Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech	Победители	6
			Призеры	4
		Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс»	Победители	6
			Призеры	4
		Всероссийский конкурс проектов Клубного движения Rukami	Победители	6
			Призеры	4
		Всероссийский конкурс "АгроНТИ"	Победители	6
			Призеры	4
		Московский городской образовательный конкурс «3D БУМ»	Победители	4
			Призеры	2
Конкурс проектов ЦМИТ Москвы «InnoMake»	Победители	4		
	Призеры	2		
Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся	Победители	4		
	Призеры	2		
Направление подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи				
17	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Спутникостроение и геоинформационные технологии: Terra Notum", "Технические и инженерные науки", "Computer Science"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Конкурс цифровых портфолио «Талант НТО»	Победители	4
			Призеры	3
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «CASE-IN»	Победители и призеры	2
		Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего»	Победители	8
Призеры	6			

Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект — от знаний к практике, от практики к результату»	Победители	8
	Призеры	6
Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни»	Победители	8
	Призеры	6
Конкурс «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	8
	Призеры	6
Спецпроект (конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Победители	8
	Призеры	6
Программа "Дежурный по планете" (технологические конкурсы для школьников по разработке оборудования для спутников, приему космических данных и обработке данных космической съемки)	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский технологический фестиваль Робофест	Победители	8
	Призеры	6
Национальный чемпионат по робототехнике	Победители	8
	Призеры	6
Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике	Победители	6
	Призеры	4
Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс»	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский конкурс проектов Клубного движения Rukamі	Победители	6
	Призеры	4
Всероссийский конкурс "АгроНТИ"	Победители	6
	Призеры	4
Московский городской образовательный конкурс «3D БУМ»	Победители	4
	Призеры	2
Конкурс проектов ЦМИТ Москвы «InnoMake»	Победители	4
	Призеры	2

		Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся	Победители	4
			Призеры	2
Направление подготовки 37.03.01 Психология				
18	Психология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Биология", "Психология"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
Направление подготовки 38.03.01 Экономика				
19	Единый конкурс на образовательные программы "Экономика", "Экономика и анализ данных" и "Совместная программа по экономике НИУ ВШЭ и РЭШ"	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science", "Экономика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
			Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	
			Победители и призеры	2
			Международный школьный конкурс РЭШ по экономике	
Победители	8			
Призеры	6			
20	Экономика и статистика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science", "Экономика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
			Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	
			Победители и призеры	2
			Международный школьный конкурс РЭШ по экономике	
Победители	8			
Призеры	6			

21	Мировая экономика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science", "Экономика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
22	Программа двух дипломов по экономике НИУ ВШЭ и Лондонского университета	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science", "Экономика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
		Олимпиада Вечерней школы МИЭФ	Победители и призеры	10
23	Экономический анализ	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science", "Экономика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2

		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
		Международный школьный конкурс РЭШ по экономике	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
24	Управление бизнесом	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Предпринимательство", "Бизнес-информатика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
		Школьный акселератор SberZ	Победители	3
25	Маркетинг и рыночная аналитика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Предпринимательство", "Бизнес-информатика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
		Школьный акселератор SberZ	Победители	3

26	Управление цепями поставок и бизнес-аналитика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Предпринимательство", "Бизнес-информатика"	Заключительный этап		
			Победители	8	
			Призеры	6	
			Региональный этап		
			Победители	3	
			Призеры	2	
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап		
			Победители	10	
			Призеры	6	
			Региональный этап		
			Победители	3	
			Призеры	2	
Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8			
	Призеры	6			
Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2			
Школьный акселератор SberZ	Победители	3			
27	Международный бизнес	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Предпринимательство", "Бизнес-информатика"	Заключительный этап		
			Победители	8	
			Призеры	6	
			Региональный этап		
			Победители	3	
			Призеры	2	
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап		
			Победители	8	
			Призеры	6	
			Региональный этап		
			Победители	3	
			Призеры	2	
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8	
			Призеры	6	
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2	
		Школьный акселератор SberZ	Победители	3	
		Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление			
		28	Государственное и муниципальное управление	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Управление государством", "Экономика"	Заключительный этап
Победители	8				
Призеры	6				
Региональный этап					
Победители	3				
Призеры	2				
Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап				
	Победители			8	
	Призеры			6	
	Региональный этап				
	Победители			3	

			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
29	Бизнес-информатика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Бизнес-информатика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
		Школьный акселератор SberZ	Победители	3
30	Цифровые инновации в управлении предприятием (программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета)	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Бизнес-информатика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
		Школьный акселератор SberZ	Победители	3
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
31	Социология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Социология"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2

Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
32	Право	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Право"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Конкурс игровых судебных процессов «Суд да дело»	Победители	8
			Призеры	6
		Открытая правовая школа	Выпускник, который получил по 10 дисциплинам в совокупности за 2 полугодия оценки отлично (10)	2
			Открытая правовая школа	Выпускник, который получил по 7 дисциплинам в совокупности за 2 полугодия оценки отлично (10)
33	Цифровой юрист	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Право"		Заключительный этап
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Конкурс игровых судебных процессов «Суд да дело»	Победители	8
			Призеры	6
		Открытая правовая школа	Выпускник, который получил по 10 дисциплинам в совокупности за 2 полугодия оценки отлично (10)	2

		Открытая правовая школа	Выпускник, который получил по 7 дисциплинам в совокупности за 2 полугодия оценки отлично (10)	1
Направление подготовки 41.03.01 Зарубежное регионоведение				
34	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнхи «Экономика и политика в Азии»	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Востоковедение", "Международные отношения"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
		Победители	3	
		Призеры	2	
		Профориентационный проект ФМЭиМП "Школа регионоведа: Generation Next!"	Победители/ диплом с отличием	2
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
35	Политология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Право", "Международные отношения", "История"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
Направление подготовки 41.03.05 Международные отношения				
36	Международные отношения	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Международные отношения"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
		Победители	3	
		Призеры	2	
		Профориентационный проект ФМЭиМП "Школа будущего международного студента"	Победители/ диплом с отличием	2
37	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Международные отношения"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2

Направление подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки				
38	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Международные отношения"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
39	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнигсберга «Экономика и политика в Азии»	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Востоковедение", "Международные отношения"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Профориентационный проект ФМЭиМП "Школа регионоведа: Generation Next!"	Победители/ диплом с отличием	2
Направление подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью				
40	Реклама и связи с общественностью	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Реклама и связи с общественностью"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Школа коммуникаций для юных НИУ ВШЭ	Выпускник Школы коммуникаций для юных НИУ ВШЭ (публичная защита проектов)	8
41	Стратегия и продюсирование в коммуникациях	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Реклама и связи с общественностью", "Дизайн"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Школа коммуникаций для юных НИУ ВШЭ	Выпускник Школы коммуникаций для юных НИУ ВШЭ (публичная защита проектов)	8

Направление подготовки 42.03.02 Журналистика				
42	Журналистика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Культурология", "Медиакоммуникации", "Филология"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители и призеры	3
		«Заключительный этап конкурса «ТопБЛОГ»»	Победители и призеры	2
		Международный чемпионат профессионального мастерства школьников "Schoolskills" по направлению «Мультимедийная журналистика»	Победители	4
			Призеры	3
		Заключительный этап Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»	Победители и призеры	8
Региональный этап Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» по направлениям «Искусствоведение и культурология», «Медиа и журналистика», «Общество», «Педагогика», «Филология»	Победители и призеры	8		
Направление подготовки 42.03.05 Медиакоммуникации				
43	Медиакоммуникации	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Медиакоммуникации"	Заключительный этап	
			Победители	10
			Призеры	8
			Региональный этап	
			Победители и призеры	3
		«Заключительный этап конкурса «ТопБЛОГ»»	Победители и призеры	2
		Заключительный этап Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»	Победители и призеры	8
		Региональный этап Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» по направлениям «Экономико-правовое», «Гуманитарное», «Художественное»	Победители и призеры	6
		Международный чемпионат профессионального мастерства школьников "Schoolskills" по направлению «Мультимедийная журналистика»	Победители	4
			Призеры	3

Направление подготовки 45.03.01 Филология						
44	Филология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Лингвистика", "Филология"	Заключительный этап			
			Победители	8		
			Призеры	6		
			Региональный этап			
			Победители	3		
		Призеры	2			
		Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по предметам "Русский язык", "Литература", "Иностранный язык"	Победители и призеры	3		
45	Античность	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Лингвистика", "Филология"	Заключительный этап			
			Победители	8		
			Призеры	6		
			Региональный этап			
			Победители	3		
		Призеры	2			
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика						
46	Иностранные языки и межкультурная коммуникация	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Лингвистика"	Заключительный этап			
			Победители	8		
			Призеры	6		
			Региональный этап			
			Победители	3		
		Призеры	2			
				Заключительный этап Всероссийского чемпионата сочинений "Своими словами" по направлениям «Лингвистика», «Филология», «Общество» «История»	Победители и призеры	8
				Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского по направлению "Гуманитарное"	Победители	4
				Международный конкурс эссе "Единство в различии"	Победители	3
Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика						
47	Фундаментальная и компьютерная лингвистика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Computer Science", "Лингвистика"	Заключительный этап			
			Победители	8		
			Призеры	6		
			Региональный этап			
			Победители	3		
		Призеры	2			
				Образовательная программа "Лингвистика" ОЦ "Сириус" (2021 г.)	Сертификат на 75 баллов и выше	5

Направление подготовки 46.03.01 История				
48	История	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "История"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
49	Античность	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "История"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
Направление подготовки 47.03.01 Философия				
50	Философия	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Философия"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
Направление подготовки 50.03.02 Изящные искусства				
51	Современное искусство	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету "Искусство (мировая художественная культура)"	Победители и призеры	3
		Многопрофильная олимпиада «Аксиос» по профилю "литература"	Победители	6
			Призеры	4
		Региональный этап Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»	Победители и призеры	6
Направление подготовки 50.03.03 История искусств				
52	История искусств	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Культурология"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
Направление подготовки 51.03.01 Культурология				
53	Культурология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Культурология"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2

Направление подготовки 54.03.01 Дизайн					
54	Дизайн	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Дизайн"	Заключительный этап		
			Победители	8	
			Призеры	6	
			Региональный этап		
			Победители	3	
			Призеры	2	
		Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по направлениям: "Цифровые технологии в архитектуре", "Разработка компьютерных игр", "Технология дополненной реальности", "Технология виртуальной реальности"	Победители	8	
			Призеры	6	
			«Заключительный этап конкурса «ТопБЛОГ»»	Победители и призеры	2
			Многопрофильная олимпиада «Аксиос» по профилю "литература"	Победители	6
Призеры	4				
Региональный этап Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»	Победители и призеры	6			
55	Мода	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Дизайн"	Заключительный этап		
			Победители	8	
			Призеры	6	
			Региональный этап		
			Победители	3	
			Призеры	2	
		«Заключительный этап конкурса «ТопБЛОГ»»	Победители и призеры	2	
		Многопрофильная олимпиада «Аксиос» по профилю "Литература"	Победители	6	
			Призеры	4	
		Региональный этап Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»	Победители и призеры	6	
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика					
56	Востоковедение	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Лингвистика", "Филология", "История", "Востоковедение"	Заключительный этап		
			Победители	8	
			Призеры	6	
			Региональный этап		
			Победители	3	
			Призеры	2	
		Профориентационный проект ФМЭиМП "Школа юного востоковеда"	Победители/ диплом с отличием	2	

57	Египтология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Лингвистика", "Филология", "История", "Востоковедение"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
58	Языки и литература Юго-Восточной Азии	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Лингвистика", "Филология", "История", "Востоковедение"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
59	Язык, словесность и культура Кореи	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Лингвистика", "Филология", "История", "Востоковедение"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3

Приложение 6
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 в 2022 году

**Учет индивидуальных достижений, поступающих в НИУ ВШЭ – Нижний
Новгород на обучение по образовательным программам высшего
образования – программам бакалавриата, программам специалитета в 2022
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 – 20 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 – **10 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. № 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 – **5 баллов**.

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 финального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **8 баллов**, призера финального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **6 баллов** (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

11. Наличие статуса победителя регионального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **3 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Москва, **6 баллов** для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь, призера регионального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **2 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Москва, **4 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

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 заключительного этапа конкурса «Большая перемена» – **2 балла** (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

14. Наличие статуса победителя 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. Результаты участия (победители и призеры) в олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом 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 высшего образования (далее – олимпиады школьников), за исключением указанных в пункте 19 настоящего приложения, по которым предоставляются особые права: 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) – **6 баллов**. Баллы за индивидуальные достижения по олимпиадам школьников начисляются 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).

18. 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 01.03.01 Математика				
1	Математика	Математика, Физика, Информатика	Победители и призеры	6
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
2	Прикладная математика и информатика	Математика, Физика, Информатика	Победители и призеры	6
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
3	Программная инженерия	Математика, Физика, Информатика	Победители и призеры	6
Направления подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
4	Многопрофильный конкурс «Международный бакалавриат по бизнесу и экономике»	Математика, Экономика, Иностранный язык, Обществознание	Победители и призеры	6
Направление подготовки 38.03.02 Бизнес-информатика				
5	Бизнес-информатика	Математика, Информатика	Победители и призеры	6
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
6	Юриспруденция	Обществознание, Право, История	Победители и призеры	6
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
7	Филология	Литература, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика				
8	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Иностранный язык, Русский язык, Математика, Информатика	Победители и призеры	6

19. 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:

№ п/п	Наименование образовательной программы	Мероприятие, олимпиада, достижение	Результат участия	Количество баллов
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
1	Прикладная математика и информатика	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилям: Автоматизация бизнес-процессов, Большие данные и машинное обучение, Информационная безопасность, Искусственный интеллект, Нейротехнологии и когнитивные науки, Передовые производственные технологии, Технологии виртуальной реальности, Технологии дополненной реальности, Интеллектуальные робототехнические системы	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
2	Программная инженерия	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилям: "Автоматизация бизнес-процессов", "Автономные транспортные системы", "Аэрокосмические системы", "Большие данные и машинное обучение", "Водные робототехнические системы", "Интеллектуальные робототехнические системы", "Интеллектуальные энергетические системы", "Информационная безопасность", "Летающая робототехника", "Передовые производственные технологии", "Программная инженерия финансовых технологий", "Спутниковые системы технологии беспроводной связи", "Умный город", "Цифровые сенсорные системы"	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 38.03.02 Бизнес-информатика				

3	Бизнес-информатика	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилям: "Автоматизация бизнес-процессов", "Анализ космических снимков и геопространственных данных", "Интеллектуальные энергетические системы", "Финансовые технологии"	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
4	Дизайн	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилям: "Цифровые технологии в архитектуре", "Технология дополненной реальности", "Технология виртуальной реальности"	Победители	8
			Призеры	6

20. 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	Наименование образовательной программы	Мероприятие, олимпиада, достижение	Результат участия	Количество баллов
Направление подготовки 01.03.01 Математика				
1	Математика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Математика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
		Нижегородская городская олимпиада школьников по математике	Победители	6
			Призеры	4
		Нижегородская городская олимпиада по информатике имен В.Д. Лелюха	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
		Устная геометрическая олимпиада "Угол"	Победители и призеры	3

		Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
2	Прикладная математика и информатика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Нижегородская городская олимпиада школьников по математике	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада по информатике имен В.Д. Лелюха	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
		Устная геометрическая олимпиада "Угол"	Победители и призеры	3
		Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
3	Программная инженерия	Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Computer science", "Математика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Нижегородская городская олимпиада школьников по математике	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада по информатике имен В.Д. Лелюха	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
		Устная геометрическая олимпиада "Угол"	Победители и призеры	3

		Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участник проекта	2
Направление подготовки 38.03.01 Экономика				
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
4	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Математика", "Computer Science", "Экономика", "Предпринимательство", "Бизнес-информатика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса "Мой первый бизнес"	Победители и призеры	2
		Нижегородская городская олимпиада школьников математике	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада школьников обществознанию	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада школьников экономике	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
		Устная геометрическая олимпиада "Угол"	Победители и призеры	3
		Чемпионат по финансовой грамотности Приволжского федерального округа	Победители	4
			Призеры	3
		Всероссийский чемпионат по финансовой грамотности	Победители	6
			Призеры	4
		Комплексная лично-командная гуманитарная олимпиада "Часы истории" в номинации "Обществознание"	Победители	3
			Призеры	3
		Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
5	Цифровой маркетинг	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Предпринимательство", "Бизнес-информатика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса "Мой первый бизнес"	Победители и призеры	2
		Нижегородская городская олимпиада школьников математике	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада школьников обществознанию	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада школьников экономике	Победители	4
Призеры	3			
Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4		
	Призеры	3		
Комплексная лично-командная гуманитарная олимпиада "Часы истории" в номинации "Обществознание"	Победители	3		
	Призеры	3		
Устная геометрическая олимпиада "Угол"	Победители и призеры	3		
Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2		
Направление подготовки 38.03.02 Бизнес-информатика				
6	Бизнес-информатика	Командная олимпиада по программированию	Победители	8
			Призеры	6
		Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Бизнес-информатика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4

		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победители	8
			Призеры	6
		Заключительный этап конкурса "CASE-IN"	Победители и призеры	2
		Заключительный этап конкурса "Мой первый бизнес"	Победители и призеры	2
		Нижегородская городская олимпиада школьников по математике	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада по информатике имен В.Д. Лелюха	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада школьников по экономике	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
Устная геометрическая олимпиада "Угол"	Победители и призеры	3		
Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2		
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
7	Юриспруденция	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Право"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Конкурс игровых судебных процессов "Суд да дело"	Победители	8
			Призеры	6
		Нижегородская городская олимпиада школьников по истории	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада школьников по праву	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада школьников по обществознанию	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
		Комплексная лично-командная гуманитарная олимпиада "Часы истории" в номинациях "История", "Право", "Обществознание"	Победители	3
			Призеры	3
		Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2

Направление подготовки 45.03.01 Филология				
8	Филология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям: "Филология", "Лингвистика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Нижегородская городская олимпиада школьников по литературе	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
Комплексная лично-командная гуманитарная олимпиада "Часы истории" виз номинациях "Литература", "Русский язык", "Английский язык"	Победители	3		
	Призеры	3		
Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2		
	Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика			
9	Иностранные языки и межкультурная бизнес-коммуникация	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Лингвистика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3
			Призеры	2
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада школьников по обществознанию	Победители	4
			Призеры	3
Комплексная лично-командная гуманитарная олимпиада "Часы истории" в номинациях "Обществознание", "Английский язык"	Победители	3		
	Призеры	3		
Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2		
	Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика			
10	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям "Computer Science", "Лингвистика"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	3

			Призеры	2
		Нижегородская городская олимпиада школьников по математике	Победители	4
			Призеры	3
		Нижегородская городская олимпиада по информатике имен В.Д. Лелюха	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
		Комплексная лично-командная гуманитарная олимпиада "Часы истории" в одной из номинациях "Русский язык", "Английский язык"	Победители	3
			Призеры	3
		Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
11	Дизайн	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению "Дизайн"	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Заключительный этап конкурса "ТопБлог"	Победители и призеры	2
		Нижегородская городская олимпиада школьников по литературе	Победители	4
			Призеры	3
		Городская конференция НОУ "Эврика"	Победители	4
			Призеры	3
		Комплексная лично-командная гуманитарная олимпиада "Часы истории" в номинации "Литература"	Победители и призеры	3
		Культурно-познавательный проект «Я открываю Нижний Новгород»	Участники проекта	2

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 в 2022 году

Учет индивидуальных достижений поступающих в НИУ ВШЭ – Пермь на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета в 2022 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 – 20 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 – **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. № 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 финального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **8 баллов**, призера финального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **6 баллов** (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов)

11. Наличие статуса победителя регионального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **3 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Москва, **6 баллов** для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь, призера регионального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **2 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Москва, **4 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

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 заключительного этапа конкурса «Большая перемена» – **2 балла** (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

14. Наличие статуса победителя 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. Результаты участия (победители и призеры) в олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом 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 высшего образования (далее – олимпиады школьников), за исключением указанных в пункте 19 настоящего приложения, по которым предоставляются особые права: 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) – **6 баллов**. Баллы за индивидуальные достижения по олимпиадам школьников начисляются 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).

18. 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 Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
2	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	Математика, Экономика, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 38.03.02 Бизнес-информатика				
3	Разработка информационных систем для бизнеса	Математика, Физика, 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	Обществознание, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 46.03.01 История				
6	История	Обществознание, История, Иностранный язык, Русский язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
7	Дизайн	Искусство (мировая художественная культура), Русский язык	Победители и призеры	6

19. 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:

№ п/п	Наименование образовательной программы	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» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилям: «Автоматизация бизнес-процессов», «Автономные транспортные системы», «Аэрокосмические системы», «Большие данные и машинное обучение», «Водные робототехнические системы», «Интеллектуальные робототехнические системы», «Интеллектуальные энергетические системы», «Информационная безопасность», «Летающая робототехника», «Передовые производственные технологии», «Программная инженерия финансовых технологий», «Спутниковые системы технологии беспроводной связи», «Умный город», «Цифровые сенсорные системы»	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 38.03.02 Бизнес-информатика				
2	Разработка информационных систем для бизнеса	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилям: «Автоматизация бизнес-процессов», «Анализ космических снимков и геопространственных данных», «Интеллектуальные энергетические системы», «Финансовые технологии»	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
3	Дизайн	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилям: «Разработка компьютерных игр», «Технология дополненной реальности», «Технология виртуальной реальности»	Победители	8
			Призеры	6

20. 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	Наименование образовательной программы	Мероприятие, олимпиада, достижение	Результат участия	Количество баллов
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
1	Разработка информационных систем для бизнеса	Командная олимпиады школьников «Высшая проба» по программированию	Победитель	8
			Призер	6
		Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям «Computer science», «Математика»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победитель	8
			Призер	6
		Заключительный этап конкурса «CASE-IN»	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 ежегодной междисциплинарной исследовательской конференции на английском языке «Английский язык в межкультурном общении» iTELL (International Thinking and English Language Learning)	Лауреат 1 степени	3		
Направления подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
2	Многопрофильный конкурс «Международный бакалавриат по бизнесу и экономике»	Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям «Математика», «Computer Science», «Экономика», «Предпринимательство», «Бизнес-информатика»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победитель	8
			Призер	6
		Заключительный этап конкурса «Мой первый бизнес»	Победители и призеры	2
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «Экономика и бизнес»	Победитель	5
Призер	3			

		Заключительный этап 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 38.03.02 Бизнес-информатика				
3	Разработка информационных систем для бизнеса	Командная олимпиады школьников «Высшая проба» по программированию	Победитель	8
			Призер	6
		Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлениям «Computer science», «Математика»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Национальная олимпиада по анализу данных DANO	Победитель	8
			Призер	6
		Заключительный этап конкурса «CASE-IN»	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 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 40.03.01 Юриспруденция				
4	Юриспруденция	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению «Право»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Конкурс игровых судебных процессов «Суд да дело»	Победитель	8
			Призер	6
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «Право»	Победитель	5
			Призер	3
		Региональный 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 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	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению «Лингвистика»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «Лингвистика»	Победители	6
			Призеры	4
			Победитель	5
			Призер	3
		Заключительный этап 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 46.03.01 История				
6	История	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению «История»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «История»	Победители	6
			Призеры	4
			Победитель	5
			Призер	3
		Региональный 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 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 54.03.01 Дизайн				
7	Дизайн	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» по направлению «Дизайн»	Заключительный этап	
			Победители	8
			Призеры	6
			Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
		Заключительный этап конкурса «ТопБлог»	Победители и призеры	2
		Заключительный этап профильной олимпиады НИУ ВШЭ - Пермь для школьников 10-11 классов по профилю «ИТ»	Победитель	5
			Призер	3
		Заключительный этап ежегодной междисциплинарной исследовательской конференции на английском языке «Английский язык в межкультурном общении» iTELL (International Thinking and English Language Learning)	Лауреат 1 степени	3

Приложение 8

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 в 2022 году

Учет индивидуальных достижений поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета в 2022 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 – 20 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 – **10 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 – **5 баллов**.

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 финального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **8 баллов**, призера финального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **6 баллов** (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

11. Наличие статуса победителя регионального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **3 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Москва, **6 баллов** для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь, призера регионального этапа Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **2 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Москва, **4 балла** для поступающих в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Пермь (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

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 заключительного этапа конкурса «Большая перемена» – **2 балла** (учитываются результаты, полученные не ранее 2 лет до дня завершения приема документов).

14. Наличие статуса победителя 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. Результаты участия (победители и призеры) в олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом 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 высшего образования (далее – олимпиады школьников), за исключением указанных в пункте 19 настоящего приложения, по которым предоставляются особые права: 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) – **6 баллов**. Баллы за индивидуальные достижения по олимпиадам школьников начисляются 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).

18. 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 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
1	Прикладная математика и информатика	Математика, Информатика	Победители и призеры	6
2	Прикладной анализ данных и искусственный интеллект	Математика, Информатика	Победители и призеры	6
Направление подготовки 03.03.02 Физика				
3	Физика	Физика, Астрономия, Математика	Победители и призеры	6
Направление подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
4	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	Экономика, Математика	Победители и призеры	6
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
5	Цифровые платформы и логистика	Экономика, Математика	Победители и призеры	6

Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
6	Управление и аналитика в государственном секторе	Обществознание	Победители и призеры	6
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
7	Социология и социальная информатика/Sociology and social informatics	Математика, Обществознание	Победители и призеры	6
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
8	Юриспруденция	Обществознание, Право, История	Победители и призеры	6
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
9	Политология и мировая политика/Political Science and World Politics	Обществознание, История	Победители и призеры	6
Направление подготовки 41.03.05 Медиакоммуникации				
10	Медиакоммуникации	Литература, Русский язык, Иностранный язык	Победители и призеры	6
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
11	Филология	Литература	Победители и призеры	6
Направление подготовки 46.03.01 История				
12	История	Литература	Победители и призеры	6
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
13	Дизайн	Искусство (мировая художественная культура)	Победители и призеры	6
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
14	Востоковедение	Иностранный язык, История	Победители и призеры	6

19. 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:

№ п/п	Наименование образовательной программы	Наименование мероприятия	Результат участия	Количество баллов
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
1	Прикладная математика и информатика	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Математика», «Информатика», «Физика»	Победители	8
			Призеры	6

2	Прикладной анализ данных и искусственный интеллект	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Математика», «Информатика», «Физика»	Победители	8
			Призеры	6
Направления подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
3	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике/International Bachelor in Business and Economics	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Экономика», «Математика»	Победители и призеры	6
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилям «Финансовая грамотность», «Основы бизнеса»	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
4	Цифровые платформы и логистика	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Экономика», «Математика»	Победители и призеры	6
Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
5	Управление и аналитика в государственном секторе	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Экономика», «Математика», «Обществознание»	Победители и призеры	6
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
6	Социология и социальная информатика/Sociology and social informatics	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Обществознание», «Математика», «Социология»	Победители и призеры	6
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилю «Социология»	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
7	Юриспруденция	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Право», «История», «Обществознание», «Иностранный язык»	Победители и призеры	6

Направление подготовки 41.03.04 Политология				
8	Политология и мировая политика/ Political Science and World Politics	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Обществознание», «История», «Международные отношения и глобалистика», «Политология»	Победители и призеры	6
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилю «Политология»	Победители	8
			Призеры	6
		Все олимпиады школьников из Перечня по профилю: «Гуманитарные и социальные науки» 1, 2 уровня	Победители и призеры	6
Направление подготовки 41.03.05 Медиакоммуникации				
9	Медиакоммуникации	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Русский язык», «Иностранный язык», «Литература»	Победители и призеры	6
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилю «Журналистика»	Победители	8
			Призеры	6
		Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилю «Научная медиажурналистика»	Победители и призеры	6
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
10	Филология	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Литература», «Русский язык»	Победители и призеры	6

Направление подготовки 46.03.01 История				
11	История	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «История», «История мировых цивилизаций», «История российской государственности»	Победители и призеры	6
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
12	Дизайн	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Дизайн», «Литература», «Культурология»	Победители и призеры	6
		Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы) по профилю «Цифровые технологии в архитектуре»	Победители и призеры	6
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
13	Востоковедение	Все олимпиады школьников из Перечня по профилям: «Востоковедение», «История», «История мировых цивилизаций», «Восточные языки»	Победители и призеры	6
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» по профилю «Восточные языки» (китайский язык)	Победители	8
			Призеры	6

20.

20. 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	Наименование образовательной программы	Наименование мероприятия	Участие, результат участия	Количество баллов
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
1	Прикладная математика и информатика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Computer science», «Математика», «Технические и инженерные науки», «Физика»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
		Победители	8	
		Призеры	6	
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
Призеры	6			
2	Прикладной анализ данных и искусственный интеллект	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Computer science», «Математика», «Технические и инженерные науки», «Физика»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
		Победители	8	
		Призеры	6	
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
Призеры	6			
Направление подготовки 03.03.02 Физика				
3	Физика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям Математика», «Технические и инженерные науки», «Физика»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
		Победители	8	
		Призеры	6	
		Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию	Победители	8
Призеры	6			
Направления подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
4	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике"/"International Bachelor	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Экономика», «Математика»,	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
			Победители	8

	in Business and Economics	«Предпринимательство»	Призеры	6
		Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
			Победители	8
		Призеры	6	
			Национальная олимпиада по анализу данных «DANO»	Победители
		Призеры		6
		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлению «Обществознание»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
			Городской этап	
			Победители	6
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
5	Цифровые платформы и логистика	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Экономика», «Математика», «Предпринимательство»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
			Победители	8
		Призеры	6	
			Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Региональный этап
		Победители		6
		Призеры		4
		Заключительный этап		
		Победители		8
		Призеры	6	
			Национальная олимпиада по анализу данных «DANO»	Победители
Призеры	6			
Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
6	Управление и аналитика в государственном секторе	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Экономика», «Управление государством», «Урбанистика: городское планирование»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
			Победители	8
		Призеры	6	
			Всероссийский кейс-чемпионат по экономике и предпринимательству	Региональный этап
		Победители		6
		Призеры		4
		Заключительный этап		
		Победители		8
		Призеры	6	

		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлению «Обществознание»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
			Городской этап	
			Победители	8
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
7	Социология и социальная информатика/Sociology and social informatics	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Социология», «Бизнес–информатика», «Computer Science»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
		Победители	8	
		Призеры	6	
		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлению «Обществознание»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
Городской этап				
Победители	6			
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
8	Юриспруденция	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлению «История», «Право», «Предпринимательство», «Философия»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
		Победители	8	
		Призеры	6	
		Конкурс игровых судебных процессов «Суд да дело»	Победители	8
			Призеры	6
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
9	Политология и мировая политика/ Political Science and World Politics	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Управление государством», «Международные отношения»	Победители	8
			Призеры	6
		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлениям «Обществознание», «История и краеведение»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
			Городской этап	
			Победители	6

Направление подготовки 41.03.05 Медиакоммуникации				
10	Медиакоммуникации	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлению «Медиакоммуникации»	Победители	8
			Призеры	6
		Международный чемпионат профессионального мастерства школьников «Schoolskills» по направлению «Мультимедийная журналистика»	Победители	6
			Призеры	4
		«ТопБЛОГ»	Победители и призеры	2
		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлению «Литература»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
			Городской этап	
			Победители	6
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
11	Филология	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Филология», «Лингвистика»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
			Победители	8
		Призеры	6	
		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлениям «Литература», «Лингвистика»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
			Городской этап	
Призеры	6			
Направление подготовки 46.03.01 История				
12	История	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлениям «Философия»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
			Победители	8
		Призеры	6	
		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлению «История и краеведение»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
			Городской этап	
Призеры	6			

Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
13	Дизайн	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлению «Дизайн»	Региональный этап	
			Победители	6
			Призеры	4
			Заключительный этап	
			Победители	8
		Призеры	6	
		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлению «Литература»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
Городской этап				
Победители	6			
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
14	Востоковедение	Конкурс исследовательских и проектных работ школьников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж» по направлению «Востоковедение»	Победители	8
			Призеры	6
		Всероссийская научно-практическая конференция старшеклассников «Молодые исследователи» по направлениям «История и краеведение», «Культурология»	Всероссийский очный этап	
			Победители	8
			Городской этап	
			Победители	6

Приложение 9

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 в 2022 году

Особенности проведения вступительных испытаний для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

1. Поступающие из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалиды (далее вместе – поступающие с ограниченными возможностями здоровья) сдают вступительные испытания, с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальные особенности).

2. Специальные условия обеспечиваются для поступающих с ограниченными возможностями здоровья на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих условий.

3. Вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья организованы с использованием дистанционных технологий или могут быть проведены очно в случае, если Приемной комиссией будет принято решение об очном проведении вступительных испытаний в НИУ ВШЭ.

4. При проведении вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий продолжительность вступительного испытания может быть увеличена, но не более чем на 1,5 часа. Автоматическая система прокторинга с использованием специальных технических программ не применяется. Все остальные условия участия во вступительных испытаниях, проводимых с использованием дистанционных технологий, с учетом индивидуальных возможностей и состояния здоровья обеспечиваются поступающим самостоятельно.

5. При очном проведении вступительных испытаний для поступающих с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается соблюдение следующих требований:

– вступительные испытания проводятся в отдельной аудитории, число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать: при сдаче вступительного испытания в письменной форме – 12 человек, при сдаче вступительного испытания в устной форме – 6 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение вступительных испытаний для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче вступительного испытания;

– по решению НИУ ВШЭ продолжительность вступительного испытания может быть увеличена, но не более чем на 1,5 часа;

– допускается присутствие в аудитории ассистента из числа работников НИУ ВШЭ или привлеченных лиц, оказывающего поступающим необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться,

прочитать и оформить задание, общаться с преподавателями, проводящими вступительные испытания);

- поступающим предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения вступительных испытаний;

- поступающие могут в процессе сдачи вступительного испытания пользоваться необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями техническими средствами.

6. Дополнительно при проведении очных вступительных испытаний обеспечивается соблюдение следующих требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих с ограниченными возможностями здоровья:

а) для слепых:

- задания для выполнения на вступительном испытании, а также инструкция по его выполнению зачитываются ассистентом;

- ответы на письменные задания надиктовываются ассистенту;

б) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;

- поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

в) для глухих и слабослышащих:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

- предоставляются услуги сурдопереводчика;

г) для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

д) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме, в том числе дополнительные вступительные испытания творческой направленности;

е) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей: ответы на письменные задания надиктовываются ассистенту.

Вступительные испытания, проводимые в письменной форме, могут быть проведены в устной форме, в том числе дополнительные вступительные испытания творческой направленности.

Приложение 10

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 в 2022 году

Перечень образовательных программ бакалавриата и образовательных программ специалитета по которым проводится прием в НИУ ВШЭ (г. Москва), в рамках отдельного конкурса для иностранных граждан состав вступительных испытаний, минимальные баллы для поступающих в 2022 году

№ п/п	Образовательная программа специалитета	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Специальность 10.05.01 Компьютерная безопасность				
1	Компьютерная безопасность	математика	1	65
		русский язык	2	65
Специальность 52.05.01 Актерское искусство				
2	Актёр	творческое испытание	1	60
		русский язык	4	60

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Направление подготовки 01.03.01 Математика				
1	Математика	математика	1	75
		русский язык	2	60
2	Совместный бакалавриат НИУ ВШЭ и Центра педагогического мастерства	математика	1	75
		русский язык	2	60
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
3	Прикладная математика и информатика	математика	1	75
		русский язык	2	60
4	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета «Прикладной анализ данных» (реализуется на английском языке)	математика	1	70
		английский язык	2	70
5	Компьютерные науки и анализ данных	математика	1	65
		русский язык	2	60

Направление подготовки 01.03.04 Прикладная математика				
6	Прикладная математика	математика	1	65
		русский язык	2	60
Направление подготовки 03.03.02 Физика				
7	Физика	физика	1	70
		русский язык	2	60
Направление подготовки 04.03.01 Химия				
8	Химия	химия	1	70
		русский язык	2	60
Направление подготовки 05.03.02 География				
9	География глобальных изменений и геоинформационные технологии	математика	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 06.03.01 Биология				
10	Клеточная и молекулярная биотехнология	биология	1	70
		русский язык	2	60
11	Когнитивная нейробиология ⁶	биология	1	70
		русский язык	2	60
Направление подготовки 07.03.04 Градостроительство				
12	Городское планирование	математика	1	60
		русский язык	2	65
Направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника				
13	Информатика и вычислительная техника	математика	1	65
		русский язык	2	60
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
14	Программная инженерия	математика	1	70
		русский язык	2	60
Направление подготовки 10.03.01 Информационная безопасность				
15	Информационная безопасность	математика	1	65
		русский язык	2	60
Направление подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи				
16	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	математика	1	65
		русский язык	2	60
Направление подготовки 37.03.01 Психология				
17	Психология	математика	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 38.03.01 Экономика				
18	Экономика	математика	1	65
		русский язык	2	65
19	Экономика и статистика	математика	1	60
		русский язык	2	60
20	Мировая экономика	математика	1	60

⁶ Пункт исключается, если не будет принято решение ученого совета НИУ ВШЭ об утверждении образовательной программы до 1 июня 2022 года.

		английский язык	2	70
21	Программа двух дипломов по экономике НИУ ВШЭ и Лондонского университета (реализуется на английском языке)	математика	1	60
		английский язык	2	70
22	Экономика и анализ данных	математика	1	65
		русский язык	2	65
23	Экономический анализ	математика	1	65
		русский язык/ английский язык	2	65
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
24	Маркетинг и рыночная аналитика	математика	1	60
		русский язык	2	60
25	Управление бизнесом	математика	1	60
		русский язык	2	60
26	Управление цепями поставок и бизнес-аналитика	математика	1	60
		русский язык	2	60
27	Международный бизнес (реализуется на английском языке)	Математика	1	60
		Английский язык	2	70
Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
28	Государственное и муниципальное управление	математика	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
29	Бизнес-информатика	математика	1	70
		русский язык	2	60
30	Цифровые инновации в управлении предприятием (программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета) (реализуется на английском языке)	математика	1	60
		английский язык	2	70
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
31	Социология	математика	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
32	Право	история	1	60
		русский язык	2	60
33	Цифровой юрист	история	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 41.03.01 Зарубежное регионоведение				
34	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Университета Кёнигс «Экономика и политика в Азии» (реализуется на английском языке)	история	1	60
		английский язык	2	70
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
35	Политология	английский язык	1	60
		русский язык	2	60

Направление подготовки 41.03.05 Международные отношения				
36	Международные отношения	история	1	65
		английский язык	2	70
37	Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета по международным отношениям (реализуется на английском языке)	история	1	60
		английский язык	2	75
Направление подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью				
38	Реклама и связи с общественностью	английский язык	1	60
		русский язык	2	60
39	Стратегия и продюсирование в коммуникациях	английский язык	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 42.03.02 Журналистика				
40	Журналистика	творческое испытание	1	60
		английский язык	2	60
Направление подготовки 42.03.05 Медиакоммуникации				
41	Медиакоммуникации	творческое испытание	1	60
		английский язык	2	60
42	Кинопроизводство	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
43	Управление в креативных индустриях	русский язык	1	60
		английский язык	2	60
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
44	Филология	русский язык	1	75
		английский язык	2	75
45	Античность	русский язык	1	60
		английский язык	2	60
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
46	Иностранные языки и межкультурная коммуникация	английский язык	1	70
		русский язык	2	60
Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика				
47	Фундаментальная и компьютерная лингвистика	математика	1	70
		русский язык	2	65
Направление подготовки 46.03.01 История				
48	История	история	1	65
		русский язык	2	60
49	Античность	история	1	65
		русский язык	2	60
Направление подготовки 47.03.01 Философия				
50	Философия	английский язык	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 50.03.02 Изящные искусства				
51	Современное искусство	русский язык	1	60

		английский язык	2	60
Направление подготовки 50.03.03 История искусств				
52	История искусств	английский язык	1	65
		русский язык	2	60
Направление подготовки 51.03.01 Культурология				
53	Культурология	русский язык	1	60
		английский язык	2	60
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
54	Дизайн	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
55	Мода	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
56	Востоковедение	английский язык	1	60
		русский язык	2	60
57	Египтология	английский язык	1	60
		русский язык	2	60
58	Языки и литература Юго-Восточной Азии (Индонезия и Малайзия)	английский язык	1	60
		русский язык	2	60
59	Язык, словесность и культура Кореи	английский язык	1	60
		русский язык	2	60

Приложение 11

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 в 2022 году

Перечень образовательных программ бакалавриата по которым проводится прием в НИУ ВШЭ - Нижний Новгород в рамках отдельного конкурса для иностранных граждан, состав вступительных испытаний, минимальные баллы для поступающих в 2022 году

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Направление подготовки 01.03.01 Математика				
1	Математика	математика	1	65
		русский язык	2	55
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
2	Прикладная математика и информатика	математика	1	65
		русский язык	2	55
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
3	Программная инженерия	математика	1	65
		русский язык	2	55
Направление подготовки 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент				
4	Многопрофильный конкурс «Международный бакалавриат по бизнесу и экономике»	математика	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
5	Цифровой маркетинг	математика	1	50
		русский язык	2	55
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
6	Бизнес-информатика	математика	1	60
		русский язык	2	55

Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
7	Юриспруденция	история	1	50
		русский язык	2	55
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
8	Филология	русский язык	1	60
		иностранный язык	2	60
Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика				
9	Иностранные языки и межкультурная бизнес-коммуникация	иностранный язык	1	60
		русский язык	2	55
Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика				
10	Фундаментальная и прикладная лингвистика	математика	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
11	Дизайн	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60

Приложение 12

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 в 2022 году

Перечень образовательных программ бакалавриата по которым проводится прием в НИУ ВШЭ – Пермь в рамках отдельного конкурса для иностранных граждан, состав вступительных испытаний, минимальные баллы для поступающих в 2022 году

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Направление подготовки 09.03.04 Программная инженерия				
1	Разработка информационных систем для бизнеса	математика	1	50
		русский язык	2	50
Направление подготовки 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент				
2	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике	математика	1	55
		русский язык	2	55
Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика				
3	Разработка информационных систем для бизнеса	математика	1	50
		русский язык	2	50
Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
4	Юриспруденция	русский язык	1	50
		английский язык	2	45
Направление 45.03.02 Лингвистика				
5	Иностранные языки и межкультурная коммуникация в бизнесе	английский язык	1	55
		русский язык	2	50
Направление подготовки 46.03.01 История				
6	История	история	1	50
		русский язык	2	50
Направление 54.03.01 Дизайн				
7	Дизайн	творческий конкурс	1	50
		русский язык / английский язык	2	50

Приложение 13

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 в 2022 году

Перечень образовательных программ бакалавриата по которым проводится прием в НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург в рамках отдельного конкурса для иностранных граждан, состав вступительных испытаний, минимальные баллы для поступающих в 2022 году

№ п/п	Образовательная программа	Состав вступительных испытаний	приоритетность	минимальные баллы
Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика				
1	Прикладная математика и информатика	математика	1	75
		русский язык	2	60
2	Прикладной анализ данных и искусственный интеллект	математика	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 03.03.02 Физика				
3	Физика	физика	1	75
		русский язык	2	60
Направление подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент				
4	Многопрофильный конкурс «Международный бакалавриат по бизнесу и экономике»	математика	1	60
		английский язык/русский язык	2	60
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент				
5	Цифровые платформы и логистика	математика	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление				
6	Управление и аналитика в государственном секторе	английский язык	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 39.03.01 Социология				
7	Социология и социальная информатика/Sociology and Social Informatics (реализуется на английском языке)	математика	1	55
		английский язык	2	60

Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция				
8	Юриспруденция	история	1	55
		русский язык	2	60
Направление подготовки 41.03.04 Политология				
9	Политология и мировая политика/ Political Science and World Politics (реализуется на английском языке)	история	1	55
		английский язык	2	60
Направление подготовки 42.03.05 Медиакоммуникации				
10	Медиакоммуникации	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 45.03.01 Филология				
11	Филология	русский язык	1	60
		английский язык	2	60
Направление подготовки 46.03.01 История				
12	История	история	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 54.03.01 Дизайн				
13	Дизайн	творческое испытание	1	60
		русский язык	2	60
Направление подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика				
14	Востоковедение	английский язык	1	60
		русский язык	2	60

Приложение 14

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 в 2022 году

Соответствие предметов общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых НИУ ВШЭ самостоятельно, и предметов централизованного тестирования при поступлении в Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета в 2022 году

Предмет вступительного испытания, проводимого НИУ ВШЭ самостоятельно	Предмет централизованного тестирования
Математика	Математика
Русский язык	Русский язык
Физика	Физика
Химия	Химия
История	История Беларуси, Всемирная история (новейшее время)
Обществознание	Обществоведение
Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) ⁱ	-
Биология	Биология
География	География
Иностранный язык	Английский, испанский, китайский, немецкий, французский языки
Литература ^{ii*}	-

ⁱ По данному предмету централизованное тестирование не проводится. Необходимо представить результаты ЕГЭ либо вступительного испытания, установленного НИУ ВШЭ самостоятельно, по данному предмету.

ⁱⁱ По данному предмету централизованное тестирование не проводится. Необходимо представить результаты ЕГЭ либо вступительного испытания, установленного НИУ ВШЭ самостоятельно, по данному предмету.