

Приложение 2

к Порядку учета результатов победителей и призеров олимпиад школьников при поступлении в Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» на обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета в 2022 году

Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата НИУ ВШЭ Москва для поступающих в 2022 году

Право на прием без вступительных испытаний (далее - право на прием БВИ)

Право быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов по общеобразовательному предмету соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные

| № п/п | Наименование образовательной программы | Полное наименование олимпиады из Перечня олимпиад школьников | Профиль олимпиады | Предмет олимпиады | Один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно для подтверждения особого права | Количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого организацией, которое подтверждает особое право (не менее 75 баллов) | Вид особого права: право на прием без вступительных испытаний* или зачет максимального балла по предмету | Предмет зачета 100 баллов | Кому предоставляется особое право: победителям либо победителям и призерам олимпиады | В каких классах должны быть получены результаты победителя/призера олимпиады |
|-------|--|--|-------------------|-------------------|--|---|--|---------------------------|--|--|
|-------|--|--|-------------------|-------------------|--|---|--|---------------------------|--|--|

Направление подготовки 01.03.04 Прикладная математика

| | | | | | | | | |
|--|------------------|---|--------------|------------|---------------------|--------------|------------------------|--------------|
| Всероссийская олимпиада школьников «Высшая пробы» | инженерные науки | инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| | русский язык | русский язык | русский язык | 75 и более | Право на 100 баллов | русский язык | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | математика | математика | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!» | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии – прорыв в будущее!» | нанотехнологии | химия, физика, математика, биология | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Всероссийская открытая олимпиада школьников | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Инженерная олимпиада школьников | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|------------|------------|---------------------|------------|------------------------|--------------|
| Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ» | математика | математика | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | техника и технологии | технологии материалов, машиностроение, электроэнергетика, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, биотехнологии, информационная безопасность | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» | естественные науки | компьютерные и информационные науки, биологические науки, архитектура, техника и технологии строительства, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и технологии, машиностроение, оружие и системы вооружения, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Московская олимпиада школьников | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| | предпрофессиональная, инженерно-конструкторский профиль | информатика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |

| Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие» | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
|---|---------------------------------|---|------------|------------|---------------------|------------|------------------------|----------|
| | автоматизация бизнес-процессов | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, автоматизация технологических процессов и производств, управление в технических системах, экономика и управление | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | автономные транспортные системы | компьютерные и информационные науки, фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, машиностроение, системы управления движением и навигация, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|------------|------------|---------------------|------------|---------------------------------|--|
| | | | | | | | | |
| | анализ космических снимков и геопространственных данных | науки о земле, информатика и вычислительная техника, природообустройствои водопользование, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое делои геодезия, водные пути, порты гидротехнические сооружения, управление водным транспортоми гидрографическое обеспечение судоходства, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика, государственное муниципальное управление, бизнес-информатика, жилищное хозяйство, коммунальная инфраструктура, зарубежное регионоведение, регионоведение России, востоковедение, африканистика, туризм | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам 11 класс | |
| | беспилотные авиационные системы | информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптический биотехнические системы и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление технических системах | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам 11 класс | |
| | большие данные и машинное обучение | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам 11 класс | |

Олимпиада Кружкового движения
Национальной технологической
инициативы

| | | | | | | | |
|--|---|------------|------------|---------------------|------------|------------------------|----------|
| водные робототехнические системы | компьютерные информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, системы управления движением и навигации, управление в технических системах | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| интеллектуальные робототехнические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, мехатроника и робототехника, системы управления движением и навигации, управление в технических системах | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| интеллектуальные энергетические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, электро - и теплознегретика, управление в технических системах | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| искусственный интеллект | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| летеющая робототехника | информатика и вычислительная техника, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, радиотехника, приборостроение, технология транспортных процессов, системы управления движением и навигация, системный анализ и управление, управление в технических системах, системы управления летательными аппаратами | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|------------|------------|---------------------|------------|------------------------|----------|
| | нейротехнологии и когнитивные науки | прикладная математика и информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, прикладная информатика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, психология | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | передовые производственные технологии | прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладная математика и информатика, математика и компьютерные науки, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, программная инженерия, автоматизация технологических процессов и производств, конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, мехатроника и робототехника | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | программная инженерия финансовых технологий | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, программная инженерия, информационная безопасность | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|------------|------------|---------------------|------------|------------------------|----------|
| спутниковые системы | физика и астрономия,информатика и вычислительная техника,электроника, радиотехника и системы связи,физико-технические науки и технологии,авиационная и ракетно-космическая техника,аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники,управление в технических системах | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| технологии беспроводной связи | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи,управление в технических системах | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| технологии виртуальной реальности | прикладная математика и информатика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, прикладная информатика, информационная безопасность | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|------------|---------------------|---------------------|------------------------|------------------------|----------|
| | | умный город | информатикаи вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, электроника и автоматика физических установок, техносферная безопасность, природообустройство, технологии материалов, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Олимпиада Курчатов | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс | |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс | |
| Олимпиада школьников «Ломоносов» | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 10, 11 класс | |
| | механика и математическое моделирование | фундаментальные математика и механика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс | |
| | русский язык | русский язык | русский язык | 75 и более | Право на 100 баллов | русский язык | Победителям и призерам | 10, 11 класс | |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс | |
| Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!» | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 10, 11 класс | |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 10, 11 класс | |
| Олимпиада школьников «Робофест» | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс | |
| Олимпиада школьников «Физтех» | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс | |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 10, 11 класс | |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--------|------------|---------------------|--------|------------------------|----------|--|
| | | | | | | | | |
| инженерное дело | математика и механика, компьютерные информационные науки, информатика, вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность, природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управлении технических системах, нанотехнологии | физика | 75 и более | Право на 100 баллов | физика | Победителям и призерам | 11 класс | |

| | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|--|------------|------------|---------------------|------------|------------------------|--------------|
| Олимпиада школьников «Шаг в будущее» | компьютерное моделирование и графика | математика и механика, компьютерные информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление техническими системами, нанотехнологии и наноматериалы | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | математика | математика | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Олимпиада Юношеской математической школы | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Открытая олимпиада школьников | математика | математика | математика | 75 и более | Право на 100 баллов | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| Санкт-Петербургская олимпиада школьников | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| Турнир городов | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 10, 11 класс |
| Турнир имени М.В. Ломоносова | математика | математика | математика | 75 и более | Право на прием БВИ | математика | Победителям и призерам | 11 класс |
| | физика | физика | физика | 75 и более | Право на прием БВИ | физика | Победителям и призерам | 11 класс |

*В случае, если поступающий не использует право на прием без вступительных испытаний, то ему предоставляется право на 100 баллов по предмету, соответствующему олимпиаде, а если предмет не является общеобразовательным предметом, то по общеобразовательному предмету, которым подтверждается соответствующее особое право