

Преференции для победителей и призеров олимпиады "Высшая проба" по профилю "Инженерные науки" в 2023/2024 гг.

ВУЗ	Наименование образовательной программы	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	Кому предоставляется особое право: победителям либо победителям и призерам олимпиады	В каких классах должны быть получены результаты победителя/призера олимпиады
НИУ ВШЭ	01.03.04 Прикладная математика	75 и более	Право на прием БВИ	физика / математика / информатика и ИКТ	Победителям и призерам	10, 11 класс
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника					
	10.03.01 Информационная безопасность					
	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи					
МФТИ	Физтех-школа радиотехники и компьютерных технологий (ФРКТ), Компьютерные технологии и вычислительная техника	75 и более	Право на прием БВИ	информатика и ИКТ	Победителям	11 класс
	Физтех-школа радиотехники и компьютерных технологий (ФРКТ), Радиотехника и компьютерные технологии	75 и более	Право на прием БВИ	физика		
	Физтех-школа аэрокосмических технологий (ФАКТ), все конкурсные группы	75 и более	Право на прием БВИ	физика		
	Физтех-школа электроники, фотоники и молекулярной физики (ФЭФМ), все конкурсные группы	75 и более	Право на прием БВИ	физика		
	Физтех-школа бизнеса высоких технологий (ФБВТ)	75 и более	Право на прием БВИ	математика		
МГТУ	Все направления обучения	75 и более	Право на прием БВИ	информатика и ИКТ	Победителям	11 класс
	Все направления обучения, кроме направлений подготовки: Прикладная математика и информатика, Программная инженерия, Компьютерная безопасность, Информационная безопасность автоматизированных систем	75 и более	Право на прием БВИ	информатика и ИКТ	Призерам	11 класс

МИСИС	Все направления обучения, кроме образовательной программы Физика и Лингвистика .	75 и более	Право на прием БВИ	информатика и ИКТ	Победителям и призерам	9-11 классы
	Все направления обучения, кроме образовательной программы Лингвистика .	75 и более	Право на прием БВИ	математика	Победителям и призерам	9-11 классы
	Физика Электроника и нанoeлектроника Электроэнергетика и электротехника Технологические машины и оборудование Геотехнологии Горное дело заочное Материаловедение и технологии материалов Металлургия Нанотехнологии и наноматериалы Строительство очно-заочное Строительство Теплоэнергетика и теплотехника заочное Теплоэнергетика и теплотехника Электроэнергетика и электротехника заочное Электроэнергетика и электротехника Технологические машины и оборудование заочное Технологические машины и оборудование Металлургия заочное Металлургия Технологические машины и оборудование ВФ Технологические машины и оборудование заочное ВФ Материаловедение и технологии материалов ВФ	75 и более	Право на прием БВИ	физика	Победителям и призерам	9-11 классы
НИУ МИЭТ	Прикладная математика Информатика и вычислительная техника Информационные системы и технологии Прикладная Информатика Программная инженерия Информационная безопасность Радиотехника Инфокоммуникационные технологии и системы связи Конструирование и технология электронных средств Электроника и нанoeлектроника Биотехнические системы и технологии Управление в технических системах Техносферная безопасность Материаловедение и технологии материалов Наноматериалы	75 и более	Право на прием БВИ	физика	Победителям и призерам	9-11 классы

НИУ МИЭТ	Прикладная математика Информатика и вычислительная техника Информационные системы и технологии Прикладная Информатика Программная инженерия Информационная безопасность Радиотехника Инфокоммуникационные технологии и системы связи Конструирование и технология электронных средств Электроника и нанoeлектроника Биотехнические системы и технологии Управление в технических системах Техносферная безопасность Материаловедение и технологии материалов Менеджмент	75 и более	Право на прием БВИ	информатика	Победителям и призерам	9-11 классы
НИЯУ МИФИ	Прикладная математика и информатика Информатика и вычислительная техника Программная инженерия Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения Информационная безопасность Информационная безопасность телекоммуникационных систем Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере Биотехнические системы и технологии Автоматизация технологических процессов и производств Мехатроника и робототехника Бизнес-информатика Радиотехника Лазерная техника и лазерные технологии Биотехнические системы и технологии Нанотехнологии в электронике Стандартизация и метрология	75 и более	Право на прием БВИ	информатика и ИКТ	Победителям и призерам	10, 11 класс
РТУ МИРЭА	Информатика и вычислительная техника Инфокоммуникационные технологии и системы связи	75 и более	Право на прием БВИ	Физика	Победителям и призерам	10, 11 класс