

«ПРИНЯТ»

решением Ученого совета
МГТУ им. Н.Э. Баумана

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель приемной комиссии,
ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана
А.А. Александров



ПОРЯДОК

предоставления особых прав победителям и призерам олимпиад школьников при поступлении на 1-й курс МГТУ им. Н.Э. Баумана в 2021 г.

1. Особое право при поступлении предоставляется победителям и призерам олимпиад школьников, включенных в «Перечни олимпиад школьников и их уровней» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации в 2016/17, 2017/18, 2018/19, 2019/20 и 2020/21 учебных годах.

2. Для реализации особых прав победители и призеры олимпиад школьников должны иметь результат ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады, не ниже 75 баллов.

2.1. В случае, если профилю олимпиады соответствует несколько предметов, для реализации особого права на 100 баллов по одному из них необходимо иметь результат ЕГЭ по нему не ниже 75 баллов.

2.2. В случае соответствия профилю олимпиады нескольких предметов для реализации особого права приема без вступительных испытаний достаточно иметь результат ЕГЭ не ниже 75 баллов по любому из этих предметов.

2.3. Баллы ЕГЭ по математике соответствуют профильному уровню.

3. Количество мест для зачисления абитуриентов, наделённых особым правом поступления без вступительных испытаний (далее БВИ) (далее возможное количество мест для БВИ) по каждому направлению подготовке (специальности) далее (НП(С)) определяется как разность контрольных цифр приема (КЦП) по соответствующему НП(С) и количества мест, выделяемых в пределах особой (10 %) и целевой квот.

4. В случае, когда количество абитуриентов с БВИ превышает возможное количество мест для БВИ, образуется конкурсная ситуация. В данном случае ранжирование абитуриентов осуществляется согласно п.4.7. Правил приема и зачисление в этом случае происходит с первой позиции до полного заполнения возможных мест для БВИ.

5. Абитуриентам, не зачисленным в результате возникновения конкурсной ситуации, предлагаются иные НП(С) для зачисления БВИ в соответствии с профилем олимпиады.

6. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 или в 11 классе **победителями (1 степень) или призерами (2 и 3 степень)** олимпиады школьников «Шаг в будущее» по профилю «инженерное дело», олимпиады школьников по программированию «ТехноКубок», олимпиады школьников **Кружкового движения Национальной технологической инициативы**, по профилям: «информационная безопасность», «композитные технологии», «искусственный интеллект» предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы, определяемые Ученым советом МГТУ им. Н.Э. Баумана согласно тематике олимпиадных заданий.

7. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 или в 11 классе:

7.1. **победителями (1 степень) или призерами (2 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» по профилю «**программирование**», предоставляется особое право приема без вступительных испытаний.

7.2. **победителями призерами (3 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» по профилю «**программирование**» предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы при приёме на которые в качестве вступительного испытания учитывается информатика.

8. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 или в 11 классе:

8.1. **победителями (1 степень) или призерами (2 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» по профилю «**компьютерное моделирование и графика**» предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы только в рамках 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 24, 27, 28 и 35 укрупнённых групп специальностей (УГС(Н)).

8.2. **призерами (3 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» по профилю «**компьютерное моделирование и графика**» предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы только в рамках 13, 15, 16, 17, 18, 23, 24 и 35 укрупнённых групп специальностей (УГС(Н)).

9. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 или в 11 классе

9.1. **победителями (1 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» или отраслевой олимпиады школьников «**Газпром**» по общеобразовательным предметам: **физика, информатика и ИКТ**, предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы при приёме на которые в качестве вступительного испытания учитывается предмет, соответствующий профилю олимпиады.

9.2. **призерами (2 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» или отраслевой олимпиады школьников «**Газпром**» по общеобразовательным предметам: **физика, информатика и ИКТ**, предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы при приёме на которые в качестве вступительного испытания учитывается предмет, соответствующий профилю олимпиады и только в рамках 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 24, 27, 28 и 35 укрупнённых групп специальностей (УГС(Н)).

9.3. **призерами (3 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» и отраслевой олимпиады школьников «**Газпром**» по общеобразовательному предмету **физика**, предоставляется особое право 100 баллов по предмету, соответствующему профилю олимпиады.

10. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 или в 11 классе:

10.1. **победителями (1 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» по общеобразовательному предмету **математика**, предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы.

10.2. **призерами (2 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» по общеобразовательному предмету **математика**, предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы только в рамках 01, 02, 35 и 39 укрупнённых групп специальностей (УГС(Н)).

10.3. **призерами (3 степень)** олимпиады школьников «**Шаг в будущее**» по общеобразовательному предмету **математика**, предоставляется особое право 100 баллов по предмету: математика.

11. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10-11 классе в олимпиадах школьников, указанных в пункте 1 и не указанных в пунктах 3-7:

11.1. **победителями (1 степень)** предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы при приёме на которые в качестве вступительного испытания учитывается предмет, соответствующий профилю олимпиады.

11.2. **призерами (2 степень)** олимпиады школьников I и II уровней предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы при приёме на которые в качестве вступительного испытания учитывается предмет, соответствующий профилю олимпиады и только в рамках 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 24, 27, 28 и 35 укрупнённых групп специальностей (УГС(Н)).

11.3. **призерами (2 степень)** олимпиады школьников III уровня или **призерами (3 степень)** олимпиады школьников I и II уровней предоставляется особое право 100 баллов по предмету соответствующему профилю олимпиады.

Заместитель председателя приемной комиссии,
первый проректор – проректор по учебной работе



Б.В. Падалкин

