

Приложение 1.10
к «Правилам приёма
в МГТУ им. Н. Э. Баумана в 2019 г.»

«ПРИНЯТ»

решением Ученого совета
МГТУ им. Н.Э. Баумана

«УТВЕРЖДАЮ»

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



Александров А.А.

.....2018 г.

ПОРЯДОК

**предоставления особых прав при поступлении на 1-й курс
МГТУ им. Н.Э. Баумана в 2019 г. победителям и призерам олимпиад
школьников, включенных в «Перечни олимпиад школьников и их уровней»
Министерства образования и науки Российской Федерации в 2014-2015,
2015-2016, 2016-2017, 2017-2018 и 2018-2019 учебных годах**

1. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 классе в 2017-2018 учебном году или в 11 классе в 2018-2019 учебном году победителями и призерами олимпиад школьников «Шаг в будущее» по профилю «инженерное дело» или «Технокубок» из утвержденных Перечней соответствующих лет, предоставляется особое право приема без вступительных испытаний на образовательные программы, определяемые Ученым советом МГТУ им. Н.Э.Баумана согласно тематике олимпиадных заданий.

В случае отказа от получения особого права приема без вступительных испытаний указанной категории победителей и призеров олимпиад по заявлению может быть предоставлено особое право участия в конкурсе с максимальным количеством баллов (далее – право на 100 баллов) по физике, или по математике, или по информатике при поступлении на любую образовательную программу МГТУ им. Н.Э. Баумана, в перечень вступительных испытаний по которой входят соответствующие общеобразовательные предметы.

2. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 классе в 2017-2018 учебном году или в 11 классе в 2018-2019 учебном году победителями олимпиад школьников «Шаг в будущее» и других олимпиад всех уровней по общеобразовательным предметам «математика», или «физика», или «информатика» (приложение 1) из утвержденных Перечней соответствующих лет, предоставляется особое право приема без вступительных испытаний при поступлении на образовательные программы, определяемые Ученым советом МГТУ им. Н.Э.Баумана (приложения 2,3). В случае отказа от получения особого права приема без вступительных испытаний указанной категории победителей олимпиад предоставляется право на 100 баллов по математике, или по физике, или по информатике (в зависимости от предмета олимпиады) при поступлении на любую образовательную программу МГТУ им. Н.Э. Баумана, в перечень вступительных испытаний по которой входят соответствующие общеобразовательные предметы.

3. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 классе в 2017-2018 учебном году или в 11 классе в 2018-2019 учебном году призерами олимпиад школьников «Шаг в будущее», других олимпиад всех уровней по общеобразовательным предметам «математика», или «физика», или «информатика» из утвержденных Перечней соответствующих лет, предоставляется право на 100 баллов по математике, или по физике, или по информатике (в зависимости от предмета олимпиады) при поступлении на любую образовательную программу МГТУ им. Н.Э. Баумана, в перечень вступительных испытаний по которой входят соответствующие общеобразовательные предметы.

4. Абитуриентам, ставшим при обучении в 11 классе в 2018-2019 учебном году победителями или призерами олимпиады Национальной технологической инициативы «Перечня...» по профилям: «Автономные транспортные системы»; «Беспилотные авиационные системы»; «Системы связи и дистанционного зондирования Земли»; «Электронная инженерия: Умный дом»; «Наносистемы и наноинженерия»; «Ядерные технологии» предоставляется право на 100 баллов по

физике при поступлении на любую образовательную программу МГТУ им. Н.Э. Баумана, в перечень вступительных испытаний по которой входят соответствующие общеобразовательные предметы.

5. Абитуриентам, ставшим при обучении в 11 классе в 2018-2019 учебном году победителями или призерами олимпиады Национальной технологической инициативы «Перечня...» по профилям: «Интеллектуальные робототехнические системы»; «Технологии беспроводной связи» предоставляется право на 100 баллов по информатике при поступлении на любую образовательную программу МГТУ им. Н.Э. Баумана, в перечень вступительных испытаний по которой входят соответствующие общеобразовательные предметы.

6. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 классе в 2017-2018 учебном году или в 11 классе в 2018-2019 учебном году победителями или призерами олимпиад всех уровней по общеобразовательному предмету «обществознание» из утвержденных Перечней соответствующих лет (приложение 1), предоставляется право на 100 баллов по обществознанию при поступлении на образовательные программы МГТУ им. Н.Э.Баумана, в перечень вступительных испытаний по которым входит предмет «обществознание».

7. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 классе в 2017-2018 учебном году или в 11 классе в 2018-2019 учебном году Победителями или призерами олимпиад всех уровней по общеобразовательному предмету «история» (приложение 1) из утвержденных Перечней соответствующих лет, предоставляется право на 100 баллов по истории при поступлении на образовательные программы МГТУ им. Н.Э.Баумана, в перечень вступительных испытаний по которым входит предмет «история».

8. Абитуриентам, ставшим при обучении в 10 классе в 2017-2018 учебном году или в 11 классе в 2018-2019 учебном году победителями или призерами олимпиад всех уровней по общеобразовательному предмету «иностранный язык», из утвержденных Перечней соответствующих лет (приложение 1), предоставляется право на 100 баллов по иностранному языку при поступлении на

образовательные программы МГТУ им. Н.Э.Баумана, в перечень вступительных испытаний по которым входит предмет «иностранный язык».

9. Абитуриентам, ставшим при обучении в 11 классе победителями и призерами олимпиад школьников из Перечней Минобрнауки России на 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 и 2017-2018 учебные годы, предоставляются те же особые права, что и победителям и призерам олимпиад школьников, включенных в Перечень олимпиад на 2018-2019 учебный год».

10. При предоставлении особых прав победителям и призерам олимпиад школьников при поступлении в МГТУ им.Н.Э.Баумана в 2019 г. реализуются следующие принципы:

- однократность предоставления особого права приема без вступительных испытаний: особое право приема без вступительных испытаний может быть предоставлено только по одному направлению подготовки или специальности;
- в случае предоставления особого права приема без вступительных испытаний на какое-либо направление подготовки или специальность возможно предоставление права на 100 баллов по предмету, соответствующему профилю олимпиады, при поступлении на другие направления подготовки или специальности;
- при установлении нескольких общеобразовательных предметов для использования права на 100 баллов (на специальности или на направлении подготовки) это право предоставляется поступающим по одному испытанию по их выбору;
- в случае, если профилю олимпиады соответствует несколько предметов, особое право на 100 баллов может быть предоставлено только в отношении одного из них по выбору поступающего;
- однократность предоставления права на 100 баллов по предмету, соответствующему профилю олимпиады, при поступлении на каждое направление подготовки или специальность; по каждому заявляемому направлению подготовки или специальности особое право на 100 баллов по

предмету, соответствующему профилю олимпиады, может быть предоставлено только в отношении одного предмета по выбору поступающего;

11. Для реализации указанных особых прав победители и призеры олимпиад школьников должны иметь результат ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады, не ниже 75 баллов. В случае, если профилю олимпиады соответствует несколько предметов, для реализации особого права участия в конкурсе с максимальным количеством баллов по одному из них необходимо иметь результат ЕГЭ не ниже 75 баллов по выбранному для предоставления особого права предмету. В том же 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 данных предметов. Баллы ЕГЭ по математике соответствуют профильному уровню.

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



Б.В.Падалкин

