



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Московский технологический университет»

**МИРЭА**

Система менеджмента качества обучения

**ПРИНЯТО**

Решением Учёного совета  
«27» сентября 2017 г.  
Протокол № 2

**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор  С.А. Кудж  
«27» сентября 2017 г.

ПРАВИЛА ЗАСЧИТЫВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ  
ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА 1-Й КУРС В 2018/2019 УЧЕБНОМ ГОДУ

СМКО МИРЭА 7.5.1/03.Пр.01-17



Москва 2017 г.

1. Правила засчитывания результатов олимпиад школьников при поступлении на 1-й курс в 2018/2019 учебном году (далее — Правила) в дополнение к Правилам приёма на обучение СМКО МИРЭА 7.5.1/02.П.06-17 определяют условия предоставления особых прав победителям и призёрам олимпиад школьников, проводимых в порядке, установленном Министерством образования и науки Российской Федерации (далее — олимпиады), при поступлении в 2018/2019 учебном году на 1-й курс федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технологический университет», включая его филиалы (далее — Университет).

2. Настоящие Правила разработаны в соответствии с Порядком проведения олимпиад школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.04.2014 № 267, в редакции приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2014 № 1563 (далее – Порядок), приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2017 № 866 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2017/18 учебный год» и Правилами приёма на обучение.

3. Победителям и призёрам олимпиад в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляется одно из следующих особых прав при приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по направлениям подготовки и специальностям, соответствующим профилю олимпиады<sup>1</sup>:

приём без вступительных испытаний;

приравнивание к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания творческой направленности, предусмотренные частью 7 статьи 70

<sup>1</sup> Соответствие направлений подготовки и специальностей профилям олимпиад приведено в приложении № 2.

Правила засчитывания результатов олимпиад школьников при поступлении на 1-й курс в 2018/2019 учебном году 27.09.2017	Система менеджмента качества обучения Правила СМКО МИРЭА 7.5.1/03.Пр.01-17	стр. 2 из 8
---	--	-------------

Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

3.1. Вид предоставляемого особого права по профилям и уровням олимпиад определяется в соответствии с приложением № 1.

3.2. Соответствие общеобразовательных предметов профилям олимпиад установлено в приложении № 2.

4. При поступлении в 2018/2019 учебном году в Университет для обучения по направлениям подготовки бакалавров или специальностям высшего образования по очной или очно-заочной формам обучения<sup>2</sup> на местах, финансируемых за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, или по договорам об оказании образовательных услуг засчитываются результаты олимпиад, перечисленных в Перечне олимпиад школьников на 2018/2019 учебный год (СМКО МИРЭА 7.5.1/03.П.11-17).

5. Для предоставления соответствующего особого права Университет принимает результаты победителей и призёров олимпиад, полученные за 11-й класс обучения по общеобразовательной программе, по всем олимпиадам и уровням олимпиад.

6. Особые права, указанные в п. 3 настоящих Правил, предоставляются победителям и призёрам олимпиад (за исключением творческих олимпиад и олимпиад в области физической культуры и спорта) при наличии у них результатов ЕГЭ не ниже 75 баллов:

для использования особого права на приём без вступительных испытаний — по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады (приложение № 2);

для использования особого права быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, — по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию.

<sup>2</sup> В 2018/2019 году приём на обучение по очно-заочной форме проводится только в филиалах Университета.

Правила засчитывания результатов олимпиад школьников при поступлении на 1-й курс в 2018/2019 учебном году 27.09.2017	Система менеджмента качества обучения Правила СМКО МИРЭА 7.5.1/03.Пр.01-17	стр. 3 из 8
---	--	-------------

## ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ ОСОБЫЕ ПРАВА ПО ПРОФИЛЯМ И УРОВНЯМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ

Профиль олимпиады	Уровень олимпиады					
	I		II		III	
	победитель	призёр	победитель	призёр	победитель	призёр
Гуманитарные и социальные науки	—*	—*	1	1	—*	—*
Естественные науки	—*	—*	—*	—*	1	2
Инженерное дело	—*	—*	—*	—*	1	2
Инженерные науки	—*	—*	—*	—*	1	2
Инженерные системы	—*	—*	—*	—*	1	2
Информатика (Информатика и ИКТ)	1	1	1	1	1	2
История	1	1	1	1	1	2
История мировых цивилизаций			1	1		
История российской государственности	1	1				
Компьютерная безопасность	—*	—*	1	1	—*	—*
Математика	1	1	1	1	1	2
Международные отношения и глобалистика	1	1				
Нанотехнологии	1	1	—*	—*	—*	—*
Обществознание	1	1	1	1	1	2
Профили Олимпиады Национальной технологической инициативы	—*	—*	—*	—*	1	2
Робототехника	—*	—*	—*	—*	1	1
Техника и технологии	—*	—*	—*	—*	1	2
Физика	1	1	1	1	1	2
Химия	1	1	1	1	1	2
Экономика	1	1	1	1	1	2
Электроника	—*	—*	—*	—*	1	2

- 1** — приём без вступительных испытаний;  
**2** — максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады;  
\* — олимпиады указанного уровня по данному профилю отсутствуют в Перечне олимпиад школьников и их уровней на 2018/2019 учебный год.

## СООТВЕТСТВИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ ПРОФИЛЯМ ОЛИМПИАД

Профиль олимпиады школьников	Вступительное испытание по Перечню Минобрнауки России, номер (и уровень) олимпиады	Шифры НП/С, которым соответствует засчитываемое вступительное испытание
Гуманитарные и социальные науки	<b>История</b> 22(II), 48(II)	40.03.01, 40.05.01, 40.05.02, 46.03.02
	<b>Обществознание</b> 22(II), 48(II)	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 54.03.01
Естественные науки	<b>Химия</b> 11(III)	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01 (ИТХТ), 27.03.01 (в химии)
	<b>Математика*</b> 40(III)	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.06, 18.03.01, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.04, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01
	<b>Математика*</b> 50(III)	11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.06, 20.03.01
Инженерное дело	<b>Математика*</b> 60(III)	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.06, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.04, 27.03.05, 28.03.01
Инженерные науки	<b>Физика</b> 11(III)	09.03.01, 10.05.01, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.02, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.06, 27.03.01 (кроме химии), 27.03.03, 27.03.04, 28.03.01
	<b>Информатика</b> 11(III)	01.03.02, 01.03.04, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 12.03.01, 15.03.01, 15.03.04, 22.03.01 (ФТИ), 27.03.02, 27.03.05
Инженерные системы	<b>Математика*</b> 65(III)	01.03.02, 04.03.01, 27.03.03
Информатика (Информатика и ИКТ)	<b>Информатика</b> 4 (III), 13(II), 27(II), 42(I), 50(III), 54(I), 60(III), 62(I), 63(II), 65(III), 72(II), 73(I), 75(I), 76(III), 94(III)	01.03.02, 01.03.04, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 12.03.01, 15.03.01, 15.03.04, 22.03.01 (ФТИ), 27.03.02, 27.03.05
История	<b>История</b> 3(III), 10(II), 26(III), 27(I), 40(III), 42(II), 46(III), 52(III), 54(I), 56(I), 58(II), 64(III), 65(I), 67(III), 77(III), 93(III)	40.03.01, 40.05.01, 40.05.02, 46.03.02
История мировых цивилизаций	<b>История</b> 27(II)	40.03.01, 40.05.01, 40.05.02, 46.03.02

Историй российской государственности	<b>История</b> 54(I)	40.03.01, 40.05.01, 40.05.02, 46.03.02
Компьютерная безопасность	<b>Математика*</b> 32(II)	10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05
Математика	<b>Математика</b> 6(III), 13(II), 26(III), 27(I), 29(II), 31(II), 33(I), 42(I), 44(II), 45(III), 47(II), 54(I), 55(III), 56(I), 59(II), 60(III), 61(III), 65(I), 66(II), 72(III), 74(II), 80(II), 85(I), 92(I), 93(II), 94 (III)	01.03.02, 01.03.04, 04.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.06, 18.03.01, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.04, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01
Международные отношения и глобалистика	<b>История</b> 54(I)	40.03.01, 40.05.01, 40.05.02, 46.03.02
Нанотехнологии	<b>Математика*</b> 49(III)	09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 12.03.01, 22.03.01 (ФТИ)
	<b>Физика*</b> 49(III)	09.03.01, 12.03.02, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 28.03.01
	<b>Химия*</b> 7(I)	04.03.01
	<b>Химия*</b> 49(III)	18.03.01, 22.03.01 (ИТХТ)
Обществознание	<b>Обществознание</b> 1(III), 6 (III), 10 (III), 16(II), 19(III), 27(I), 31(III), 40(III), 41(III), 42 (II), 46(III), 54(I), 56(I), 58(II), 64(II), 65(I), 79(III), 83(III), 91(III)	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 40.05.02, 46.03.02, 54.03.01
Профили Олимпиады Национальной технологической инициативы (кроме нанотехнологий)	<b>Информатика*</b> 49(III)	09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 12.03.01, 15.03.01, 22.03.01 (ФТИ), 27.03.02, 27.03.05
	<b>Физика*</b> 49(III)	09.03.01, 10.05.01, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.05.01, 12.03.02, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.04, 15.03.06, 27.03.01 (кроме химии), 27.03.03, 27.03.04
	<b>Химия*</b> 49(III)	18.03.01, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01 (ИТХТ), 27.03.01 (в химии)
Робототехника	<b>Физика*</b> 54(III)	15.03.06
Техника и технологии	<b>Математика*</b> 34(III)	10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.06, 20.03.01, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.04, 27.03.05, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01
	<b>Математика*</b> 40(III)	11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.06, 22.03.01
Физика	<b>Физика</b> 13(I), 15(II), 17(II), 18(II), 26(III), 27(III), 31(III), 42(I), 47(II), 54(II), 55(III), 56(I), 57(II), 59(I), 60(III), 65(III), 77(III), 80(I), 93(II)	09.03.01, 10.05.01, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.02, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.06, 27.03.01 (кроме химии), 27.03.03, 27.03.04, 28.03.01
Химия	<b>Химия</b> 12(III), 13(I), 26(II), 35(III), 37(III), 39(I), 43(I), 54(I), 65(II), 68(II), 78(III), 79(III), 86(II), 87(II), 93(II)	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01 (ИТХТ), 27.03.01 (в химии)

Правила засчитывания результатов олимпиад школьников при поступлении на 1-й курс в 2018/2019 учебном году 27.09.2017	Система менеджмента качества обучения Правила СМКО МИРЭА 7.5.1/03.Пр.01-17	стр. 6 из 8
---	--	-------------

Экономика	<b>Обществознание*</b> 6(III), 27(I), 36(I), 38(II), 42(II), 64(III), 65(II), 70(III), 81(III)	38.03.01
Электроника	<b>Физика*</b> 27(III)	09.03.01, 11.03.02

\* — общеобразовательный предмет, соответствующий профилю олимпиады, установлен Университетом самостоятельно в соответствии с пунктом 42 Порядка приёма на обучение по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утверждённого приказом Минобрнауки России от 14.10.2015 № 1147.

Правила засчитывания результатов олимпиад школьников при поступлении на 1-й курс в 2018/2019 учебном году 27.09.2017	Система менеджмента качества обучения Правила СМКО МИРЭА 7.5.1/03.Пр.01-17	стр. 7 из 8
---	--	-------------

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Правила засчитывания результатов олимпиад школьников при поступлении  
на 1 курс в 2018/2019 учебном году  
Редакция от 27.09.2017

Первый проректор



В.Л. Панков

Заместитель первого проректора



Н.Б. Голованова

Заместитель первого проректора



А.В. Тимошенко

Заместитель ответственного  
секретаря приёмной комиссии



Д.С. Шемончук

Корректор



А.Г. Викторова