

ПОРЯДОК УЧЕТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ В БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ В 2017 ГОДУ

1. Общая сумма баллов за индивидуальные достижения не может превышать 10 баллов.
2. Добавление баллов за каждое из индивидуальных достижений проводится только при представлении подтверждающих документов в соответствии с п. 3.6 Правил приёма в МФТИ на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета в 2017 году.
3. Каждое индивидуальное достижение может быть учтено не более одного раза.
4. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.
5. За наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием или аттестата о среднем общем образовании (среднем (полном) общем образовании), содержащего сведения о награждении золотой или серебряной медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием добавляется 2 балла.
6. За индивидуальные достижения при участии в олимпиадах и иных интеллектуальных конкурсах и состязаниях школьников добавляются баллы согласно Таблице 1. Учитываются достижения абитуриента за прошедшие три года до момента поступления, если иное не указано в таблице, при условии, что они не используются для получения особых прав.
7. За индивидуальные достижения при участии в спортивных и творческих конкурсах и состязаниях школьников добавляются баллы согласно Таблице 2, учитываются достижения абитуриента за все прошедшее время до момента поступления, если иное не указано в таблице.
8. За итоговое сочинение в выпускных классах баллы не добавляются.
9. Добавляемые баллы учитываются при поступлении по любым конкурсным группам, если иное не указано в таблицах.

Таблица 1. Учёт интеллектуальных индивидуальных достижений

Терминология таблицы, применяемая к турнирам, олимпиадам, состязаниям, конференциям:

1. «Победитель» – обладатель диплома I степени.
2. «Призёр II степени» – обладатель диплома II степени.
3. «Призёр III степени» – обладатель диплома III степени.
4. «Призёр» – Призёр II или III степени.

Код	Мероприятие	Условия добавления баллов
ИД.ИКС 1	Турнир школьников по экспериментальной физике «Лучший экспериментатор Наукограда» (областной этап)	Победителям – 2 балла, призёрам – 1 балл.
ИД.ИКС 2	Международная математическая олимпиада (IMO)	Участникам – 10 баллов.
ИД.ИКС 3	Международная олимпиада по физике (IPhO)	Участникам – 10 баллов.
ИД.ИКС 4	Международная олимпиада по астрономии и астрофизике (IOAA)	Участникам – 10 баллов.
ИД.ИКС 5	Международная астрономическая олимпиада (IAO)	Участникам – 10 баллов.
ИД.ИКС 6	Международная олимпиада по физике «Romanian Masters»	Участникам – 10 баллов.
ИД.ИКС 7	Международная олимпиада по математике «Romanian Masters»	Участникам – 10 баллов.
ИД.ИКС 8	Международная олимпиада по информатике (IOI)	Участникам – 10 баллов.
ИД.ИКС 9	Международная олимпиада по химии (IChO)	Участникам – 10 баллов.
ИД.ИКС 10	Международная космическая олимпиада по математике, физике и информатике в г. Королёве	Победителям – 3 балла, призёрам – 2 балла.
ИД.ИКС 11	Международная олимпиада по экспериментальной физике (IEPhO)	Победителям – 8 баллов, призёрам – 6 баллов.

ИД.ИКС 12	Столичная физико-математическая олимпиада МФТИ	При условии, что не используются особые права, полученные по результатам участия в последующих заключительных этапах олимпиады «Физтех» по математике и физике (независимо от наличия других отборочных этапов), победителям – 3 балла, призёрам – 2 балла.
ИД.ИКС 13	Международная естественно-научная олимпиада юниоров по физике, биологии и химии (IJSO)	Победителям – 10 баллов, призёрам II степени – 9 баллов, призёрам III степени – 8 баллов.
ИД.ИКС 14	Выездная физико-математическая олимпиада МФТИ	При условии, что не используются особые права, полученные по результатам участия в последующих заключительных этапах олимпиады «Физтех» по математике и физике (независимо от наличия других отборочных этапов), победителям – 2 балла, призёрам – 1 балл.
ИД.ИКС 15	Международная Жаутыковская олимпиада по математике, физике и информатике	Победителям – 8 баллов,

		<p>призёрам II степени – 7 баллов, призёрам III степени – 6 баллов.</p>
ИД.ИКС 16	Общенациональные олимпиады школьников IV этапа (заключительный этап) по математике, физике, астрономии, информатике или химии	Победителям и призёрам – 10 баллов.
ИД.ИКС 17	Общенациональные олимпиады школьников IV этапа (заключительный этап) по биологии	<p>При поступлении в рамках конкурсных групп «Биологическая и медицинская физика» и «Биологическая физика и химия» победителям и призёрам предоставляется 10 баллов.</p> <p>При поступлении в рамках других конкурсных групп победителям предоставляется 4 балла, призёрам – 3 балла.</p>
ИД.ИКС 18	Общенациональные олимпиады школьников III этапа (региональный этап) по математике или физике или астрономии или информатике или химии или биологии	<p>При поступлении в рамках всех конкурсных групп победителям по математике, физике, химии, информатике предоставляется 7 баллов, призёрам по математике, физике, химии, информатике</p>

		<p>II степени – 5 баллов, призёрам по математике, физике, химии, информатике III степени – 3 балла.</p> <p>При поступлении в рамках конкурсных групп «ФБМФ физика» и «ФБМФ химия» победителям по биологии предоставляется 7 баллов, призёрам II степени – 5 баллов, призёрам III степени – 3 балла.</p> <p>При поступлении в рамках других конкурсных групп победителям по биологии предоставляется 2 балла, призёрам по биологии – 1 балл.</p>
ИД.ИКС 19	Открытые состязания в рамках учебно-тренировочной подготовки в Зимней компьютерной школе (ЗКШ) для школьников в г. Долгопрудном	Победителям – 5 баллов, призёрам II степени – 4 балла, призёрам III степени – 3 балла.
ИД.ИКС 20	Открытые состязания в рамках учебно-тренировочной подготовки в Летней школе «Комбинаторика и алгоритмы»	Победителям – 5 баллов, призёрам II степени – 4 балла, призёрам III степени – 3 балла.

<p>ИД.ИКС 21</p>	<p>Олимпиады школьников первого уровня по математике или физике или информатике или химии или биологии, включенных в утвержденный перечень олимпиад школьников 2014/15 или 2015/16 или 2016/17 учебного года</p>	<p>С учётом требований п. 6.</p> <p>При поступлении в рамках всех конкурсных групп победителям по математике, физике, информатике предоставляется 8 баллов, призёрам по математике, физике, информатике – 6 баллов.</p> <p>При поступлении в рамках конкурсных групп «Биологическая и медицинская физика» и «Биологическая физика и химия» победителям по химии и биологии предоставляется 8 баллов, призёрам по химии и биологии – 6 баллов.</p> <p>При поступлении в рамках других конкурсных групп победителям по химии предоставляется 6 баллов, призёрам – 4 балла, победителям по биологии – 2 балла, призёрам – 1 балл.</p>
----------------------	--	--

<p>ИД.ИКС 22</p>	<p>Олимпиады школьников второго уровня по математике или физике или информатике или химии или биологии, включенных в утвержденный перечень олимпиад школьников 2014/15 или 2015/16 или 2016/17 учебного года</p>	<p>С учётом требований п. 6.</p> <p>При поступлении в рамках всех конкурсных групп победителям по математике, физике, информатике предоставляется 6 баллов, призёрам по математике, физике, информатике – 4 баллов.</p> <p>При поступлении в рамках конкурсных групп «Биологическая и медицинская физика» и «Биологическая физика и химия» победителям по химии и биологии предоставляется 6 баллов, призёрам по химии и биологии – 4 баллов.</p> <p>При поступлении в рамках других конкурсных групп победителям по химии предоставляется 4 баллов, призёрам по химии – 2 балла, победителям и призёрам по биологии – 1 балл.</p>
----------------------	--	--

ИД.ИКС 23	Выпускник Заочной физико-технической школы (ЗФТШ)	За окончание ЗФТШ добавляется 4 балла. За наличие оценок «отлично» по предметам в свидетельстве об окончании ЗФТШ дополнительно добавляется по 1 баллу за каждый предмет с данной оценкой. За свидетельство с отличием (красное) дополнительно добавляется 2 балла.
ИД.ИКС 24	Выступление на научно-технической и научно-практической конференции школьников «Старт в науку» (кроме секции педагогики, экономики и менеджмента)	За каждый диплом I, II или III степени добавляется, соответственно, 4, 3 или 2 балла, за диплом лауреата – 6 баллов.
ИД.ИКС 25	Участие в работе Малой академии наук (МАН) по естественно-научному направлению	За удостоверение действительного члена Малой академии наук (МАН) добавляется 8 баллов.
ИД.ИКС 26	Открытая химическая олимпиада школьников 2015/16 и 2016/17 учебного года	С учётом требований п. 6. Победителям – 8 баллов, призёрам – 6 баллов.
ИД.ИКС 27	Олимпиада по робототехнике Роботон.МиР	Победителям – 10 баллов, призёрам – 8 баллов.

ИД.ИКС 28	Олимпиада «Phystech.International»	Победителям – 6 баллов, призёрам – 4 балла.
ИД.ИКС 29	Открытые конкурсы в рамках инженерно-физической школы «РЫСЬ-2»	В зависимости от присвоенного статуса: бронзовый – 1 балл, серебряный – 3 балла, золотой – 6 баллов, платиновый – 10 баллов.
ИД.ИКС 30	Открытые состязания в рамках весенней онлайн школы «Комбинаторика и геометрия»	Победителям – 5 баллов, призёрам II степени – 4 баллов, призёрам III степени – 3 баллов.
ИД.ИКС 31	Открытые состязания в рамках проектной смены «Извлекаем пользу из Биг даты»	Победителям – 5 баллов, призёрам II степени – 4 баллов, призёрам III степени – 3 баллов.
ИД.ИКС 32	Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии	Победителям и призёрам – 10 баллов.
ИД.ИКС 33	Интегрированный профессиональный экзамен (конкурс)	Победителям и призёрам – 2 балла.
ИД.ИКС 34	Международный чемпионат «СФЕРЫ» по программированию роботизированных устройств	Грамота за активное участие в финале чемпионата – 3 балла.
ИД.ИКС 35	Московская олимпиада школьников (инженерная олимпиада)	Победителям – 5 баллов, призёрам – 3 балла.

Таблица 2. Учёт спортивных и творческих индивидуальных достижений

Терминология таблицы, применяемая к спортивным соревнованиям:

1. «Победитель» – обладатель диплома I степени (I место в личном или командном зачете).
2. «Призёр II степени» – обладатель диплома II степени (II место в личном или командном зачете).
3. «Призёр III степени» – обладатель диплома III степени (III место в личном или командном зачете).
4. «Призёр» - Призёр II или III степени.

Код	Достижение	Условия добавления баллов
ИД.СТКС1	Обладатель статуса чемпиона по результатам участия в спортивных соревнованиях, участник международных спортивных соревнований, победитель и/или призёр общенациональных спортивных соревнований, обладатель спортивных званий и/или разрядов, обладатель значка "Готов к труду и обороне"	При наличии спортивного звания «Гроссмейстер России» добавляется 4 балла. При наличии одного из разрядов (кроме 4-го), цветного пояса по единоборствам, звания «Кандидат в мастера спорта» или «Мастер спорта» добавляется 2 балла. При наличии золотого значка, полученного за результаты сдачи норм физкультурного комплекса "Готов к труду и обороне" добавляется 1 балл.
ИД.СТКС2	Музыкальная школа, музыкальное училище, художественная школа	За окончание школы или училища – 2 балла.

1.