

**ФАКУЛЬТЕТ КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Направление подготовки (специальность)	Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования	Перечень олимпиад, на которые распространяется особое право	Уровень олимпиады	Класс, за который получен результат	Победитель / призер олимпиады	Общеобразовательный предмет, по которому необходимо наличие результатов ЕГЭ не менее 75 баллов	Предполагаемое особое право
Фундаментальные математика и механика	Астрономия	Астрономия, физика	*	I	11	Победитель, призер	Математика	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	Математика	*	I	11	Победитель, призер	Математика	Зачисление без вступительных испытаний
	Физика	Физика	Московская олимпиада школьников, Олимпиада школьников «Ломоносов», Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!», Олимпиада школьников «Физтех»	I	11	Победитель, призер	Физика	Зачисление без вступительных испытаний
	Физика	Физика	Инженерная олимпиада школьников, Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	I	11	Победитель	Физика	Зачисление без вступительных испытаний
						Призер		Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по математике; Максимальное количество баллов по ЕГЭ по физике
	Информатика	Информатика	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба», Московская олимпиада школьников, Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета, Открытая олимпиада школьников	I	11	Победитель, призер	Информатика	Зачисление без вступительных испытаний
	Информатика	Информатика	Вузовско-академическая олимпиада по информатике, Олимпиада школьников по информатике и программированию	I	11	Победитель	Информатика	Зачисление без вступительных испытаний
						Призер		Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по математике; Максимальное количество баллов по ЕГЭ по информатике
	Космонавтика	Математика и механика	*	II	11	Победитель, призер	Математика	Зачисление без вступительных испытаний
Информатика	Информатика	Олимпиада школьников «Ломоносов»	II	11	Победитель, призер	Математика	Зачисление без вступительных испытаний	
Механика и математическое моделирование	Математика и механика	*	II	11	Победитель	Математика	Зачисление без вступительных испытаний	
					Призер		Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по математике; Максимальное количество баллов по ЕГЭ по математике	

\* Все олимпиады школьников соответствующего уровня, включенные в Перечень олимпиад школьников

Фундаментальные математика и механика	Астрономия	Астрономия	*	II	11	Победитель, призер	Математика	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	Математика	*	II	11	Победитель, призер	Математика	Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по математике; Максимальное количество баллов по ЕГЭ по математике
	Физика	Физика	*	II	11	Победитель, призер	Физика	Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по математике; Максимальное количество баллов по ЕГЭ по физике
	Информатика	Информатика	Международная олимпиада «Inropolis Orep», Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок», Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии», Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом», Олимпиада школьников «Гранит науки», Университетская олимпиада школьников «Бельчонок», Всесибирская открытая олимпиада школьников	II	11	Победитель, призер	Математика	Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по математике; Максимальное количество баллов по ЕГЭ по информатике

\* Все олимпиады школьников соответствующего уровня, включенные в Перечень олимпиад школьников