

Критерии оценки индивидуальных достижений, поступающих на обучение по направлениям подготовки бакалавриата и специалитета в 2023 году

Индивидуальные достижения		Количество баллов
Наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием, или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награждённых золотой медалью, или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награждённых серебряной медалью. Наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием.		5
Наличие статуса чемпиона и призёра Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включённым в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр		6
Наличие знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) и удостоверения к нему установленного образца установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году		Золотой – 3
		Серебряный – 2
		Бронзовый – 2
Наличие спортивного звания или разряда	Мастера спорта	4
	Кандидата в мастера спорта	3
<i>Участие поступающих в олимпиадах (полученные за период с 2019-2023 гг.):</i>		
Всероссийская олимпиада школьников	Победителям и призёрам регионального этапа	10
Олимпиады из Перечня олимпиад школьников, утверждённого приказом Минобрнауки России (заключительный этап)	Победителям	10
	Призёрам	8
	Участникам	3
Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ» (заключительный этап)	Победителям	10
	Призёрам	8
	Участникам	3
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» (заключительный этап. По предметам, утверждённым СамГТУ)	Победителям	10
	Призёрам	8
	Участникам	3
Объединённая межвузовская математическая олимпиада (заключительный этап)	Победителям	10
	Призёрам	8
	Участникам	3

Отраслевая олимпиада школьников «Газпром» (информатика; заключительный этап)	Победителям	10
	Призёрам	8
	Участникам	3
Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко (компьютерная безопасность; заключительный этап)	Победителям	10
	Призёрам	8
	Участникам	3
Олимпиада «Химия 2023»	Победителям	7
	Призёрам	5
	Участникам	1
Осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности (период с 2019 по 2023 годы)	200-300 часов	3
	100-200 часов	2
	Менее 100 часов	1
Конкурс компетенций Кружкового движения «Талант 20.35»	Победителям	8
	Призёрам	5
Международный инженерный чемпионат «CASE-IN». Школьная лига.	Победителям, призёрам	8
	Участникам	3
Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Победителям	5
	Призёрам	3
Интеллектуальный отраслевой конкурс «Мой Политех»	Призёрам	4
	Участникам	1
Самарская научно-образовательная программа «Взлёт»	Призёрам	5
	Участникам	2
Мероприятие «Дни науки» СамГТУ (школьная секция)	Призёрам	5
	Участникам	3
Конкурс интеллектуально-инженерного творчества «Энергетика для всех – 2023»	Призёрам	5
	Участникам	3
Электротехнический турнир «Монтаж систем освещения с использованием энергосберегающих технологий и оборудования»	Призёрам	5
	Участникам	1
Международный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	Призёрам	5
	Участникам	3
Всероссийский конкурс исследовательских проектов, выполненных школьниками при научном консультировании учёных международной ассоциации строительных вузов (АСВ)	Призёрам	5
	Участникам	2
Региональный конкурс индивидуальных творческих проектов «Образ будущего»	Призёрам	5
	Участникам	2