

Правила приёма в Современный технический университет наобучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам магистратуры на 2024/25 учебный год.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Правилам приёма в «Современный технический университет» на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам магистратуры на 2024/25 учебный год

Перечень вступительных испытаний с указанием приоритетности вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих, минимальное количество баллов, информация о формах проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно. Перечень вступительных испытаний при приёме на обучение по программам бакалавриата на базе среднего образования, на базе среднего профессионального образования, на базе высшего образования определяются Университетом самостоятельно по следующим направлениям:

Наименование	Предыдущий уровень	Вступительные	Формы проведения
направления подготовки	образования	испытания	
07.03.01 Архитектура	образования Среднее общее образование (11 классов)	испытания 1. Дополнительное вступительное испытания творческой направленности — 1 приоритет 2. Математика (профиль) — 2 приоритет 3. Русский язык — 3 приоритет	ЕГЭ, Дополнительное вступительное испытания творческой направленности - письменно, очно или с использованием дистанционных технологий по согласованию с поступающим предметное тестирование, очно или с использованием дистанционных технологий по согласованию с
	Среднее профессиональное образование, высшее образование — бакалавриат, высшее образование -	1. Дополнительное вступительное испытания творческой направленности – 1 приоритет 2. Математика (профиль) – 2 приоритет 3. Русский язык – 3 приоритет	поступающим Дополнительное вступительное испытания творческой направленности - письменно, очно или с использованием дистанционных технологий по согласованию с поступающим предметное тестированием дистанционных технологий по согласованием образованием дистанционных технологий по согласованию с Поступающим
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Среднее общее образование (11 классов)	Математика (профиль) — приоритет Физика, заменяемые предметы, по которым можно предоставить	ЕГЭ, предметное тестирование, очно или с использованием дистанционных технологий по



20.03.02 Природообустройство и водопользование	Среднее профессиональное образование — бакалавриат. высшее образование-специалитет, магистратура. Среднее общее образование (11 классов) Среднее профессиональное образование, высшее образование — бакалавриат. высшее образование — специалитет, магистратура.	результаты ЕГЭ - Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ), Химия, Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку) — 2 приоритет 3. Русский язык — 3 приоритет 2. Физика. — 2 приоритет 3. Русский язык-3 приоритет 2. Физика. — 2 приоритет 3. Русский язык-3 приоритет 2. Физика, заменяемые предметы, по которым можно предоставить результаты ЕГЭ - Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ), Химия, Биология, Иностранный язык (в качестве результаты ЕГЭ по любому иностранному языку) — 2 приоритет 3. Русский язык — 3 1. Математика (профиль) — 1 приоритет 2. Физика — 2 приоритет 3. Русский язык — 3 приоритет 3. Русский язык — 3 приоритет 3. Русский язык — 3	предметное тестирование, очно или с Использованием дистанционных технологий по согласованием с поступающим ЕГЭ, предметное тестирование, очно или с использованием дистанционных технологий по согласованию с поступающим



43.03.01 Сервис	Среднее общее образование	1. Математика (профиль) –	ЕГЭ, предметное
	(11 классов)	1 приоритет	тестирование, очно или с
		2. Обществознание,	использованием
		заменяемые предметы, по	дистанционных
		которым можно	технологий по
		предоставить результаты	согласованию с
		ЕГЭ – История,	поступающим
		География, Информатика	
		И	
		информационно-коммуник	
		ационные технологии	
		(ИКТ), Иностранный язык	
		(в качестве результатов	
		вступительного испытания	
		используются результаты	
		ЕГЭ по любому	
		иностранному языку) – 2	
		приоритет	
		3.Русский язык – 3	
		приоритет	
	Среднее профессиональное	1. Математика (профиль) –	предметное
	образование, высшее		гестирование, очно или с
	образование – бакалавриат.	2. Обществознание,	использованием
	высшее образование-		дистанционных
	специалитет, магистратура.	3.Русский язык – 3	гехнологий по
		приоритет	согласованию с
			поступающим



		T	
08.03.01 Строительство	Среднее общее образование (11 классов)	1. Математика (профиль) — 1 приоритет 2. Физика, заменяемые предметы, по которым можно предоставить результаты ЕГЭ - Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ), Химия, Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку) — 2 приоритет 3. Русский язык — 3 приоритет	ЕГЭ, предметное тестирование, очно или с использованием дистанционных технологий по согласованию с поступающим
	Среднее профессиональное образование, высшее образование — бакалавриат. высшее образование специалитет, магистратура.	1. Математика (профиль) — 1 приоритет 2. Физика — 2 приоритет 3. Русский язык — 3 приоритет	предметное тестирование, очно или с использованием дистанционных технологий по согласованию с
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Среднее общее образование (11 классов)	1. Математика (профиль) — 1 приоритет 2. Физика, заменяемые предметы, по которым можно предоставить результаты ЕГЭ - Информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ), Химия, Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку) — 2 Приоритет/ 3. Русский язык — 3 приоритет	поступающим ЕГЭ, предметное тестирование, очно или с использованием дистанционных технологий по согласованию с поступающим



	Среднее профессиональное образование, высшее	1. Математика (профиль) -1 приоритет	предметное тестирование, очно или с
	образование – бакалавриат,	2. Физика -2 приоритет	использованием
	высшее образование	3. Русский язык – 3	дистанционных
	специалитет, магистратура.	приоритет	технологий по
	специалитет, магистратура.	приоритет	согласованию с
			поступающим
18.03.01 Химическая технология	Среднее общее образование	1. Математика (профиль)	ЕГЭ, предметное
16.03.01 Химическая технология	(11 классов)	-1 приоритет	тестирование, очно или с
	(11 классов)	2. Химия, заменяемые	использованием
		предметы, по которым	дистанционных
		можно предоставить	технологий по
		результаты ЕГЭ -	согласованию с
		Информатика и	поступающим
		информационно-коммуник	поступающим
		ационные технологии	
		(ИКТ), Физика, Биология,	
		Иностранный язык (в	
		качестве результатов	
		вступительного испытания	
		используются результаты	
		ЕГЭ по любому	
		иностранному языку) – 2	
		приоритет	
		3. Русский язык – 3	
		приоритет	
	Среднее профессиональное	1. Математика (профиль)	предметное
	образование, высшее	1. Математика (профиль) —1 приоритет	предметное тестирование, очно или с
	образование, высшее образование – бакалавриат.	2.Химия – 2приоритет	использованием
	высшее образование	3. Русский язык – 3	дистанционных
	_	приоритет	
	специалитет, магистратура.	приоритет	технологий по согласованию с
			поступающим



23.03.03 Эксплуатация

Современный технический университет

1. Математика (профиль) – ЕГЭ, предметное

Правила приёма в Современный технический университет наобучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам магистратуры на 2024/25 учебный год.

транспортно- технологических	(11 классов)	1 приоритет	тестирование, очно или с
машин и комплексов, бакалавр.		2. Физика, заменяемые	использованием
		предметы, по которым	дистанционных
		можно предоставить	технологий по
		результаты ЕГЭ -	согласованию с
		Информатика и	поступающим
		информационно-коммуник	
		ационные технологии	
		(ИКТ), Химия,	
		Иностранный язык (в	
		качестве результатов	
		вступительного испытания	
		используются результаты	
		ЕГЭ по любому	
		иностранному языку) – 2	
		приоритет	
		3. Русский язык – 3	
		приоритет	
	Среднее профессиональное	1. Математика (профиль) –1	
		приоритет-	предметное
	образование, бакалавриат, высшее образование специалитет, магистратура.		тестирование, очно или с
			использованием
		2.физика-2 приоритет.	дистанционных
			технологий по
			согласованию с
			поступающим
		3. Русский язык – 3	
		приоритет	
Перечень вступительных испытан			зе высшего
образования определяются Универ		цующим направлениям: ————————————————————————————————————	l u
08.04.01	Высшее образование –		Предметное
	бакалавриат, высшее		тестирование, очно или с
	образование - специалитет,		использованием

Среднее общее образование

магистратура специалитет,

магистратура.

дистанционных

технологий по согласованию с поступающим



Правила приёма в Современный технический университет наобучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам магистратуры на 2024/25 учебный год.

Минимальное и максимальное количество баллов, необходимых для поступления по программам бакалавриата:

Наименование	ЕГЭ		Компьютерное тестирование	
	Минимальное	Максимальное	Минимальное	Максимальное
Русский язык	40	100	40	100
Математика	39	100	39	100
Дополнительное	-	-	61	100
вступительное испытания				
творческой				
направленности – рисунок				
Физика	39	100	39	100
Обществознание	45	100	45	100
Химия	39	100	39	100
История	35	100	35	100
Иностранные языки	30	100	30	100
Биология	39	100	39	100
География	40	100	40	100
Информатика и ИКТ	44	100	44	100

Минимальное и максимальное количество баллов, необходимых для поступления по программам магистратуры:

Компьютерное тестирование	Минимальное	Максимальное
	61	100

Все вступительные испытания сдаются на русском языке.

Университет проводит вступительные испытания с использованием дистанционных технологий по согласованию с поступающим.