

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тольяттинский государственный университет»



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя приемной комиссии ТГУ

Э.С. Бабошина

ПЕРЕЧЕНЬ

**вступительных испытаний с указанием по каждому вступительному испытанию
сведений в соответствии с подпунктом «г» подпункта 1 пункта 126 Порядка приема*,
при приеме в ТГУ на 2026/2027 учебный год**

**(по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры
по очной, заочной и очно-заочной формам обучения)**

* Приказ Минобрнауки России от 27.11.2024 № 821 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (в действующей редакции)

** Данный Перечень распространяется на поступающих из числа лиц, подпадающих под нормы Особенности приема в Тольяттинский государственный университет на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

Очная форма обучения											
Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
Программы бакалавриата											
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Компьютерные технологии и математическое моделирование	Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
04.03.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	Вступительное испытание-2	1. Химия	40	100	1. Органическая химия	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Биология	40	100	2. Общая биология	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Вступительное испытание-3	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
08.03.01 Строительство	Теплогоснабжение и вентиляция	Вступительное испытание-3	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
08.03.01 Строительство	Строительство	Вступительное испытание-3	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
09.03.03 Прикладная информатика	Программирование и UX/UI-дизайн	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
09.03.03 Прикладная информатика	Медиа-арт и анимация	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
09.03.03 Прикладная информатика	Разработка программного обеспечения	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
09.03.03 Прикладная информатика	Искусственный интеллект и большие данные	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в информационной безопасности	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
09.03.04 Программная инженерия	Программная инженерия с применением ИИ-технологий	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Алгоритмы управления движением и навигация беспилотных мобильных систем комплексов	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на котором осуществляется проведение вступительного испытания
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Проектирование и эксплуатация беспилотных летательных аппаратов	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроника и робототехника	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Промышленная электроника для производства беспилотных летательных аппаратов	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Цифровые технологии в электроэнергетике	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение промышленных предприятий	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Двигательные установки беспилотных мобильных систем	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40	100			
			2. Математика	40	100						
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
15.03.01 Машиностроение	Технологии сварочного производства и инженерия поверхностей	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100		40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
15.03.01 Машиностроение	Машиностроительные технологии и оборудование	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100		40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно			
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания		
15.03.01 Машиностроение	Mechanical design and manufacturing	Вступительные испытания, установленные для иностранных граждан									вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Английский язык
	программа реализуется на английском языке	Вступительное испытание-2	1. Математика	75	100	-							
		Вступительное испытание-3	2. Информатика	75	100								
15.03.01 Машиностроение	Mechanical design and manufacturing	программа реализуется на английском языке	Вступительное испытание-2	1. Математика	75	100	1. Математика в технических науках	75	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык	
	Вступительное испытание-3		2. Информатика	75	100	2. Общая физика	75	100					
	Вступительное испытание-1		3. Русский язык	75	100	3. Русский язык	75	100					
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Интеллектуальные производственные системы и автоматизированные технологии	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык		
			1. Физика	41	100								
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100					
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100					
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация производственных технологических систем	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык		
			1. Физика	41	100								
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100					
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100					
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологии гибридных производств	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык		
			1. Физика	41	100								
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100					
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100					
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология органических и неорганических веществ	Вступительное испытание-2	1. Химия	40	100	1. Органическая химия	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык		
		Вступительное испытание-3	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100					
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100					

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология тонкого органического синтеза и лекарственных препаратов	Вступительное испытание-2	1. Химия	40	100	1. Органическая химия	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Технология продукции и организация ресторанного дела	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Биология	40	100	1. Основы технологии продуктов общественного питания	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Химия	40	100						
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Технологии продуктов функционального и специализированного питания	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Биология	40	100	1. Основы технологии продуктов общественного питания	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Химия	40	100						
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
20.03.01 Техносферная безопасность	Промышленная безопасность и охрана труда	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
20.03.01 Техносферная безопасность	Комплексное обеспечение пожарной безопасности	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Инженерия конструкционных материалов для беспилотных мобильных систем	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством на высокотехнологичных производствах	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
38.03.01 Экономика	Финансовый контроль и экономическая безопасность организаций	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
38.03.02 Менеджмент	Менеджмент	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовой	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
40.03.01 Юриспруденция	Уголовно-правовой	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
42.03.02 Журналистика	Журналистика	Вступительное испытание-2	1. Литература	40	100	1. Отечественная литература	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	45	100	2. Русский язык	45	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Письменная работа: журналистика	45	100	3. Письменная работа: журналистика	45	100			
			4. Журналистика	33	100	4. Журналистика	33	100		творческое испытание	
44.03.01 Педагогическое образование	Дошкольное образование	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	45	100	2. Русский язык	45	100			
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	3. Обществознание	48	100	3. Основы педагогической деятельности	48	100			
			3. Биология	40	100						
44.03.01 Педагогическое образование	Педагогика и методика начального образования	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	45	100	2. Русский язык	45	100			
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	3. Обществознание	48	100	3. Основы педагогической деятельности	48	100			
			3. Биология	40	100						
44.03.01 Педагогическое образование	Тренерская деятельность в области физической культуры и спорта	Вступительное испытание-2	1. Обществознание	48	100	1. Основы педагогической деятельности	48	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	40	100	2. Русский язык	40	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Общая физическая подготовка	31	100	3. Общая физическая подготовка	31	100		профессиональное испытание	

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	Дошкольная дефектология	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	45	100	2. Русский язык	45	100			
		Вступительное испытание-3	3. Математика	40	100	3. Алгебра и начала математического анализа	40	100			
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Английский язык, второй иностранный язык	Вступительное испытание-2	1. Иностранный язык Иностранный язык, по которому поступающие могут использовать результаты ЕГЭ - английский язык	40	100	1. Иностранный язык в профессиональной коммуникации Иностранный язык, по которому ТГУ проводит внутреннее вступительное испытание - английский язык	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Английский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	45	100	2. Русский язык	45	100			Русский язык
		Вступительное испытание-3	3. Обществознание	48	100	3. Основы педагогической деятельности	48	100			
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Русский язык и Литература	Вступительное испытание-2	1. Литература	40	100	1. Отечественная литература	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	45	100	2. Русский язык	45	100			
		Вступительное испытание-3	3. Обществознание	48	100	3. Основы педагогической деятельности	48	100			
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	История и Обществознание	Вступительное испытание-2	1. История	40	100	1. История России	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы педагогической деятельности	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Арт-педагогика и Креативные индустрии	Вступительное испытание-2	1. Обществознание	48	100	1. Основы педагогической деятельности	48	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	40	100	2. Русский язык	40	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Живопись	31	100	3. Живопись	31	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
45.03.02 Лингвистика	Перевод и межкультурная коммуникация	Вступительное испытание-2	1. Иностранный язык	40	100	1. Иностранный язык в профессиональной коммуникации	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Английский язык
			Иностранный язык, по которому поступающие могут использовать результаты ЕГЭ - английский язык	Иностранный язык, по которому ТГУ проводит внутреннее вступительное испытание - английский язык							
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	45	100	2. Русский язык	45	100			Русский язык
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	3. История	40	100	3. История России	40	100			
			3. Обществознание	48	100						
49.03.01 Физическая культура	Физическая культура и спорт	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	40	100	2. Русский язык	40	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Общая физическая подготовка	31	100	3. Общая физическая подготовка	31	100		профессиональное испытание	
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Адаптивный спорт и лечебная физическая культура	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	40	100	2. Русский язык	40	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Физическая культура	31	100	3. Физическая культура	31	100		собеседование	
54.03.01 Дизайн	Дизайн среды и интерьер	Вступительное испытание-2	1. Литература	40	100	1. История изобразительного искусства и дизайна	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	45	100	2. Русский язык	45	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Композиция	31	100	3. Композиция	31	100		профессиональное испытание	
			4. Рисунок	31	100	4. Рисунок	31	100		творческое испытание	

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
Программы специалитета											
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Государственно-правовая	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			

Информация для лиц, поступающих в соответствии с Особенности приема (приказ ректора 23 от 14.01.2026):

1) ТГУ самостоятельно проводит вступительные и испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится единый государственный экзамен (далее соответственно – общеобразовательные вступительные и испытания, предметы, ЕГЭ), для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования;

2) ТГУ проводит вступительные и испытания в форме собеседования по желанию лиц, поступающих на обучение:

- по русскому языку,
- по литературе,
- по истории,
- по обществознанию;

3) иные вступительные и испытания (в том числе творческой и (или) профессиональной направленности) проводятся в формах, установленных для этих категорий поступающих. При проведении вступительного и испытания в различных формах лица, поступающие на обучение, выбирают одну форму проведения вступительного испытания;

4) ТГУ вправе заменить по желанию лиц, поступающих на обучение, общеобразовательное вступительное испытание по обществознанию вступительным испытанием по литературе;

5) результаты вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно, оцениваются по стоковой шкале вне зависимости от форм их проведения;

Очно-заочная форма обучения											
Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
Программы бакалавриата											
08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Вступительное испытание-3	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
18.03.01 Химическая технология	Машины и аппараты химических производств	Вступительное испытание-2	1. Химия	40	100	1. Органическая химия	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
37.03.01 Психология	Психология	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	40	100	2. Алгебра и начала математического анализа	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
38.03.01 Экономика	Бухгалтерский учёт, анализ и аудит	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
38.03.01 Экономика	Финансовый менеджмент	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
38.03.01 Экономика	Финансовый контроль и экономическая безопасность организаций	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
38.03.02 Менеджмент	Предпринимательство	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
38.03.02 Менеджмент	Логистика и управление цепями поставок	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом	Вступительное испытание-2	1. Математика	40	100	1. Алгебра и начала математического анализа	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы экономики	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовой	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
40.03.01 Юриспруденция	Уголовно-правовой	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
40.03.01 Юриспруденция	Частное право	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			

Информация для лиц, поступающих в соответствии с Особенности приема (приказ ректора 23 от 14.01.2026):

1) ТГУ самостоятельно проводит вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится единый государственный экзамен (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы, ЕГЭ), для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования;

2) ТГУ проводит вступительные испытания в форме собеседования по желанию лиц, поступающих на обучение:

- по русскому языку,
- по литературе,
- по истории,
- по обществознанию;

3) иные вступительные испытания (в том числе творческой и (или) профессиональной направленности) проводятся в формах, установленных для иных категорий поступающих. При проведении вступительного испытания в различных формах лица, поступающие на обучение, выбирают одну форму проведения вступительного испытания;

4) ТГУ вправе заменить по желанию лиц, поступающих на обучение, общеобразовательное вступительное испытание по обществознанию вступительным испытанием по литературе;

5) результаты вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно, оцениваются по стобалльной шкале вне зависимости от форм их проведения;

Заочная форма обучения												
Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно		
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на которых осуществляется проведение вступительного испытания	
Программы бакалавриата												
09.03.03 Прикладная информатика	Разработка программного обеспечения	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык	
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45					
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40					
09.03.03 Прикладная информатика	Автоматизация бизнес-процессов и проектирование ИТ-решений	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык	
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45					
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40					
09.03.04 Программная инженерия	Программная инженерия с применением ИИТ-технологий	Вступительное испытание-2	1. Информатика	46	100	1. Информационные технологии	46	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык	
		Вступительное испытание-3	2. Математика	45	100	2. Математика в технических науках	45					
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40					
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Алгоритмы управления движением и навигация беспилотных мобильных систем комплексов	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык	
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40					100
			2. Математика	40	100							
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40					100
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Проектирование и эксплуатация беспилотных летательных аппаратов	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык	
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40					100
			2. Математика	40	100							
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40					100
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык	
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40					100
			2. Математика	40	100							
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40					100
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Двигательные установки беспилотных мобильных систем	Вступительное испытание-2	1. Физика	41	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык	
		Предмет по выбору Вступительное испытание-3	2. Информатика	46	100	2. Математика в технических науках	40					100
			2. Математика	40	100							
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40					100

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы и рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на котором осуществляется проведение вступительного испытания
15.03.01 Машиностроение	Технологии сварочного производства и инженерия поверхностей	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Организация и управление предприятиями индустрии питания	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Биология	40	100	1. Основы технологии продуктов общественного питания	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Химия	40	100						
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
20.03.01 Техносферная безопасность	Промышленная безопасность и охрана труда	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
20.03.01 Техносферная безопасность	Комплексное обеспечение пожарной безопасности	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Инженерия конструкционных материалов для беспилотных мобильных систем	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильный сервис	Предмет по выбору Вступительное испытание-3	1. Информатика	46	100	1. Общая физика	41	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
			1. Физика	41	100						
		Вступительное испытание-2	2. Математика	40	100	2. Математика в технических науках	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	40	100	3. Русский язык	40	100			
44.03.01 Педагогическое образование	Изобразительное искусство	Вступительное испытание-2	1. Обществознание	48	100	1. Основы педагогической деятельности	48	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	40	100	2. Русский язык	40	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Композиция орнамента	31	100	3. Композиция орнамента	31	100		профессиональное испытание	
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Психология и педагогика дошкольного образования	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	40	100	2. Алгебра и начала математического анализа	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Психология и педагогика начального образования	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	40	100	2. Алгебра и начала математического анализа	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	Дошкольная дефектология	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Математика	40	100	2. Алгебра и начала математического анализа	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
46.03.01 История	Историко-культурный туризм	Вступительное испытание-2	1. История	40	100	1. История России	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-3	2. Обществознание	48	100	2. Основы общественных наук	48	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
49.03.01 Физическая культура	Тренерская деятельность и фитнес-технологии	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	40	100	2. Русский язык	40	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Теория физической культуры	31	100	3. Теория физической культуры	31	100		профессиональное испытание	
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Физическая реабилитация	Вступительное испытание-2	1. Биология	40	100	1. Основы анатомии и физиологии	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-1	2. Русский язык	40	100	2. Русский язык	40	100			
		Дополнительные вступительные испытания, установленные ТГУ	3. Теория физической культуры	31	100	3. Теория физической культуры	31	100		профессиональное испытание	

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
		Устанавливаемые ТГУ вступительные испытания (в соответствии с федеральным перечнем вступительных испытаний)	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности при ранжировании списков поступающих							Форма проведения	Язык, на котором осуществляется проведение вступительного испытания
Программы специалитета											
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Государственно-правовая	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Уголовно-правовая	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Гражданско-правовая	Вступительное испытание-3	1. Обществознание	48	100	1. Правоведение	48	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		Вступительное испытание-2	2. История	40	100	2. История России	40	100			
		Вступительное испытание-1	3. Русский язык	45	100	3. Русский язык	45	100			

Информация для лиц, поступающих в соответствии с Особенности приема (приказ ректора 23 от 14.01.2026):

1) ТГУ самостоятельно проводит вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится единый государственный экзамен (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы, ЕГЭ), для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования;

2) ТГУ проводит вступительные испытания в форме собеседования по желанию лиц, поступающих на обучение:

- по русскому языку,
- по литературе,
- по истории,
- по обществознанию;

3) иные вступительные испытания (в том числе творческой и (или) профессиональной направленности) проводятся в формах, установленных для иных категорий поступающих. При проведении вступительного испытания в различных формах лица, поступающие на обучение, выбирают одну форму проведения вступительного испытания;

4) ТГУ вправе заменить по желанию лиц, поступающих на обучение, общеобразовательное вступительное испытание по обществознанию вступительным испытанием по литературе;

5) результаты вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно, оцениваются по стобалльной шкале вне зависимости от форм их проведения;

Очная форма обучения							
Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
						Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
Программы магистратуры							
01.04.02 Прикладная математика и информатика	Искусственный интеллект и машинное обучение в беспилотных мобильных системах и комплексах	1. Избранные вопросы математики	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Избранные вопросы информатики	40	100			
08.04.01 Строительство	Строительство, эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений	1. Промышленное и гражданское строительство	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Строительство	40	100			
08.04.01 Строительство	Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий	1. Водоснабжение и водоотведение	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Строительство	40	100			
08.04.01 Строительство	Дизайн-проектирование и формирование городской среды	1. Основы дизайна	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Строительство	40	100			
08.04.01 Строительство	Технология информационного моделирования в строительстве	1. Строительство	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
09.04.03 Прикладная информатика	Прикладной анализ данных	1. Информационные системы	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Информационные технологии и программирование	40	100			
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Алгоритмы и системы управления автономными транспортными средствами	1. Комплексный экзамен по электронным системам	40	100	вступительные испытания проводятся очно	комплексный демонстрационный экзамен	Русский язык
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Электронные приборы и устройства	1. Электронные приборы и устройства	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Силовая и информационная электроника	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
						Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Режимы работы электрических источников питания, подстанций, сетей и систем	1. Системы электроснабжения	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Электроэнергетические системы и сети	40	100			
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Техническое и информационное обеспечение интеллектуальных систем электроснабжения	1. Системы электроснабжения	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Электроэнергетические системы и сети	40	100			
13.04.03 Энергетическое машиностроение	Проектирование и эксплуатация силовых установок для автомобилей специального назначения	1. Проектирование силовых установок автотранспортных средств	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Энергетическое машиностроение	40	100			
15.04.01 Машиностроение	Цифровые двойники	1. Комплексный экзамен по машиностроению	40	100	вступительные испытания проводятся очно	комплексный демонстрационный экзамен	Русский язык
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высокотехнологичные машиностроительные производства	1. Комплексный экзамен по конструкторско-технологическому обеспечению	40	100	вступительные испытания проводятся очно	комплексный демонстрационный экзамен	Русский язык
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Проектирование и разработка гибких производственно-технологических систем	1. Комплексный экзамен по конструкторско-технологическому обеспечению	40	100	вступительные испытания проводятся очно	комплексный демонстрационный экзамен	Русский язык
18.04.01 Химическая технология	Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	1. Общая и аналитическая химия	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Химическая технология	40	100			
20.04.01 Техносферная безопасность	Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью (HSE-менеджмент)	1. Техносферная безопасность	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Комплексная безопасность в промышленности	40	100			
20.04.01 Техносферная безопасность	Управление производственными рисками и промышленная безопасность в нефтегазовом комплексе	1. Техносферная безопасность	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Комплексная безопасность в промышленности	40	100			
20.04.01 Техносферная безопасность	Система менеджмента охраны труда	1. Техносферная безопасность	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Охрана труда	40	100			

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
						Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Сварка и пайка новых металлических и неметаллических неорганических материалов	1. Сварка, пайка и наплавка материалов	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Основы материаловедения	40	100			
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Гибридные и комбинированные технологии	1. Комплексный экзамен по материаловедению и технологиям материалов	40	100	вступительные испытания проводятся очно	комплексный демонстрационный экзамен	Русский язык
38.04.02 Менеджмент	Управление инновационными проектами	1. Комплексный экзамен по менеджменту	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	комплексный демонстрационный экзамен	Русский язык
40.04.01 Юриспруденция	Правовое обеспечение государственного управления и местного самоуправления	1. Теория государства и права	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
44.04.01 Педагогическое образование	Теория и методика образовательной деятельности	1. Педагогика	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Управление в образовании	40	100			
44.04.01 Педагогическое образование	Филологическое обеспечение образования и культуры	1. Современный русский язык	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Стилистика русского языка и коммуникативная культура	40	100			
44.04.01 Педагогическое образование	Художественное образование	1. Методика преподавания изобразительного искусства	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Педагогика	40	100			
44.04.01 Педагогическое образование	Тренерско-преподавательская деятельность в спорте и фитнес-индустрии	1. Теория и методика физического воспитания и спорта	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Педагогика физической культуры и спорта	40	100			
44.04.02 Психолого-педагогическое образование	Практическая психология в образовании	1. Педагогика	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Возрастная психология	40	100			
44.04.02 Психолого-педагогическое образование	Менеджмент воспитательных проектов и инициатив	1. Теория и методика воспитания	40	100	вступительные испытания проводятся очно	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Педагогика и общая психология	40	100			

Очно-заочная форма обучения							
Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
						Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
Программы магистратуры							
37.04.01 Психология	Психология здоровья	1. Общая психология	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
37.04.01 Психология	Психологическое консультирование	1. Общая психология	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
37.04.01 Психология	Детская психология	1. Общая психология	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
37.04.01 Психология	Психология управления	1. Общая психология	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
38.04.02 Менеджмент	Архитектор цифровой трансформации	1. Менеджмент	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык

Заочная форма обучения							
Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ПУ самостоятельно	
						Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
Программы магистратуры							
09.04.03 Прикладная информатика	Управление корпоративными информационными процессами	1. Информационные системы	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Информационные технологии и программирование	40	100			
09.04.03 Прикладная информатика	Технология бизнес-анализа	1. Информационные системы	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Информационные технологии и программирование	40	100			
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Энергосбережение и энергоэффективность	1. Электроэнергетика	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
20.04.01 Техносферная безопасность	Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью (HSE-менеджмент)	1. Техносферная безопасность	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Комплексная безопасность в промышленности	40	100			
20.04.01 Техносферная безопасность	Пожарная безопасность (управление, надзор и аудит)	1. Техносферная безопасность	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Пожарная безопасность	40	100			
20.04.01 Техносферная безопасность	Управление производственными рисками и промышленная безопасность в нефтегазовом комплексе	1. Техносферная безопасность	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Комплексная безопасность в промышленности	40	100			
20.04.01 Техносферная безопасность	Система менеджмента охраны труда	1. Техносферная безопасность	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Охрана труда	40	100			
38.04.01 Экономика	Аудит, учет, экономическая безопасность в организациях	1. Экономика	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
38.04.01 Экономика	Бизнес-аналитика	1. Экономика	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
38.04.02 Менеджмент	Государственное управление и администрирование	1. Менеджмент	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык

Перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение (код, наименование)	Наименование образовательной программы в рамках специальности или направления подготовки	Перечень вступительных испытаний (с указанием наименования вступительного испытания и приоритетности при ранжировании списков поступающих)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий	Информация для внутренних вступительных испытаний, проводимых ТГУ самостоятельно	
						Форма проведения	Языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания
40.04.01 Юриспруденция	Уголовное право и процесс	1. Теория государства и права	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
40.04.01 Юриспруденция	Правовое обеспечение государственного управления и местного самоуправления	1. Теория государства и права	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
40.04.01 Юриспруденция	Гражданское право и международное частное право	1. Теория государства и права	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
40.04.01 Юриспруденция	Гражданское право и процесс	1. Теория государства и права	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
40.04.01 Юриспруденция	Правовое обеспечение предпринимательской деятельности	1. Теория государства и права	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
40.04.01 Юриспруденция	Договорное право	1. Теория государства и права	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
44.04.01 Педагогическое образование	Математическое образование	1. Математика и методика ее преподавания	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
44.04.01 Педагогическое образование	Тренерско-преподавательская деятельность в спорте и фитнес-индустрии	1. Теория и методика физического воспитания и спорта	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Педагогика физической культуры и спорта	40	100			
45.04.01 Филология	Лингвистическая экспертиза	1. Современный русский язык	40	100	вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий	экзамен в форме автоматизированного тестирования	Русский язык
		2. Стилистика русского языка и коммуникативная культура	40	100			