



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «ТГТУ»)

ПРИНЯТО

решением Ученого совета ФГБОУ ВО «ТГТУ»
3 апреля 2023 г. (протокол № 3)

УТВЕРЖДЕНО

приказом ректора ФГБОУ ВО «ТГТУ»
14 апреля 2023 г. № 67/1-04

**ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ
В ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

"ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

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"

1. Настоящий локальный нормативный акт (далее - Особенности) устанавливает отдельные положения в отношении приема на обучение в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический университет" по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее соответственно - прием, Университет, образовательные программы), осуществляемого в соответствии с 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" (далее - Федеральный закон № 19-ФЗ).

2. На места в рамках контрольных цифр приема на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее - контрольные цифры) и по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц в соответствии с Особенности в 2023/24, 2024/25, 2025/26, 2026/27 учебных годах принимаются:

- лица, завершившие освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию;

- лица, прошедшие государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с Особенности, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона № 19-ФЗ, в 2022/23, 2023/24, 2024/25, 2025/26 учебных годах:

- лица, обучавшиеся на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области после дня принятия их в Российскую Федерацию (далее лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенности),

- лица, обучавшиеся на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, и принятых, начиная с 2021/22 учебного года, в школы, расположенные на территории Российской Федерации (далее лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенности).

3. Не позднее 1 марта года приема (при приеме на 2023/24 учебный год - не позднее 15 апреля 2023 г.) Университет размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

информацию о приеме в Университет лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности.

4. Лица, поступающие в Университет на программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, вправе представить документ об образовании или об образовании и о квалификации, полученный в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, без представления свидетельства о признании иностранного образования. Указанное образование признается согласно соответствию образовательных, образовательно-квалификационных уровней, установленному статьей 2 Федерального закона № 19-ФЗ.

5. В случае если лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенности в Университет на программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, не могут представить оригинал документа об образовании или об образовании и о квалификации (далее - документ установленного образца), они зачисляются на места в рамках контрольных цифр на основании заявления о согласии на зачисление, в котором указана причина невозможности представления оригинала документа установленного образца. Указанное заявление подается не позднее установленных Университетом дня и времени, в которые завершается прием оригинала документа установленного образца, и используется вместо оригинала документа установленного образца в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме на обучение. Наличие или отсутствие заявления о согласии на зачисление указывается в ранжированных списках лиц, поступающих на обучение (далее - конкурсные списки).

Лицо, подавшее заявление о согласии на зачисление, вправе подать заявление об отзыве согласия на зачисление. В случае если указанное лицо желает подать заявление о согласии на зачисление на места в рамках контрольных цифр в другую организацию, ему необходимо до подачи указанного заявления подать заявление об отзыве согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр в организацию, в которую подано заявление о согласии на зачисление.

Лицо, включенное в число зачисленных на обучение и отозвавшее согласие на зачисление, исключается из числа зачисленных на обучение.

Лицо, отозвавшее согласие на зачисление, не исключается из списков лиц, подавших документы, и из конкурсных списков.

6. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности:

1) Университет 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) общеобразовательные вступительные испытания по русскому языку, истории, обществознанию, вступительное испытание по русскому языку на базе профессионального образования проводятся Университетом по желанию лиц, поступающих на обучение, в форме собеседования;

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

4) лица, поступающие на обучение на базе среднего общего образования, вправе сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов указанных вступительных испытаний;

5) лица, поступающие на обучение на базе профессионального образования, вправе сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования и (или) общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний;

6) по решению Университета лицам, поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, в соответствии с правилами приема в Университет. Сумма баллов, начисленных за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов. В случае начисления баллов за наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в образовательных организациях Российской Федерации, такое же количество баллов начисляется за наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине;

7) для победителей и призеров олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (часть 12 статьи 71 273-ФЗ от 29.12.2012 "Об образовании в Российской Федерации") (далее олимпиады школьников), Университет устанавливает количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, которое подтверждает особые права, в размере 65 баллов.

7. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в соответствии с настоящими Особенности, лицам, признанным гражданами Российской Федерации, а также лицам, которые являются постоянно проживавшими на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области на день (04.10.2022) их принятия в Российскую Федерацию гражданами Российской Федерации, являющимся победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников (далее - национальные олимпиады), членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады), предоставляется право на прием без вступительных испытаний как победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

8. Победителям и призерам национальных олимпиад, членам сборных команд Украины, указанным в пункте 7 настоящих Особенности, в течение срока предоставления права на прием без вступительных испытаний предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию, если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю национальной, международной олимпиады (далее - особое преимущество).

9. При приеме победителей и призеров национальных олимпиад, членов сборных команд Украины, указанных в пункте 7 настоящих Особенности, Университет:

устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп специальностей, направлений подготовки) профилям национальных олимпиад, международных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний

Особенности приема на обучение в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет» 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 либо принимает решение об отсутствии образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп специальностей, направлений подготовки), соответствующих профилям национальных олимпиад, международных олимпиад;

устанавливает общеобразовательные вступительные испытания и (или) дополнительные вступительные испытания, соответствующие профилям национальных олимпиад, международных олимпиад, для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям национальных олимпиад, международных олимпиад.

10. При приеме на обучение по программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности:

Университет самостоятельно устанавливает перечень и формы проведения вступительных испытаний, минимальное количество баллов вступительных испытаний, перечень учитываемых индивидуальных достижений и порядок их учета;

по решению Университета лицам, поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, в соответствии с правилами приема в Университет.

**ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ от 1 марта 2023 г. № 231**

**ПРИОРИТЕТНОСТЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ РАНЖИРОВАНИЯ СПИСКОВ ПОСТУПАЮЩИХ
МАКСИМАЛЬНОЕ И МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ
ИНФОРМАЦИЯ О ФОРМАХ И ЯЗЫКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ,
ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО**

**ПО ПРЕДМЕТАМ:
РУССКИЙ ЯЗЫК, ИСТОРИЯ, ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
ПОСТУПАЮЩИЙ ВЫБИРАЕТ ФОРМУ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ:
СОБЕСЕДОВАНИЕ ИЛИ ТЕСТИРОВАНИЕ
И УКАЗЫВАЕТ В ЗАЯВЛЕНИИ О ПРИЕМЕ**

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
05.03.06	Экология и природопользование	География	География	100	40	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Биология	Биология	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
07.03.01	Архитектура	Творческое испытание	Творческое испытание	100	40	1-ый приоритет	Рисунок	

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
		Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
		Творческое испытание	Творческое испытание	100	40	1-ый приоритет	Рисунок
07.03.04	Градостроительство	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	История	100	35	2-ый приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			География	100	40	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Обществознание	100	45	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
08.03.01	Строительство	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
09.03.02	Информационные системы и	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
	технологии	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **	
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык	
09.03.03	Прикладная информатика	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
11.03.01	Радиотехника	Предмет по выбору абитуриентом для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
11.03.02	Инфокоммуникационные	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
	технологии и системы связи	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **	
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Биология	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **	
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **	
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
13.03.02	Электроэнергетика и	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
	электротехника	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **	
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык	
15.03.01	Машиностроение	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
18.03.01	Химическая технология	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Биология	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **	
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык	
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Биология	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
19.03.01	Биотехнология	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Биология	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык			
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Биология	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **		

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
21.03.01	Нефтегазовое дело	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			География	100	40	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
27.03.02	Управление качеством	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
27.03.04	Управление в технических системах	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
28.03.02	Наноинженерия	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
35.03.06	Агроинженерия	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Физика	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
38.03.01	Экономика	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Обществознание	100	45	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			История	100	35	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			География	100	40	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
38.03.02	Менеджмент	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Обществознание	100	45	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			История	100	35	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			География	100	40	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
38.03.05	Бизнес-	Математика	Математика	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
	информатика	профильного уровня	профильного уровня					
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Обществознание		100	45	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			История		100	35	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			География		100	40	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *		100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык	
38.05.01	Экономическая безопасность	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Обществознание		100	45	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			История		100	35	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/ русский язык/
			География		100	40	2-ой приоритет	Тестирование /русский язык
			Информатика и ИКТ		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *		100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык	
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	Обществознание	100	45	1-ый приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык	
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	История		100	35	2-ый приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *		100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
		Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык	
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание	Обществознание	100	45	1-ый приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык	
		Предмет по выбору абитуриента для второго	История		100	35	2-ый приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование вступительного испытания (ВИ)	Предмет вступительного испытания	Количество баллов для каждого вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма проведения и язык вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
		одноименного ВИ	Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
			Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Обществознание	Обществознание	100	45	1-ый приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	История	100	35	2-ый приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
43.03.01	Сервис	Математика профильного уровня	Математика профильного уровня	100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	Обществознание	100	45	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			История	100	35	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			География	100	40	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		
54.03.01	Дизайн	Творческое испытание	Творческое испытание	100	40	1-ый приоритет	Рисунок
		Предмет по выбору абитуриента для второго одноименного ВИ	История	100	35	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			Обществознание	100	45	2-ой приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык
			Иностранный язык *	100	30	2-ой приоритет	Тестирование/ **
Русский язык	Русский язык	100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык Тестирование/русский язык		

* В качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку;

** При проведении вступительного испытания, организуемого Университетом самостоятельно, абитуриент в заявлении указывает иностранный язык: или английский, или немецкий, или французский

Примечания

1. Перечень вступительных испытаний составлен на основе:

- приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России) от 6 августа 2021 г. № 722 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета" (Зарегистрировано в Минюсте России 2 ноября 2021 г. № 65680);

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 19 сентября 2013 г. № 1076 "Об утверждении перечня дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета" (Зарегистрировано в Минюсте России 02 октября 2013 г. № 30083).

2. Программы вступительных испытаний на программы бакалавриата, программы специалитета размещены на официальном сайте ТГТУ по адресу: <http://www.tstu.ru/r.php?r=postup.abitur.priem&file=2023/pril> в разделе «Программы вступительных испытаний, проводимых ТГТУ самостоятельно».

Приложение № 2
к особенностям приема в ФГБОУ ВО "ТГТУ"

**ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ от 1 марта 2023 г. № 231
ПРИОРИТЕТНОСТЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ РАНЖИРОВАНИЯ СПИСКОВ ПОСТУПАЮЩИХ
МАКСИМАЛЬНОЕ И МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ
ИНФОРМАЦИЯ О ФОРМАХ И ЯЗЫКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ,
ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО
ПО ПРЕДМЕТУ РУССКИЙ ЯЗЫК ПОСТУПАЮЩИЙ ВЫБИРАЕТ ФОРМУ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ:
СОБЕСЕДОВАНИЕ ИЛИ ТЕСТИРОВАНИЕ И УКАЗЫВАЕТ В ЗАЯВЛЕНИИ О ПРИЕМЕ**

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
05.03.06	Экология и природопользование	География в экологии		100	40	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
		Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
07.03.01	Архитектура	Творческое испытание		100	40	1-ый приоритет	Рисунок	
		Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
07.03.04	Градостроительство	Творческое испытание		100	40	1-ый приоритет	Рисунок	
		Один из предметов по выбору	История России		100	35	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Основные проблемы общественного устройства		100	45	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование			
08.03.01	Строительство	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование			
09.03.01	Информатика и вычислительная	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
	техника	Один из предметов по выбору	Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование		
09.03.03	Прикладная информатика	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование		
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов	Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
		по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
11.03.01	Радиотехника	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов	Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		по выбору	Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов	Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		по выбору	Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов	Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
		Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование			

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
15.03.01	Машиностроение	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
18.03.01	Химическая технология	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в технике, технологиях и инженерном деле	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование		
19.03.01	Биотехнология	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование		
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов	Физика в технике, технологиях и инженерном деле	100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
		по выбору	Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование			
21.03.01	Нефтегазовое дело	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование			
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
		Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык	
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
27.03.02	Управление качеством	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно	
				Максимальное	Минимальное			
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
27.03.04	Управление в технических системах	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
28.03.02	Наноинженерия	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	
35.03.06	Агроинженерия	Математика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык	
		Один из предметов по выбору	Физика в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Химия в технике, технологиях и инженерном деле		100	39	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в технике, технологиях и инженерном деле		100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование	

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
38.03.01	Экономика	Математика в экономике и сервисе		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Основные проблемы общественного устройства	100	45	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в общественных науках	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование
38.03.02	Менеджмент	Математика в экономике и сервисе		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Основные проблемы общественного устройства	100	45	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в общественных науках	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование
38.03.05	Бизнес-информатика	Математика в экономике и сервисе		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Основные проблемы общественного устройства	100	45	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в общественных науках	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование
38.05.01	Экономическая безопасность	Математика в экономике и сервисе		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Основные проблемы общественного устройства	100	45	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в общественных науках	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
40.03.01	Юриспруденция	Основные проблемы общественного устройства		100	45	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	История России	100	35	2-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в общественных науках	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование/русский язык
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Основные проблемы общественного устройства		100	45	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	История России	100	35	2-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в общественных науках	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Основные проблемы общественного устройства		100	45	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	История России	100	35	2-ый приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в общественных науках	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование
43.03.01	Сервис	Математика в экономике и сервисе		100	39	1-ый приоритет	Тестирование/русский язык
		Один из предметов по выбору	Основные проблемы общественного устройства	100	45	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			История России	100	35	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Информатика и ИКТ в общественных науках	100	44	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык

Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Предмет вступительного испытания		Количество баллов для каждого предмета вступительного испытания		Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих	Форма и язык проведения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
				Максимальное	Минимальное		
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование
54.03.01	Дизайн	Творческое испытание		100	40	1-ый приоритет	Рисунок
		Один из предметов по выбору	История России	100	35	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
			Основные проблемы общественного устройства	100	45	2-ой приоритет	Тестирование/русский язык
		Русский язык (общеобразовательное вступительное испытание)		100	40	3-ий приоритет	Собеседование / Тестирование

Программы вступительных испытаний на программы бакалавриата, программы специалитета размещены на официальном сайте ТГТУ по адресу: <http://www.tstu.ru/r.php?r=postup.abitur.priem&file=2023/pril> в разделе «Программы вступительных испытаний, проводимых ТГТУ самостоятельно»

**ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ В СООТВЕТСТВИИ
С ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ от 1 марта 2023 г. № 231
НА ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ;
МАКСИМАЛЬНОЕ И МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ДЛЯ КАЖДОГО ВСТУПИТЕЛЬНОГО
ИСПЫТАНИЯ;
ИНФОРМАЦИЯ О ФОРМАХ И ЯЗЫКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ,
ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки магистров	Программа магистратуры (Конкурсная группа)	Перечень вступительных испытаний (ВИ)	Количество баллов для каждого вступительного испытания (ВИ)		Приоритетность ВИ для ранжирования списков поступающих	Форма проведения / язык ВИ
				Максимальное	Минимальное		
05.04.06	Экология и природопользование	05.03.06.01 Экологическая безопасность	Вступительное испытание по программе магистратуры 05.03.06.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
07.04.01	Архитектура	07.04.01.01 Архитектура жилых и общественных зданий	Вступительное испытание по программе магистратуры 07.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык/ Творческое задание - клаузура
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	07.04.02.01 Проектирование и исследование памятников архитектуры	Вступительное испытание по программе магистратуры 07.04.02.01	100	60	1	Эссе (письменно) / русский язык
07.04.04	Градостроительство	07.04.04.01 Градостроительство	Вступительное испытание по программе магистратуры 07.04.04.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
08.04.01	Строительство	08.04.01.02 Информационное моделирование в	Вступительное испытание по программе магистратуры	100	60	1	Собеседование / русский язык,

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки магистров	Программа магистратуры (Конкурсная группа)	Перечень вступительных испытаний (ВИ)	Количество баллов для каждого вступительного испытания (ВИ)		Приоритетность ВИ для ранжирования списков поступающих	Форма проведения / язык ВИ
				Максимальное	Минимальное		
		строительстве	08.04.01.02				английский язык
08.04.01	Строительство	08.04.01.05 Техническая эксплуатация и реконструкция зданий	Вступительное испытание по программе магистратуры 08.04.01.05	100	60	1	Собеседование / русский язык, английский язык
08.04.01	Строительство	08.04.01.06 Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог	Вступительное испытание по программе магистратуры 08.04.01.06	100	60	1	Собеседование / русский язык, английский язык
08.04.01	Строительство	08.04.01.07 Проектирование, строительство и эксплуатация энергоэффективных зданий	Вступительное испытание по программе магистратуры 08.04.01.07	100	60	1	Собеседование / русский язык, английский язык
08.04.01	Строительство	08.04.01.08 Промышленное и гражданское строительство	Вступительное испытание по программе магистратуры 08.04.01.08	100	60	1	Собеседование / русский язык, английский язык
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	09.04.01.02 Интеллектуальный анализ данных и поддержка принятия решений	Вступительное испытание по программе магистратуры 09.04.01.03	100	60	1	Собеседование / русский язык
09.04.02	Информационные системы и технологии	09.04.02.01 Анализ и синтез информационных систем	Вступительное испытание по программе магистратуры 09.04.02.01	100	60	1	Собеседование / русский язык, английский язык
09.04.03	Прикладная информатика	09.04.03.01 Прикладная информатика в юриспруденции	Вступительное испытание по программе магистратуры 09.04.03.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
11.04.01	Радиотехника	11.04.01.01 Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	Вступительное испытание по программе магистратуры 11.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.04.02.02 Искусственный интеллект и анализ больших данных в обработке изображений	Вступительное испытание по программе магистратуры 11.04.02.02	100	60	1	Собеседование / русский язык
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	12.04.04.01 Медико-биологические аппараты, системы и комплексы	Вступительное испытание по программе магистратуры 12.04.04.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01.01 Технология производства электрической и	Вступительное испытание по программе магистратуры	100	60	1	Собеседование / русский язык

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки магистров	Программа магистратуры (Конкурсная группа)	Перечень вступительных испытаний (ВИ)	Количество баллов для каждого вступительного испытания (ВИ)		Приоритетность ВИ для ранжирования списков поступающих	Форма проведения / язык ВИ
				Максимальное	Минимальное		
		тепловой энергии	13.04.01.01				
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	13.04.02.02 Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения	Вступительное испытание по программе магистратуры 13.04.02.02	100	60	1	Собеседование / русский язык
15.04.01	Машиностроение	15.04.01.03 Цифровое машиностроение	Вступительное испытание по программе магистратуры 15.04.01.03	100	60	1	Собеседование / русский язык
15.04.02	Технологические машины и оборудование	15.04.02.03 Химическое машино- и аппаратостроение	Вступительное испытание по программе магистратуры 15.04.02.03	100	60	1	Собеседование / русский язык
15.04.06	Мехатроника и робототехника	15.04.06.01 Мехатронные системы	Вступительное испытание по программе магистратуры 15.04.06.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
18.04.01	Химическая технология	18.04.01.01 Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	Вступительное испытание по программе магистратуры 18.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02.01 Энерго- и ресурсосберегающие технологические процессы и аппараты	Вступительное испытание по программе магистратуры 18.04.02.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
19.04.01	Биотехнология	19.04.01.01 Промышленная биотехнология и биоинженерия	Вступительное испытание по программе магистратуры 19.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.01 Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	Вступительное испытание по программе магистратуры 20.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
20.04.01	Техносферная безопасность	20.04.01.03 Промышленная безопасность	Вступительное испытание по программе магистратуры	100	60	1	Собеседование / русский язык

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки магистров	Программа магистратуры (Конкурсная группа)	Перечень вступительных испытаний (ВИ)	Количество баллов для каждого вступительного испытания (ВИ)		Приоритетность ВИ для ранжирования списков поступающих	Форма проведения / язык ВИ
				Максимальное	Минимальное		
			20.04.01.03				
21.04.01	Нефтегазовое дело	21.04.01.01 Аппаратурно-технологическое оформление нефтехимических производств	Вступительное испытание по программе магистратуры 21.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
23.04.01	Технология транспортных процессов	23.04.01.01 Безопасность дорожного движения	Вступительное испытание по программе магистратуры 23.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.04.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство	Вступительное испытание по программе магистратуры 23.04.03.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
27.04.02	Управление качеством	27.04.02.02 Технологии бережливого производства и менеджмент качества	Вступительное испытание по программе магистратуры 27.04.02.02	100	60	1	Собеседование / русский язык
27.04.03	Системный анализ и управление	27.04.03.01 Системный анализ и управление информационными системами	Вступительное испытание по программе магистратуры 27.04.03.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
27.04.03	Системный анализ и управление	27.04.03.02 Системный анализ проектно-технологических решений	Вступительное испытание по программе магистратуры 27.04.03.02	100	60	1	Собеседование / русский язык
27.04.04	Управление в технических системах	27.04.04.01 Системы и средства управления технологическими процессами	Вступительное испытание по программе магистратуры 27.04.04.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
35.04.06	Агроинженерия	35.04.06.01 Технологии и технические средства в сельском хозяйстве	Вступительное испытание по программе магистратуры 35.04.06.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
38.04.01	Экономика	38.04.01.01 Искусственный интеллект и анализ больших данных в банковской сфере	Вступительное испытание по программе магистратуры 38.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
38.04.01	Экономика	38.04.01.03 Прикладная экономика и аналитика в агробизнесе	Вступительное испытание по программе магистратуры 38.04.01.03	100	60	1	Собеседование / русский язык
38.04.01	Экономика	38.04.01.05 Финансовый учет и бизнес-консалтинг	Вступительное испытание по программе магистратуры	100	60	1	Собеседование / русский язык

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки магистров	Программа магистратуры (Конкурсная группа)	Перечень вступительных испытаний (ВИ)	Количество баллов для каждого вступительного испытания (ВИ)		Приоритетность ВИ для ранжирования списков поступающих	Форма проведения / язык ВИ
				Максимальное	Минимальное		
			38.04.01.05				
38.04.02	Менеджмент	38.04.02.03 Управление экономической безопасностью	Вступительное испытание по программе магистратуры 38.04.02.03	100	60	1	Собеседование / русский язык
38.04.02	Менеджмент	38.04.02.04 Управление конкурентоспособностью организации	Вступительное испытание по программе магистратуры 38.04.02.04	100	60	1	Собеседование / русский язык
38.04.05	Бизнес-информатика	38.04.05.01 Информационные технологии в бизнесе	Вступительное испытание по программе магистратуры 38.04.05.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
38.04.08	Финансы и кредит	38.04.08.01 Финансы, денежное обращение и кредит	Вступительное испытание по программе магистратуры 38.04.08.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.01 Юрист в уголовном судопроизводстве	Вступительное испытание по программе магистратуры 40.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.02 Право и государство: теория и практика	Вступительное испытание по программе магистратуры 40.04.01.02	100	60	1	Собеседование / русский язык
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.03 Юрист в органах публичной власти	Вступительное испытание по программе магистратуры 40.04.01.03	100	60	1	Собеседование / русский язык
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.04 Правовое обеспечение предпринимательской деятельности (Право и бизнес)	Вступительное испытание по программе магистратуры 40.04.01.04	100	60	1	Собеседование / русский язык
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.05 Международное право	Вступительное испытание по программе магистратуры 40.04.01.05	100	60	1	Собеседование / русский язык
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.07 Судебная власть, организация правоохранительной деятельности, адвокатура,	Вступительное испытание по программе магистратуры 40.04.01.07	100	60	1	Собеседование / русский язык

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки магистров	Программа магистратуры (Конкурсная группа)	Перечень вступительных испытаний (ВИ)	Количество баллов для каждого вступительного испытания (ВИ)		Приоритетность ВИ для ранжирования списков поступающих	Форма проведения / язык ВИ
				Максимальное	Минимальное		
		нотариат					
40.04.01	Юриспруденция	40.04.01.08 Юрист в правоохранительных органах	Вступительное испытание по программе магистратуры 40.04.01.08	100	60	1	Собеседование / русский язык
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	42.04.01.01 Стратегические коммуникации в связях с общественностью и рекламе	Вступительное испытание по программе магистратуры 42.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
43.04.01	Сервис	43.04.01.01 Технологии организации логистических услуг и сервис на транспорте	Вступительное испытание по программе магистратуры 43.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык
54.04.01	Дизайн	54.04.01.01 Дизайн среды	Вступительное испытание по программе магистратуры 54.04.01.01	100	60	1	Собеседование / русский язык

Для программ магистратуры 08.04.01 Строительство и 09.04.02 Информационные системы и технологии, реализуемым на английском языке, вступительное испытание по заявлению поступающего организуется на английском языке

Программы вступительных испытаний на программы магистратуры размещены на официальном сайте ТГТУ по адресу: <http://www.tstu.ru/r.php?r=postup.abitur.priem&file=2023/pril> в разделе «Программы вступительных испытаний, проводимых ТГТУ самостоятельно»

**ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ
В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РФ от 1 марта 2023 г. № 231**

**ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ;
НАИМЕНОВАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ;
МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ; МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ;
ЯЗЫК, НА КОТОРОМ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ СДАЧА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ, -РУССКИЙ ЯЗЫК;
ТЕХНОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ:
ОЧНАЯ И (ИЛИ) С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ;
ПРИОРИТЕТНОСТЬ – 1;
ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ – СОБЕСЕДОВАНИЕ**

КОД И НАИМЕНОВАНИЕ НАУЧНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ		ПЕРЕЧЕНЬ КОНКУРСНЫХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ	Шкала оценивания	Минимальное количество баллов
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Дисциплина, соответствующая научной специальности 1.2.2	100	30
1.4.15	Химия твердого тела	Дисциплина, соответствующая научной специальности 1.4.15	100	30
1.5.15	Экология	Дисциплина, соответствующая научной специальности 1.5.15	100	30
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.1.1	100	30
2.1.5	Строительные материалы и изделия	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.1.5	100	30
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.1.8	100	30
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.2.8	100	30
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.2.11	100	30
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.2.12	100	30
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.2.13	100	30
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.2.15	100	30
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.3.1	100	30
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.3.3	100	30
2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.3.6	100	30
2.3.8	Информатика и информационные процессы	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.3.8	100	30
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.4.2	100	30
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.5.21	100	30
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.6.6	100	30
2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.6.9	100	30

КОД И НАИМЕНОВАНИЕ НАУЧНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ		ПЕРЕЧЕНЬ КОНКУРСНЫХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ	Шкала оценивания	Минимальное количество баллов
2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	Дисциплина, соответствующая научной специальности 2.6.13	100	30
4.3.1	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	Дисциплина, соответствующая научной специальности 4.3.1	100	30
5.1.1	Теоретико-исторические правовые науки	Дисциплина, соответствующая научной специальности 5.1.1	100	30
5.1.4	Уголовно-правовые науки	Дисциплина, соответствующая научной специальности 5.1.4	100	30
5.1.5	Международно-правовые науки	Дисциплина, соответствующая научной специальности 5.1.5	100	30
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Дисциплина, соответствующая научной специальности 5.2.3	100	30
5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	Дисциплина, соответствующая научной специальности 5.5.2	100	30
5.6.1	Отечественная история	Дисциплина, соответствующая научной специальности 5.6.1	100	30
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Дисциплина, соответствующая научной специальности 5.8.7	100	30
5.9.8	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	Дисциплина, соответствующая научной специальности 5.9.8	100	30

Примечание: программы вступительных испытаний размещены на сайте по адресу: <http://www.tstu.ru> / приемная комиссия / правила приема для поступающих в ТГТУ в 2023 году (аспирантура)

Приложение № 5
к особенностям приема в ФГБОУ ВО "ТГТУ"

**ПЕРЕЧЕНЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ,
полученных поступающими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике,
Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики,
Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию,
засчитываемых на программы бакалавриата, программы специалитета
(В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 1 марта 2023 г. № 231)**

Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

Учет индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения. Указанные баллы начисляются поступающему, представившему документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений, и включаются в сумму конкурсных баллов.

**Перечень учитываемых индивидуальных достижений при поступлении
на программы бакалавриата и программы специалитета**

Перечень учитываемых индивидуальных достижений при поступлении на программы бакалавриата и программы специалитета	Подтверждающий документ*	Начисляемые баллы
Наличие полученных не позже 04.10.2022 в образовательных организациях в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине документов об образовании (аттестат о среднем общем образовании с отличием)	Соответствующий документ об образовании	6
Наличие полученных не позже 04.10.2022 в образовательных организациях в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине документов об образовании и о квалификации (диплом о среднем профессиональном образовании с отличием)	Соответствующий документ об образовании	4

* Документ, подтверждающий индивидуальное достижение, представляется в виде оригинала документа, или его заверенной в установленном порядке копии, или его копии с предъявлением оригинала.

**ПЕРЕЧЕНЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ,
полученных поступающими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике,
Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики,
Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию,
засчитываемых на программы магистратуры
(В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования РФ
от 1 марта 2023 г. № 231)**

Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

Учет индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения. Указанные баллы начисляются поступающему, представившему документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений, и включаются в сумму конкурсных баллов.

**Перечень учитываемых индивидуальных достижений при поступлении
на программы магистратуры**

Перечень учитываемых индивидуальных достижений при поступлении на программы магистратуры	Подтверждающий документ*	Начисляемые баллы
Диплом о высшем образовании с отличием	Диплом	5

* Документ, подтверждающий индивидуальное достижение, представляется в виде оригинала документа, или его заверенной в установленном порядке копии, или его копии с предъявлением оригинала (для заверения оригинала в приемной комиссии)

**ПЕРЕЧЕНЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ,
полученных поступающими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике,
Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики,
Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, засчитываемых
на программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре
(В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования РФ
от 1 марта 2023 г. № 231)**

Поступающие на обучение на программы аспирантуры вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение индивидуальных достижений.

Вид учитываемых индивидуальных достижений	Подтверждающий документ	Количество баллов
Наличие диплома магистра с отличием, наличие диплома специалиста с отличием	Оригинал (копия*) диплома с отличием	10

* Копия документа без предоставления оригинала должна быть заверена в установленном порядке.

**СРОКИ ЗАВЕРШЕНИЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВЛЕНИЯ О СОГЛАСИИ НА ЗАЧИСЛЕНИЕ
в случае невозможности предъявления документа об образовании
и документа об образовании и квалификации
(Для поступающих в соответствии
с приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 1 марта 2023 г. № 231)**

Лица, поступающие на основании приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 1 марта 2023 г. № 231, не представившие оригинал документа об образовании или об образовании и о квалификации, оформившие заявления о согласии на зачисление с указанием причины невозможности представления оригинала документа установленного образца, обязаны подать это заявление в установленные Университетом сроки:

Уровень образования	Форма обучения	Не позже сроков, указанных ниже	
		В рамках КЦП	На места по договорам
Программы бакалавриата Программы специалитета	Очная, очно-заочная, заочная	<ul style="list-style-type: none">• на этапе приоритетного зачисления - до 12 часов (мск) 28 июля;• на основном этапе зачисления - до 12 часов (мск) 3 августа	до 15 часов (мск) 20 августа
Программы магистратуры	Очная, очно-заочная	<ul style="list-style-type: none">• на этапе зачисления по целевой квоте - до 15 часов (мск) 16 августа;• на основном этапе зачисления - до 15 часов (мск) 18 августа	до 15 часов (мск) 26 августа
Программы магистратуры	Заочная	<ul style="list-style-type: none">• на этапе зачисления по целевой квоте - до 15 часов (мск) 16 сентября;• на основном этапе зачисления - до 15 часов (мск) 19 сентября	до 15 часов (мск) 20 сентября
Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	Очная	<ul style="list-style-type: none">• на этапе зачисления по целевой квоте - до 15 часов (мск) 4 августа;• на основном этапе зачисления - до 15 часов (мск) 8 августа	до 15 часов (мск) 26 августа