

Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих в ТОГУ, с указанием для каждого вступительного испытания: максимального количества баллов; минимального количества баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания; приоритетности; формы проведения и языка сдачи вступительных испытаний для приема на обучение на 2023/2024 учебном году*

Код	Конкурсная группа/ Специальность/ Направление	ВИ 1: Профильное вступительное испытания для направления подготовки (специальности) (по выбору поступающего)		ВИ 2: Обязательное вступительное испытание (по выбору поступающего)		ВИ 3: Вступительное испытание (ЕГЭ/тест)
		на базе среднего общего образования или высшего образования	на базе среднего профессионального образования	на базе среднего общего образования или высшего образования	на базе среднего профессионального образования	
Бакалавриат						
01.03.04	Прикладная математика	Математика	Математика (ЕГЭ)	Физика или Информатика и ИКТ	Физика (ЕГЭ) или Информатика и ИКТ (ЕГЭ)	Русский язык
03.03.02	Физика	Физика	Физические основы технических систем	Математика или Информатика и ИКТ	Информационные технологии	Русский язык
05.03.06	Экология и природопользование	География	Основы экологии и природопользования	Биология или Математика, или Химия, или Информатика и ИКТ	Информационные технологии	Русский язык
07.03.01	Архитектура	Математика	Композиция в проектировании	Рисунок (творческое испытание)	Рисунок (творческое испытание)	Русский язык
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Математика	Композиция в проектировании	Рисунок (творческое испытание)	Рисунок (творческое испытание)	Русский язык
08.03.01	Строительство	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика	Прикладная математика	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии	Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика	Прикладная математика	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии	Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика	Математика	Прикладная математика	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии	Русский язык
09.03.04	Программная инженерия	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии	Русский язык

11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика	Прикладная математика	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии	Русский язык
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Математика	Физические основы технических систем	Физика или Информатика и ИКТ	Информационные технологии	Русский язык
18.03.01	Химическая технология	Математика	Основы экологии и природопользования	Физика или Химия, или Биология, или Информатика и ИКТ	Информационные технологии	Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика	Основы экологии и природопользования	Физика или Информатика и ИКТ	Информационные технологии	Русский язык
21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия (21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.02 Землеустройство и кадастры)	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика, или Химия, или География	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
23.03.01	Технология транспортных процессов	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика, или Химия	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика, или Химия	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика, или Химия	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
27.03.02	Управление качеством	Математика	Основы менеджмента	Информатика и ИКТ или Физика, или Химия	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
27.03.04	Управление в технических системах	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Математика	Основы композиции и дизайна	Напюрморт (творческое испытание)	Напюрморт (творческое испытание)	Русский язык
35.03.01	Лесное дело	Математика	Основы экологии и природопользования	Информатика и ИКТ или Физика, или География, или Химия, или Биология	Информационные технологии	Русский язык
37.03.01	Психология	Биология	Биология (ЕГЭ)	Обществознание или Иностранный язык**	Обществознание (ЕГЭ) или Иностранный язык (ЕГЭ)**	Русский язык
38.03.01	Экономика	Математика	Основы менеджмента или Основы экономики	Обществознание или География, или Иностранный язык**	Информационные технологии	Русский язык

38.03.02	Менеджмент	Математика	Основы менеджмента или Основы экономики	Обществознание или География, или Иностранный язык**	Информационные технологии	Русский язык
39.03.02	Социальная работа	История	Основы психологии	Обществознание	Основы менеджмента	Русский язык
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	Основы государства и права	История	История России	Русский язык
41.03.01	Зарубежное регионоведение	История	История (ЕГЭ)	Обществознание или Иностранный язык**	Обществознание (ЕГЭ) или Иностранный язык (ЕГЭ)**	Русский язык
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Обществознание	Обществознание (ЕГЭ)	История	История (ЕГЭ)	Русский язык
42.03.02	Журналистика	Литература	Литература (ЕГЭ)	Творческое испытание	Творческое испытание	Русский язык
43.03.01	Сервис	Математика	Основы психологии	Обществознание или История, или Информатика и ИКТ	Основы менеджмента или Информационные технологии	Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Биология	Основы педагогики и психологии	Обществознание или Иностранный язык**	Основы методики преподавания	Русский язык
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Биология	Основы педагогики и психологии	Обществознание или Иностранный язык**	Основы методики преподавания	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика, Информатика; Информатика, Физика)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Математика или Физика, или Информатика и ИКТ	Основы методики преподавания	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология, Химия; Биология, География)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Биология или География, или Химия	Основы методики преподавания	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык и литература, Мировая художественная культура)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Литература или История	Основы методики преподавания	Русский язык

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Английский язык. Китайский язык; Английский язык. Немецкий язык; Английский язык. Французский язык))	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Иностранный язык или История	Основы методики преподавания	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство. Технология)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Живопись и композиция (творческое испытание)	Живопись и композиция (творческое испытание)	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Художественно-эстетическое образование. Анимация)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Живопись и композиция (творческое испытание)	Живопись и композиция (творческое испытание)	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Начальное образование. Дополнительно образование)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Математика или Информатика и ИКТ или Биология	Основы методики преподавания	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Дошкольное образование. Логопедия)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Математика или Информатика и ИКТ или Биология	Основы методики преподавания	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История. Обществознание)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	История	Основы методики преподавания	Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Физическая культура. Безопасность жизнедеятельности)	Обществознание	Основы педагогики и психологии	Спортивная подготовка (профессиональное испытание)	Спортивная подготовка (профессиональное испытание)	Русский язык
45.03.01	Филология	Литература	Литература (ЕГЭ)	Обществознание или История	Обществознание (ЕГЭ) или История(ЕГЭ)	Русский язык

45.03.02	Лингвистика	Иностранный язык**	Иностранный язык (ЕГЭ)**	Обществознание или История, или Литература	Обществознание (ЕГЭ) или История (ЕГЭ), или Литература (ЕГЭ)	Русский язык
54.03.01	Дизайн	Обществознание	Обществознание (ЕГЭ)	Живопись и композиция (творческое испытание)	Живопись и композиция (творческое испытание)	Русский язык
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Обществознание	Основы композиции и дизайна	Живопись и композиция (творческое испытание)	Живопись и композиция (творческое испытание)	Русский язык
Специалитет						
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
10.05.01	Компьютерная безопасность	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Информатика и ИКТ или Физика	Информационные технологии	Русский язык
21.05.04	Горное дело	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Физика или Информатика и ИКТ	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Математика	Прикладная математика (в инженерии)	Физика или Информатика и ИКТ	Информационные технологии или Физические основы технических систем	Русский язык
38.05.01	Экономическая безопасность	Математика	Математика (ЕГЭ)	Обществознание или География, или Иностранный язык**	Обществознание (ЕГЭ) или География (ЕГЭ), или Иностранный язык (ЕГЭ)**	Русский язык
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Обществознание	Основы государства и права	История	История России	Русский язык
45.05.01	Перевод и переводоведение	Иностранный язык**	Иностранный язык (ЕГЭ)**	Обществознание или История	Обществознание (ЕГЭ) или История (ЕГЭ)	Русский язык

***Форма вступительного испытания:**

по общеобразовательным предметам – ЕГЭ/тест

по творческим – письменно

по профессиональному - тест

по творческому ВИ на направление Журналистика - письменно и собеседование

по вступительным испытаниям профильной направленности для поступающих на базе среднего-профессионального образования (кроме творческих) - тест

Минимальное количество баллов:

Вступительное испытание по русскому языку – 40 баллов;

Профильное и обязательное вступительные испытания - по каждому предмету в соответствии с Правилами приема ТОГУ (Приложение 4)

Максимальное количество баллов по каждому вступительному испытанию – 100

Язык, на котором осуществляется сдача вступительных испытаний, – русский

ТОГУ устанавливает приоритетность вступительных испытаний:

1) на направления (специальности) подготовки, по которым не проводятся вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, исключая направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):

первый приоритет - профильное вступительное испытание для направления подготовки (специальности);

второй приоритет - обязательное вступительное испытание;

третий приоритет - вступительное испытание по русскому языку;

2) на направления (специальности) подготовки, по которым проводятся вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (07.03.01 Архитектура, 07.03.03 Дизайн архитектурной среды, 29.03.04 Технология художественной обработки металлов, 42.03.02 Журналистика, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), 54.03.01 Дизайн, 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы):

~~первый приоритет - вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности/обязательное вступительное испытание;~~

~~второй приоритет - профильное вступительное испытание для направления подготовки (специальности);~~

~~третий приоритет - вступительное испытание по русскому языку;~~

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления.

~~** В качестве результатов вступительного испытания используется ЕГЭ по любому иностранному языку. При самостоятельном проведении вступительного испытания ТОГУ проводит иностранный язык (английский язык).~~