

**Перечень вступительных испытаний и их приоритетность для ранжирования списков поступающих, проводимых при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в 2026–2027 учебном году в ПГТУ – филиал НИУ МГСУ (г. Мариуполь) для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования.**

Адрес проведения нижеперечисленных вступительных испытаний:  
Донецкая Народная Республика, г. Мариуполь, ул. Университетская, д. 7, Приемная подкомиссия ПГТУ

Направления подготовки и специальности	Приоритетность испытания при ранжировании	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования	Перечень вступительных испытаний на базе на базе профессионального образования
01.03.03 Механика и математическое моделирование	1	Математика (профильный уровень)	Основы информатики и программирования
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
07.03.01 Архитектура	1	Академический рисунок (ДВИ)	Академический рисунок (ДВИ)
	2	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	3	Русский язык	Русский язык
08.03.01 Строительство	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	1	Математика (профильный уровень)	Основы информатики и программирования
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
10.03.01 Информационная безопасность	1	Математика (профильный уровень)	Основы информатики и программирования
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1	Физика	Инженерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Математика (профильный уровень); Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык

Направления подготовки и специальности	Приоритетность испытания при ранжировании	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования	Перечень вступительных испытаний на базе на базе профессионального образования
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
23.03.01 Технология транспортных процессов	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
38.03.01 Экономика	1	Математика (профильный уровень)	Экономическая теория
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Обществознание; Информатика; Иностранный язык – английский; География; История	Теория менеджмента
	3	Русский язык	Русский язык
38.03.02 Менеджмент	1	Математика (профильный уровень)	Экономическая теория
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Обществознание; Информатика; Иностранный язык – английский; История	Теория менеджмента
	3	Русский язык	Русский язык
43.03.02 Туризм	1	История	География туризма
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Обществознание; Иностранный язык – английский; География	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	По выбору поступающего: Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык

Направления подготовки и специальности	Приоритетность испытания при ранжировании	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования	Перечень вступительных испытаний на базе на базе профессионального образования
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	По выбору поступающего: Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	По выбору поступающего: Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная графика
	2	По выбору поступающего: Физика; Информатика	Охрана труда
	3	Русский язык	Русский язык

**Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение  
вступительного испытания поступающих при приеме на обучение по программам  
бакалавриата и программам специалитета в НИУ МГСУ в 2026–2027 учебном году**

Вступительное испытание	Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания	
	При приеме на места в рамках контрольных цифр приема	При приеме на платные места
<b>Вступительные испытания на базе среднего общего образования (общеобразовательные предметы)</b>		
География	40	40
Иностранный язык – английский	40	40
Информатика	46	46
История	40	40
Литература	40	40
Математика (профильный уровень)	40	40
Обществознание	45	45
Русский язык	40	40
Физика	41	41
<b>Дополнительные вступительные испытания творческой и профессиональной направленности</b>		
Академический рисунок (ДВИ)	60	40
Архитектурная графика (ДВИ)	60	40
Графика (ДВИ)	60	40
Рисунок архитектурный (ДВИ)	60	40
Рисунок (ДВИ)	60	40
<b>Вступительные испытания на базе профессионального образования</b>		
Черчение и инженерная графика	40	25
Безопасность жизнедеятельности	40	25
Экономика организации	40	25
Менеджмент	40	25
Инженерная и компьютерная графика	40	25
Основы охраны труда	40	25
Экономическая теория	40	25
Менеджмент организации	40	25
Основы информатики и программирования	40	25
Инженерная графика	40	25
Теория менеджмента	40	25
История и теория социальной работы	40	25
География туризма	40	25
Деловые коммуникации	40	25