

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 ДОННАСА – филиале НИУ МГСУ (г. Макеевка) для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования.

Адрес проведения нижеперечисленных вступительных испытаний:

Донецкая Народная Республика, г. Макеевка, ул. Державина, д. 2, Приемная подкомиссия ДОННАСА

Направления подготовки и специальности	Приоритетность испытания при ранжировании	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования	Перечень вступительных испытаний на базе профессионального образования
07.03.01 Архитектура	1	Рисунок (ДВИ)	Рисунок (ДВИ)
	2	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	3	Русский язык	Русский язык
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	1	Рисунок (ДВИ)	Рисунок (ДВИ)
	2	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	3	Русский язык	Русский язык
07.03.04 Градостроительство	1	Графика (ДВИ)	Графика (ДВИ)
	2	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	3	Русский язык	Русский язык
08.03.01 Строительство	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Основы охраны труда
	3	Русский язык	Русский язык
09.03.02 Информационные системы и технологии	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Основы охраны труда
	3	Русский язык	Русский язык
20.03.01 Техносферная безопасность	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Основы охраны труда
	3	Русский язык	Русский язык
21.03.02 Землеустройство и кадастры	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика; География	Основы охраны труда
	3	Русский язык	Русский язык
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Основы охраны 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
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	2	По выбору поступающего: Физика; Информатика	Основы охраны труда
	3	Русский язык	Русский язык
35.03.10 Ландшафтная архитектура	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	2	По выбору поступающего: Физика; Информатика; География	Основы охраны 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	Менеджмент организаций
	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	Менеджмент организаций
	3	Русский язык	Русский язык
54.03.01 Дизайн	1	Рисунок (ДВИ)	Рисунок (ДВИ)
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Обществознание; Литература; Физика; География; История	Инженерная и компьютерная графика
	3	Русский язык	Русский язык
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	1	Математика (профильный уровень)	Инженерная и компьютерная графика
	2	<i>По выбору поступающего:</i> Физика; Информатика	Основы охраны труда
	3	Русский язык	Русский язык