

### ПЕРЕЧЕНЬ

Вступительных испытаний по направлениям подготовки/специальностям ВО  
на 2023/2024 учебный год с указанием приоритетности<sup>1</sup> вступительного испытания, минимального и максимального<sup>2</sup> количества баллов.

Код	Направление подготовки/ специальность	Приоритетность	Профессиональные вступительные испытания (для поступающих на базе профессионального образования любого уровня НПО, СПО, ВО)	Минимальные баллы	Приоритетность	Общеобразовательные вступительные испытания (для поступающих на базе среднего общего образования, инвалидов и иностранцев граждан)	Минимальные баллы
08.03.01	Строительство	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия	39/ 44/ 39
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
09.03.02	Информационные системы и технологии	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика Информатика и ИКТ	39 44
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
09.03.03	Прикладная информатика	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика Информатика и ИКТ	39 44
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия	39/ 44/ 39
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
15.03.02	Технологические машины и оборудование	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия	39/ 44/ 39
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40

15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия	39/ 44/ 39
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
21.05.04	Горное дело (специалитет)	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия	39/ 44/ 39
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
22.03.02	Металлургия	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	по выбору Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия	39/ 44/ 39
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Физика (профессиональная)	39	2	На выбор: Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия	39/ 44/ 39
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
38.03.01	Экономика	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Обществознание (профессиональное)	45	2	Обществознание	45
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40
38.03.02	Менеджмент	1	Основы математического анализа	39	1	Математика (профильный уровень)	39
		2	Обществознание (профессиональное)	45	2	Обществознание	45
		3	Русский язык	40	3	Русский язык	40

<sup>1</sup> При равенстве суммы конкурсных баллов поступающие в конкурсных списках ранжируются в следующем порядке:– имеющие более высокую сумму баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний (без учета индивидуальных достижений); – имеющие более высокий балл по вступительному испытанию, который указан первым в данном перечне для каждого направления подготовки (специальности); – имеющие более высокий балл вступительных испытаний по одному из предметов, указанных вторыми в данном перечне по каждому направлению подготовки (специальности).

<sup>2</sup> Максимальное количество баллов по каждому предмету – 100 баллов