

Перечень вступительных испытаний, а также, форма проведения  
вступительного испытания, минимальное количество баллов, подтверждающее  
успешное прохождение вступительного испытания, и максимальное количество  
баллов

Код	Наименование научных специальностей	Вступительное испытание, с учетом приоритетности	Шкала оценивания	Минимальное количество баллов	Форма проведения вступительного испытания
1.4.12	Нефтехимия	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
1.6.6	Гидрогеология	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
1.6.9	Геофизика	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
1.6.11	Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
1.6.15	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.1.9	Строительная механика	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.1.12	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.3	Информационные технологии и телекоммуникации	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.5.2	Машиноведение	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.5.6	Технология машиностроения	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен

Код	Наименование научных специальностей	Вступительное испытание, с учетом приоритетности	Шкала оценивания	Минимальное количество баллов	Форма проведения вступительного испытания
	производства.				
2.8.2	Технология бурения и освоения скважин	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.8.4	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.8.4	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (Эксплуатация газовых месторождений)	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.8.4	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (Цифровые технологии в разработке и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений)	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.8.5	Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
2.10.3	Безопасность труда	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
5.4.5	Политическая социология	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
5.4.6	Социология культуры	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
5.4.7	Социология управления	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен
5.7.8	Философская антропология, философия культуры	1. специальный предмет	0–100 баллов	50 баллов	Устный экзамен