

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени академика М.Д. Миллионщикова**

**РАСПИСАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ НА ПЕРВЫЙ КУРС
ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА
(очная, очно-заочная, заочная формы обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг)**

Место проведения вступительных испытаний: г. Грозный, проспект им. Х.А. Исаева, 100

Начало вступительных испытаний – 9:00, 14:00

Институт	Направление подготовки (специальность)	15.08.2024	16.08.2024	17.08.2024	18.08.2024	19.08.2024
Институт строительства, архитектуры и дизайна	05.03.03 Картография и геоинформатика		Геоинформационные технологии 09:00		Русский язык 14:00	Основы картографии 09:00
	07.03.01 Архитектура	Творческое испытание (рисунок) 09:00	Творческое испытание (композиция) 14:00		Русский язык 14:00	Математика в профессиональной деятельности 09:00
	07.03.03 Дизайн архитектурной среды	Творческое испытание (рисунок) 09:00	Творческое испытание (композиция) 14:00		Русский язык 14:00	Математика в профессиональной деятельности 09:00
	08.03.01 Строительство		Информационные технологии в строительстве 09:00		Русский язык 14:00	Математические основы строительства и природообустройства 09:00
	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений		Информационные технологии в строительстве 09:00		Русский язык 14:00	Математические основы строительства и природообустройства 09:00
	21.03.02 Землеустройство и кадастры		Основы кадастровой деятельности 09:00		Русский язык 14:00	Основы инженерных вычислений 09:00
	21.05.01 Прикладная геодезия		Основы геологии, геодезии и картографии 09:00		Русский язык 14:00	Основы инженерных вычислений 09:00

***17 августа - резервный день для сдачи вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности (09:00ч.)**

***20 августа - резервный день для сдачи вступительных испытаний по общеобразовательным предметам (09:00ч.)**

Институт	Направление подготовки (специальность)	15.08.2024	16.08.2024	17.08.2024	18.08.2024	19.08.2024
Институт прикладных информационных технологий	09.03.01 Информатика и вычислительная техника			Математические основы информатики и информационных технологий 09:00	Информатика и информационные технологии 09:00	Русский язык 14:00
	09.03.02 Информационные системы и технологии			Математические основы информатики и информационных технологий 09:00	Информатика и информационные технологии 09:00	Русский язык 14:00
	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи			Математические основы инфокоммуникаций 09:00	Информатика и информационные технологии 09:00	Русский язык 14:00
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства	09.03.03 Прикладная информатика			Математические основы информатики и информационных технологий 09:00	Информатика и информационные технологии 09:00	Русский язык 14:00
	38.03.01 Экономика			Математические основы экономических наук 09:00	Основы экономических знаний 09:00	Русский язык 14:00
	38.03.02 Менеджмент			Математические основы экономических наук 09:00	Основы экономических знаний 09:00	Русский язык 14:00
	38.03.04 Государственное и муниципальное управление			Математические основы экономических наук 09:00	Основы экономических знаний 09:00	Русский язык 14:00
	38.03.05 Бизнес-информатика			Математические основы экономических наук 09:00	Основы экономических знаний 09:00	Русский язык 14:00
	38.05.01 Экономическая безопасность			Математические основы экономических наук 09:00	Основы экономических знаний 09:00	Русский язык 14:00
	38.05.02 Таможенное дело		Профессиональное испытание 14:00		Основы экономических знаний 09:00	Русский язык 14:00
	40.03.01 Юриспруденция			Основы теории государства и права 14:00	Основы общественных наук 09:00	Русский язык 14:00

Институт	Направление подготовки (специальность)	15.08.2024	16.08.2024	17.08.2024	18.08.2024	19.08.2024
Институт энергетики	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Русский язык 14:00		Математические основы энергетики и машиностроения 14:00		Информационные технологии в профессиональной деятельности 09:00
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Русский язык 14:00		Математические основы энергетики и машиностроения 14:00		Информационные технологии в профессиональной деятельности 09:00
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Русский язык 14:00		Математические основы энергетики и машиностроения 14:00		Информационные технологии в машиностроении 09:00
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Русский язык 14:00		Математические основы энергетики и машиностроения 14:00		Информационные технологии в машиностроении 09:00
	23.03.01 Технология транспортных процессов	Русский язык 14:00		Математика в транспортных процессах 14:00		Информатика в транспортных процессах 09:00
	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Русский язык 14:00		Математика в транспортных процессах 14:00		Информатика в транспортных процессах 09:00
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Русский язык 14:00		Математика в транспортных процессах 14:00		Информатика в транспортных процессах 09:00
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Русский язык 14:00		Математика в транспортных процессах 14:00		Информатика в транспортных процессах 09:00
	27.03.01 Стандартизация и метрология	Русский язык 14:00		Математические основы в химии, биотехнологии и стандартизации 14:00		Основы стандартизации и контроль качества 09:00
	27.03.04 Управление в технических системах	Русский язык 14:00		Математика в профессиональной деятельности 14:00		Информационные технологии в профессиональной деятельности 09:00

Институт	Направление подготовки (специальность)	15.08.2024	16.08.2024	17.08.2024	18.08.2024	19.08.2024
Институт нефти и газа	05.03.06 Экология и природопользование	Русский язык 14:00		Основы экологии 14:00		Основы природопользования 09:00
	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Русский язык 14:00		Информационные технологии в машиностроении 14:00		Математические основы энергетики и машиностроения 09:00
	18.03.01 Химическая технология	Русский язык 14:00		Химия в химической технологии, биотехнологии 14:00		Математические основы в химии, биотехнологии и стандартизации 09:00
	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Русский язык 14:00		Химия в химической технологии, биотехнологии 14:00		Математические основы в химии, биотехнологии и стандартизации 09:00
	20.03.01 Техносферная безопасность	Русский язык 14:00		Химия в химической технологии, биотехнологии 14:00		Прикладная математика в техносферной безопасности 09:00
	21.03.01 Нефтегазовое дело	Русский язык 14:00		Основы нефтегазового дела 14:00		Основы инженерных вычислений 09:00
	21.05.02 Прикладная геология	Русский язык 14:00		Основы геологии, геодезии и картографии 14:00		Основы инженерных вычислений 09:00
	21.05.03 Технологии геологической разведки	Русский язык 14:00		Основы геологии, геодезии и картографии 14:00		Основы инженерных вычислений 09:00
	21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии	Русский язык 14:00		Основы нефтегазового дела 14:00		Основы инженерных вычислений 09:00
	35.03.01 Лесное дело	Русский язык 14:00		Информационные технологии в лесном комплексе 14:00		Общая география 09:00
	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Русский язык 14:00		Информационные технологии в профессиональной деятельности 14:00		Общая география 09:00