

**ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ
ГРАЖДАН И ЛИЦ БЕЗ ГРАЖДАНСТВА, УСТАНОВЛЕННЫЙ ПРИ ПРИЕМЕ НА
ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ
СПЕЦИАЛИТЕТА ПО ДОГОВОРАМ ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ**

<i>Направления (специальности)</i>	<i>Вступительные испытания</i>
<ul style="list-style-type: none"> – Институт промышленных технологий машиностроения (ИПТМ) – Институт радиоэлектроники и информационных технологий (ИРИТ) – Институт транспортных систем (ИТС) – Институт ядерной энергетики и технической физики (ИЯЭиТФ) – Институт электроэнергетики (ИНЭЛ) – Институт физико-химических технологий и материаловедения (ИФХТиМ) – Институт экономики и управления (ИНЭУ) (<i>прикладная математика и информатика; системный анализ и управление; инноватика</i>) – Арзамасский политехнический институт (АПИ) – Дзержинский политехнический институт (ДПИ) – Автозаводская высшая школа (АВШ) 	<p align="center">Русский язык (<i>письменно</i>)</p>
<ul style="list-style-type: none"> – <i>Менеджмент</i> – <i>Реклама и связи с общественностью</i> – <i>Документоведение и архивоведение</i> 	<p align="center">Русский язык (<i>письменно</i>)</p>
<ul style="list-style-type: none"> – <i>Направления магистратуры</i> 	<p align="center">Экзамен по соответствующему направлению подготовки магистратуры (<i>письменно</i>)</p>

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ,
ОБУЧЕНИЕ ПО КОТОРЫМ НЕ МОГУТ ПРОХОДИТЬ ИНОСТРАННЫЕ
ГРАЖДАНЕ**

*(Приказ ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический
университетим Р.Е. Алексеева» (НГТУ) № 244 от 11 мая 2023)*

Код направления подготовки/ специальности	Наименование направления подготовки / специальности	Институт / Филиал
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	ИРИТ
11.03.01	Радиотехника	ИРИТ
11.04.01	Радиотехника	ИРИТ
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ИРИТ
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ИРИТ
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	ИРИТ
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	ИРИТ
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	ИФХТиМ
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	ИФХТиМ
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	ИРИТ
12.03.01	Приборостроение	АПИ
12.04.01	Приборостроение	АПИ
14.03.02	Ядерные физика и технологии	ИЯЭиТФ
14.04.02	Ядерные физика и технологии	ИЯЭиТФ
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	ИЯЭиТФ
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	ИЯЭиТФ
17.05.02	Стрелково - пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	ИПТМ
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	ИТС