

Приложение 2
к Правилам приёма в РУТ (МИИТ)
на обучение по образовательным
программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам
специалитета, программам магистратуры на
2022/23 учебный год

Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования и высшего образования, поступающих приведенных в пункте 2.3 Правил приёма

| Код НП(С) | Наименование специальности / направления подготовки | Перечень вступительных испытаний (ВИ) | | |
|--------------|--|---------------------------------------|------------|------------------------------|
| | | ВИ 1 | ВИ 2 | ВИ 3* |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 08.03.01 | Строительство | Русский язык | Математика | Физика |
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 10.03.01 | Информационная безопасность | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |

| | | | | |
|----------|---|--------------|------------|------------------------------|
| 10.05.01 | Компьютерная безопасность | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 15.03.01 | Машиностроение | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 15.03.06 | Мехатроника и робототехника | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 23.05.03 | Подвижной состав железных дорог | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 23.05.04 | Эксплуатация железных дорог | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 23.05.05 | Системы обеспечения движения поездов | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |

| | | | | |
|----------|---|--------------|----------------|---|
| 23.05.06 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | Русский язык | Математика | Физика |
| 26.03.01 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 26.03.02 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 26.05.05 | Судовождение | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 26.05.06 | Эксплуатация судовых энергетических установок | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 26.05.07 | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 27.03.02 | Управление качеством | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 27.03.04 | Управление в технических системах | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 27.03.05 | Инноватика | Русский язык | Математика | Физика, Информатика и ИКТ |
| 38.03.01 | Экономика | Русский язык | Математика | Обществознание Информатика и ИКТ |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | Русский язык | Математика | Обществознание Информатика и ИКТ |
| 38.05.02 | Таможенное дело | Русский язык | Обществознание | Профессиональное испытание «Таможенное дело»*** |
| 38.03.02 | Менеджмент | Русский язык | Математика | Обществознание, Иностранный язык** |
| 38.03.03 | Управление персоналом | Русский язык | Математика | Обществознание, Иностранный язык** |

| | | | | |
|----------|--|--------------|--------------------|--|
| 38.03.04 | Государственное и муниципальное управление | Русский язык | Обществознание | Профессиональное испытание «Государственное и муниципальное управление»*** |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | Русский язык | Математика | Обществознание, Информатика и ИКТ |
| 38.03.06 | Торговое дело | Русский язык | Математика | Обществознание, Информатика и ИКТ |
| 40.03.01 | Юриспруденция | Русский язык | Обществознание | История, Иностранный язык** |
| 40.05.01 | Правовое обеспечение национальной безопасности | Русский язык | Обществознание | История, Иностранный язык** |
| 40.05.02 | Правоохранительная деятельность | Русский язык | Обществознание | История, Иностранный язык** |
| 40.05.03 | Судебная экспертиза | Русский язык | Обществознание | История, Иностранный язык** |
| 41.03.05 | Международные отношения | Русский язык | История | Обществознание, Иностранный язык** |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью | Русский язык | Обществознание | Информатика и ИКТ, Иностранный язык** |
| 43.03.01 | Сервис | Русский язык | Математика | Обществознание Информатика и ИКТ |
| 45.03.02 | Лингвистика | Русский язык | Иностранный язык** | История, Обществознание |
| 46.03.02 | Документоведение и архивоведение | Русский язык | История | Обществознание, Информатика и ИКТ |

Приоритетность вступительных испытаний:

1. Вступительное испытание 2 (ВИ 2)
2. Вступительное испытание 1 (Русский язык, ВИ 1)

3. Вступительное испытание 3 (ВИ 3)

*Если в качестве третьего испытания указано несколько предметов, то поступающий выбирает один из предложенных.

**В качестве результатов вступительного испытания по иностранному языку используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания в Университете, вступительное испытание сдается на одном из следующих языков: Английский язык, Немецкий язык, Французский язык.

*** Дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности