

**Перечень вступительных испытаний с указанием по каждому вступительному испытанию следующих сведений: наименование вступительного испытания; максимальное количество баллов; минимальное количество баллов; приоритетность вступительного испытания при ранжировании списков поступающих; форма проведения вступительного испытания, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания; информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий**

## **ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В АСПИРАНТУРУ РГЭУ (РИНХ) в 2026 году**

Поступающие в аспирантуру сдают вступительное испытание по специальной дисциплине (см.таблицу).

Таблица

### **Перечень групп научных специальностей, научных специальностей и вступительных испытаний при приеме на первый курс в аспирантуру РГЭУ (РИНХ) в 2026/2027 учебном году на очную формы обучения**

<i>Шифр и наименование группы научных специальностей</i>	<i>Коды научных специальностей</i>	<i>Наименования программ аспирантуры</i>	<i>Наименование вступительного испытания</i>
1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1. Специальная дисциплина «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.6.	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	1. Специальная дисциплина «Методы и системы защиты информации, информационная безопасность»
5.1. Право	5.1.1.	Теоретико-исторические правовые науки	1. Специальная дисциплина «Теоретико-исторические правовые науки»
	5.1.2.	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	1. Специальная дисциплина «Публично-правовые (государственно-правовые) науки»
	5.1.3.	Частно-правовые (цивилистические) науки	1. Специальная дисциплина «Частно-правовые (цивилистические) науки»
	5.1.4.	Уголовно-правовые науки	1. Специальная дисциплина «Уголовно-правовые науки»
5.2. Экономика	5.2.2.	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	1. Специальная дисциплина «Математические, статистические и инструментальные методы в экономике»
	5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	1. Специальная дисциплина «Региональная и отраслевая экономика»
	5.2.4.	Финансы	1. Специальная дисциплина «Финансы»
	5.2.5.	Мировая экономика	1. Специальная дисциплина «Мировая экономика»
	5.2.6.	Менеджмент	1. Специальная дисциплина «Менеджмент»
5.6. Исторические науки	5.6.1.	Отечественная история	1. Специальная дисциплина «Отечественная история»

<i>Шифр и наименование группы научных специальностей</i>	<i>Коды научных специальностей</i>	<i>Наименования программ аспирантуры</i>	<i>Наименование вступительного испытания</i>
5.7. Философия	5.7.7.	Социальная и политическая философия	1. Специальная дисциплина «Социальная и политическая философия»
	5.7.8.	Философская антропология, философия культуры	1. Специальная дисциплина «Философская антропология, философия культуры»
5.8. Педагогика	5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования	1. Специальная дисциплина «Общая педагогика, история педагогики и образования»
	5.8.7.	Методология и технология профессионального образования	1. Специальная дисциплина «Методология и технология профессионального образования»
5.9. Филология	5.9.5.	Русский язык. Языки народов России	1. Специальная дисциплина «Русский язык. Языки народов России»
	5.9.6.	Языки народов зарубежных стран (германские языки)	1. Специальная дисциплина «Языки народов зарубежных стран (германские языки)»
	5.9.8.	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	1. Специальная дисциплина «Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика»
	5.9.9.	Медиакоммуникации и журналистика	1. Специальная дисциплина «Медиакоммуникации и журналистика»

Уровень знаний поступающего оценивается экзаменационной комиссией по 100-балльной системе.

**Минимальное количество баллов**, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов) составляет 50 баллов.

**Максимальное количество баллов**, которое может набрать абитуриент, составляет 121 балл (из них 100 баллов за вступительное испытание и 21 балл за индивидуальные достижения).

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов при условии, что поступающий набрал не менее 50 баллов по результатам вступительного испытания.

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание.

#### **Приоритетность испытания при ранжировании:**

В случае набора поступающими одинакового количества конкурсных баллов, при составлении ранжированного списка поступающих устанавливается приоритетность вступительного испытания по специальной дисциплине.

В случае равенства общей суммы конкурсных баллов и количества баллов, полученных за вступительное испытание по специальной дисциплине, применяется дополнительный перечень критериев отбора в следующей последовательности диплом магистра или специалиста с отличием; публикации в журналах ВАК; полученные патенты и авторские свидетельства; дипломы победителей конкурсов.

**Форма проведения, языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания:**

Вступительные испытания проводятся в устной форме на русском языке по экзаменационным билетам. Экзаменационный билет содержит три вопроса.

**Информация о проведении вступительного испытания очно и(или) с использованием дистанционных технологий:**

Организация проводит вступительные испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

**Технические требования к обеспечению вступительных испытаний с применением дистанционных технологий:**

1. Скорость доступа к сети Интернет – не менее 1 Мбит/с.
2. Доступ к системе (сервису) проведения видеоконференций посредством сети Интернет.
3. В качестве площадок могут быть использованы публичные или закрытые системы (сервисы) организации видеоконференцсвязи и (или) компьютерного тестирования, такие как:
  - системы вебинаров, компьютерного тестирования в рамках электронной информационно-образовательной среды образовательной организации;
  - системы организации дистанционного взаимодействия на основе стороннего программного обеспечения.
4. Оборудование для проведения вступительных испытаний с применением дистанционных технологий, размещенное по месту нахождения абитуриента, проходящего вступительные испытания, должно включать:
  - персональный компьютер или иное устройство, подключенное к сети Интернет и системе проведения вступительных испытаний с применением дистанционных технологий;
  - камеру, позволяющую продемонстрировать членам экзаменационной комиссии помещение, в котором находится обучающийся, материалы, которыми он пользуется и обеспечивающую непрерывную трансляцию процедуры вступительного испытания с использованием дистанционных технологий;
  - микрофон, обеспечивающий передачу аудиоинформации от обучающегося к членам экзаменационной комиссии.