

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский университет  
«Московский институт электронной техники»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР МИЭТ



А.Г. Балашов

«19» *апреля* 2026г.

### **ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

по приёму в магистратуру в 2026 году

Института высокотехнологичного права, социальных и гуманитарных наук  
по направлению подготовки 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью»  
по образовательной программе  
«Правовое обеспечение управления интеллектуальной собственностью»  
(очная форма обучения)

**по вступительному испытанию «Правовое обеспечение управления  
интеллектуальной собственностью»**

Москва 2026 г.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью (уровень магистратуры), утвержденный приказом Минобрнауки России от 11 августа 2020 г. № 949.

1.2. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры, включает:

- 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сфере эксплуатации электронных средств);
- сфера патентного и организационно-управленческого участия в инновационном развитии страны, отдельных регионов, территорий и отраслей, в том числе процессов инновационных преобразований, предусматривающих создание и использование новой техники и технологий на базе новейших разработок;
- сфера управления жизненным циклом результата интеллектуальной деятельности, в том числе аудита результатов интеллектуальной деятельности, организации и реализации мероприятий по созданию, охране, введению в гражданский оборот и защите интеллектуальной собственности.

1.3. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу магистратуры:

- научно-технический и инновационный;
- организационно-управленческий;
- консультационно-экспертный.

1.4. Вступительные испытания при приеме в магистратуру по направлению 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью» проводятся в форме собеседования.

Основной целью вступительного испытания является отбор абитуриентов, наиболее подготовленных к продолжению обучения в магистратуре высшего учебного заведения по направлению подготовки 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью»

Задачами вступительного испытания являются:

- определение соответствия научных интересов абитуриента и образовательной программы;
- оценка уровня знаний и умений в профессиональной области;
- выявление степени подготовленности к продолжению обучения в магистратуре.

## 2. УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

В соответствии с Правилами приёма в магистратуру при поступлении на образовательную программу «Правовое обеспечение управления интеллектуальной собственностью» установлено следующее максимальное количество баллов за индивидуальные достижения (ИД):

- максимальное количество баллов, которое может получить поступающий за ИД в сумме – 50 баллов.
- максимальное количество баллов, которое может получить поступающий за определенную категорию ИД и(или) за определенный вид ИД указано в таблице 1.

Таблица 1 — Учитываемые индивидуальные достижения

№ п/п	Вид ИД	Тип подтверждающих документов	Документы для подтверждения наличия ИД	Оценка ИД
<b>Категория «Диплом о профессиональном образовании с отличием или медалью»</b>				<b>10 баллов</b>
1.	Наличие диплома с отличием, соответствующего образовательной программе	Диплом бакалавра с отличием Диплом специалиста с отличием Диплом магистра с отличием	Необходимо предоставить скан-копию или фотографии лицевого разворота диплом о высшем образовании, а также всех страниц приложения к диплому	10 баллов
<b>Категория «Наличие дополнительного образования, соответствующего конкурсному профилю»</b>				<b>10 баллов</b>
2.	Наличие свидетельства, подтверждающих квалификацию не ниже 5 уровня в рамках профессиональных стандартов	Документ о наличии дополнительного образования, соответствующего конкурсному профилю	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию свидетельства	не более 10 баллов, по 5 баллов за одно
3.	Наличие сертификатов о дополнительном образовании	Документ о наличии дополнительного образования, соответствующего конкурсному профилю	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию сертификата	не более 6 баллов, по 2 балла за один
4.	Наличие пройденной программы повышения квалификации	Документ о наличии дополнительного образования, соответствующего конкурсному профилю	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию удостоверения о повышении квалификации	не более 10 баллов, по 5 баллов за одно
5.	Наличие пройденной программы профессиональной переподготовки	Документ о наличии дополнительного образования, соответствующего конкурсному профилю	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию диплома о профессиональной переподготовке, а также всех страниц приложения к диплому	не более 10 баллов, по 5 баллов за один

Категория «Служба добровольцем в зоне СВО»			25 баллов	
6.	Участие в СВО	Документ, подтверждающий принадлежность к гражданам, призванным на военную службу по мобилизации или заключившие контракт, при условии их участия в СВО	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию документа, подтверждающего факт участия в СВО	25 баллов
Категория «Прочие достижения»			50 баллов	
7.	Победитель, призер, лауреат или участник - Международного или Всероссийского конкурса (выставки) научных и творческих работ, Всероссийский инженерный конкурс; - Международной или Всероссийской студенческой олимпиады (чемпионата); Конкурса творческих и проектных работ МИЭТ; - Добровольного квалификационного экзамена от Правительства Москвы - др., соответствующих образовательной программе	Портфолио	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию документа (диплома, грамоты, сертификата), подтверждающего соответствующий статус в олимпиаде или конкурсе	до 40 баллов
8.	Письменное согласие организации о предоставлении места практики с указанием тематики профессиональной деятельности, соответствующей образовательной программе	Портфолио	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию письменного согласия организации	10 баллов
9.	Очное участие в научно-технических конференциях, соответствующее образовательной программе	Портфолио	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию документа, подтверждающего очное участие	2 балла

10	Наличие научных публикаций, соответствующих образовательной программе: - опубликованные научные статьи в рецензируемых журналах, входящих в международные базы цитирования Web of Science и Scopus - опубликованные научные статьи в ведущих рецензируемых журналах из перечня ВАК - опубликованные статьи в журналах, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) - опубликованные тезисы / публикации без индексации (e-library)	Портфолио	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию следующих страниц сборника: титульный лист, оглавление, текст публикации, выходные данные.	до 20 баллов
11	Патент по тематике образовательной программы	Портфолио	Необходимо предоставить скан-копию или фотографию патента	10 баллов

При поступлении в магистратуру учитываются ИД за 2023-2026 гг.

В п.7 учитываются конкурсы и олимпиады по тематике направления подготовки 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью». Комиссией устанавливается следующее соответствие (табл.2):

**Таблица 2 — Начисление баллов за конкурсные мероприятия**

Мероприятие	Статус «Победитель»	Статус «Призер»/ «Лауреат»	Статус «Участник»
Международный или Всероссийский конкурс (выставка) научных и творческих работ; Всероссийский инженерный конкурс; Международная или Всероссийская студенческая олимпиада (чемпионат)	30 баллов	15 баллов	2 балла
Конкурс творческих и проектных работ МИЭТ	30 баллов	15 баллов	0 баллов
Добровольный квалификационный экзамен от Правительства Москвы	10 баллов	5 баллов	0 баллов
Региональные и городские конкурсные мероприятия	10 баллов	5 баллов	0 баллов

При наличии конкурса, неподходящего под указанные пункты в табл.2, комиссия самостоятельно начисляет баллы. Суммарно за участие в конкурсах и олимпиадах можно получить не более 40 баллов.

В п.10 учитываются публикации по тематике направления подготовки 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью». Комиссией устанавливается следующее соответствие (табл.3):

**Таблица 3 — Начисление баллов за конкурсные мероприятия**

<b>Публикация</b>	<b>Балл</b>	<b>Максимальный балл</b>
журналы, входящие в международные базы цитирования WoS и Scopus	10	20
ведущие рецензируемые журналы из перечня ВАК (К1, К2)	10	20
ведущие рецензируемые журналы из перечня ВАК (К3)	5	15
журналы, включенные в РИНЦ	3	12
тезисы/E-library	2	6

Неопубликованные материалы оцениваются как «0 баллов». Суммарно за публикации можно получить не более 20 баллов.

ИД оцениваются экзаменационной комиссией в день прохождения поступающим вступительных испытаний. Оцениваются файлы ИД, загруженные посредством сервиса «Поступление в вуз онлайн» (портал «Госуслуг») не позднее чем за сутки до вступительного испытания.

### **3. ПОРЯДОК И РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

Вступительное испытание проводится в форме собеседования по билетам. Абитуриент самостоятельно выбирает случайным образом один билет. В ходе ответа на вопросы по билетам абитуриенту могут быть заданы уточняющие вопросы по тематике вопросов в билете. Даты, время и аудитории проведения вступительных испытаний назначаются в соответствии с Правилами приёма в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники» в 2026 году на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры.

Для подготовки по билетам предусмотрено не менее 45 минут. Использование справочных материалов, учебников, иной литературы, телефонов, смартфонов и иной техники запрещено. В каждом билете предусмотрено 3 вопроса.

За неэтичное поведение или нарушение дисциплины (наличие или использование сотового телефона или наушников, списывание, передача работы другому лицу, устная или письменная подсказка, и т.п.) абитуриент удаляется со вступительного испытания и результаты его вступительного испытания аннулируются.

Максимальное количество баллов, которое может получить поступающий по результатам вступительного испытания – 75 баллов (75 баллов за собеседование по билетам). Максимальное количество баллов, набранных по совокупности вступительных испытаний и индивидуальных достижений – 125 баллов.

Экзаменационная комиссия по приему вступительных испытаний в течение одного дня после проведения собеседования оценивает ответы поступающих и передает протоколы с результатами вступительных испытаний в Приёмную комиссию.

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

##### 4.1 Перечень вопросов для вступительных испытаний

- 1 Понятие интеллектуальной собственности.
- 2 Объекты интеллектуальной собственности.
- 3 Различия между авторскими правами и патентным правом.
- 4 Международные соглашения в области охраны интеллектуальной собственности.
- 5 Субъект и объект авторского права.
- 6 Критерии охраноспособности произведений науки, литературы и искусства.
- 7 Исключительные права авторов.
- 8 Свободное использование произведений.
- 9 Коллективное управление авторскими правами.
- 10 Особенности правовой охраны исполнения артистов-исполнителей и производителей фонограмм.
- 11 Условия патентоспособности изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
- 12 Процедура подачи и рассмотрения заявок на получение патента.
- 13 Срок действия патента и порядок продления срока.
- 14 Исключительное право патентообладателя.
- 15 Открытые лицензии и принудительная лицензия.
- 16 Регистрация товарных знаков и фирменных наименований.
- 17 Основания отказа в регистрации товарного знака.
- 18 Охрана коммерческих обозначений и географических указаний.
- 19 Использование чужих товарных знаков и ответственность за нарушение.
- 20 Переход права на товарный знак и уступка товарного знака.
- 21 Определение и признаки коммерческой тайны.
- 22 Способы установления режима конфиденциальности.
- 23 Обязанности работников по сохранению коммерческой тайны.
- 24 Нарушение режима коммерческой тайны и ответственность.
- 25 Методы доказывания факта незаконного раскрытия секретной информации.
- 26 Договоры и сделки в сфере интеллектуальной собственности
- 27 Договор об отчуждении исключительных прав.
- 28 Лицензионный договор и его разновидности.
- 29 Суды, рассматривающие споры по вопросам интеллектуальной собственности.
- 30 Административные процедуры урегулирования конфликтов в сфере интеллектуальной собственности.
- 31 Досудебный порядок урегулирования споров.
- 32 Формы ответственности за нарушение исключительных прав.
- 33 Средства защиты нарушенных прав обладателей интеллектуальной собственности.
- 34 Проблемы цифрового пиратства и контрафакта.
- 35 Электронные цифровые подписи и электронная форма передачи прав.
- 36 Интернет-площадки и ответственность провайдеров услуг.
- 37 Доменные имена как объекты интеллектуальной собственности.

38 Законодательство о защите персональных данных и интеллектуальной собственности.

39 Внутренняя политика предприятия по управлению интеллектуальной собственностью.

40 Инвентаризация и учет объектов интеллектуальной собственности.

41 Оценка стоимости объектов интеллектуальной собственности.

42 Организация системы внутреннего контроля над соблюдением прав интеллектуальной собственности.

43 Роль патентного поверенного в управлении интеллектуальной собственностью.

44 Правовая охрана топологии интегральных микросхем.

45 Базы данных и компьютерные программы как объекты интеллектуальной собственности.

46 Международный опыт и практика управления интеллектуальной собственностью.

#### *4.2 Список рекомендуемой литературы*

1 Гумерова, Г. И. Управление интеллектуальной собственностью : учебное пособие для вузов / Г. И. Гумерова, Э. Ш. Шаймиева. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 288 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21121-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/559383> (дата обращения: 11.01.2026).

2 Лихолетов, В. В. Экономико-правовая защита интеллектуальной собственности : учебник для вузов / В. В. Лихолетов, О. В. Рязанцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 191 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13498-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/557373> (дата обращения: 11.01.2026).

3 Спиридонова, Е. А. Управление инновациями : учебник и практикум для вузов / Е. А. Спиридонова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 314 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17890-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/564670> (дата обращения: 11.01.2026).

4 Трансфер технологий в инновационной экономике : учебник для вузов / под общей редакцией А. Ю. Анисимова, О. А. Пятаевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 251 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18676-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/568531> (дата обращения: 11.01.2026).

5 Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование : учебник для вузов / под редакцией И. А. Близнаца, В. А. Зимина, И. П. Оленичева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 284 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17108-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/563624> (дата обращения: 11.01.2026).

6 Жарова, А. К. Интеллектуальное право. Защита интеллектуальной собственности : учебник для вузов / А. К. Жарова; под общей редакцией А. А. Стрельцова. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. —

384 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18248-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/559795> (дата обращения: 11.01.2026).

7 Право интеллектуальной собственности : учебник для вузов / под общей редакцией Е. А. Поздняковой. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 377 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16576-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/558851> (дата обращения: 11.01.2026).

## 5. ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

5.1 Максимальное количество баллов за ответ на 1 вопрос из билета составляет 25 баллов.

Оценка каждого ответа на вопрос определяется следующим образом (табл. 4):

**Таблица 4 — Оценивание вопроса собеседования**

17-25 баллов	в ответе на вопрос абитуриент демонстрирует безошибочное содержание базовых понятий и фундаментальных проблем; умение излагать материал с демонстрацией конкретных примеров. Свободное изложение ответа в письменном виде должно характеризоваться логической ясностью и правильностью применяемой терминологии в случае необходимости по поставленной задаче
8-17 баллов	в ответе на вопрос абитуриент демонстрирует безошибочное содержание базовых понятий и фундаментальных проблем; умение излагать материал с демонстрацией конкретных примеров. Свободное изложение ответа в письменном виде должно характеризоваться логической ясностью и правильностью применяемой терминологии, не допустил фактических ошибок при письменном ответе, достаточно последовательно и логично изложил теоретический материал, допуская лишь незначительные нарушения последовательности изложения и некоторые неточности. Таким образом данная оценка выставляется за правильный, но недостаточно полный ответ
1-8 баллов	в ответе на вопрос абитуриент демонстрирует его базовые понятия и фундаментальные проблемы. Однако знание основных проблем вопроса не подкрепляются конкретными практическими примерами, не полностью раскрыта сущность поставленного вопроса, ответ недостаточно логичен и не всегда последователен, допущены ошибки и неточности, не использована специальная терминология по сути вопроса
0 баллов	в ответе на вопрос абитуриент дает неправильные определения, ошибается в понятиях

Максимальный балл за вступительное испытание – 75 баллов.

### 5.2 Итоговая оценка

Итоговая оценка абитуриента определяется коллегиально членами экзаменационной комиссии на основании голосования простым большинством. При равном числе голосов голос председателя является решающим.

Результаты проведения вступительных испытаний оглашаются в день проведения вступительных испытаний по окончании собеседования посредством выставления баллов в списки поступающих, размещенных на сайте abiturient.ru, а также посредством ЕПГУ.

Приём вступительного испытания производится экзаменационной комиссией в соответствии с расписанием и списками абитуриентов, подготовленными Приёмной комиссией.

Директор Института ВП СГН,  
руководитель магистерской программы  
«Управление интеллектуальной  
собственностью»



Л.В.Бертовский

«16» января 2026 г.