

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ АСПИРАНТОВ

по Федеральным государственным требованиям

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

Составитель: секретарь диссертационного совета к.б.н. Е.А. Кацман

ИПЭЭ РАН
Москва 2024

1. Форма итоговой аттестации – предзащита диссертации с выдачей заключения организации, в которой выполнена работа.

Начало применения этой нормы в ИПЭЭ РАН – сентябрь-октябрь 2026 г., (окончание аспирантуры курсом, принятым в 2022 г.)

2. Законы и нормативные правовые акты, регулирующие работу системы государственной аттестации

1. [Федеральный закон "О науке и государственной научно-технической политике" от 23.08.1996 N 127-ФЗ \(последняя редакция\):](#)
2. [Федеральные государственные требования](#)
3. [Положение о присуждении ученых степеней](#)
4. [Положение о диссертационном совете](#)
5. [Документы на сайте ИПЭЭ РАН](#)
6. [Документы на сайте ВАК](#)

3. Критерии, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней

Диссертация на соискание ученой степени кандидата наук должна быть научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

Диссертация должна быть написана автором самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о личном вкладе автора диссертации в науку.

В диссертации, имеющей прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей теоретический характер, - рекомендации по использованию научных выводов.

Предложенные автором диссертации решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях

Количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых изданиях должно быть:

- по историческим, педагогическим, политическим, психологическим, социологическим, филологическим,

философским, экономическим, юридическим отраслям науки, искусствоведению, культурологии и теологии - не менее 3;

- по остальным отраслям науки - не менее 2.

4. Требования к рецензируемым изданиям, в которых должны быть опубликованы публикации по кандидатской диссертации и к количеству публикаций

Требования к рецензируемым изданиям и правила формирования их перечня устанавливаются Министерством науки и высшего образования Российской Федерации. Рецензируемые издания, включаемые в указанный перечень, подлежат категорированию на основании рекомендации Комиссии. Порядок категорирования определяется указанными правилами формирования перечня рецензируемых изданий. При несоответствии рецензируемого издания указанным требованиям оно исключается Министерством науки и высшего образования Российской Федерации из перечня рецензируемых изданий с правом включения не ранее чем через 2 года. Перечень рецензируемых изданий размещается на официальном сайте Комиссии в информационно-телекоммуникационной сети Интернет. К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых изданиях приравниваются публикации в научных изданиях, индексируемых в международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Комиссии. Приравнивание публикаций в научных изданиях, индексируемых в международных базах данных, к публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых изданиях осуществляется с учетом категорирования рецензируемых изданий на основании рекомендации Комиссии.

Рекомендации по категорированию изданий опубликованы на сайте ВАК:

К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых изданиях с учетом их категорирования приравниваются на основании рекомендации Комиссии патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем.

Перечень рецензируемых изданий также размещен на сайте ВАК:

5. Требования к структуре диссертации изложены в Национальном стандарте Российской Федерации (ГОСТ Р 7.0.11-2011)

6. Требования к структуре автореферата

По диссертации должен быть с разрешения диссертационного совета напечатан на правах рукописи **автореферат объемом до одного печатного листа (24 страницы)** для кандидатской диссертации.

В автореферате должны быть изложены основные идеи и выводы диссертации, показаны вклад автора в проведенное исследование, степень новизны и практическая значимость результатов исследований. Автореферат диссертации печатается типографским способом.

Стандарта на структуре автореферата нет, но **традиционно автореферат на соискание ученой степени обычно содержит:**

- обложку и оборот обложки (титула), на которых дается информация о диссертации, научном руководителе, оппонентах и ведущей организации, а так же о том, где будет проводиться защита.
- разделы (Общая характеристика работы, Основное содержание работы, Основные результаты и выводы, список работ, опубликованных по теме диссертации.
- выходные типографские данные, включая дату подписи в печать.

Требования к оформлению автореферата аналогичны требованиям к оформлению диссертации.

Цели, задачи, основные положения, выносимые на защиту и выводы в диссертации и в автореферате должны дословно совпадать.

7. Экзамены кандидатского минимума

Результаты экзамена кандидатского минимума должны быть отражены в справке о периодах обучения.

Так же принимаются эти же результаты отраженные в дипломе об окончании аспирантуры.

- **Экзамен по истории и философии науки.** Сдается в рамках направления (в нашем случае по биологическим наукам). В состав комиссии входят доктор и кандидаты философских, исторических, социальных и др. гуманитарных наук
- **Экзамен по иностранному языку.** Сдается по конкретной специальности, желательно, чтобы в составе комиссии был ученый со специальностью, по которой соискатель будет защищать диссертацию.
- **Экзамен по специальности диссертации,** в состав комиссии входят доктор и кандидаты наук со специальностью, по которой будет защищаться диссертация, не менее трех человек.

8. Заключение организации, в которой выполнена работа, принимаемое на предзащите

К моменту окончания аспирантуры в общем виде должны быть готовы том и автореферат диссертации, с их текстом должен ознакомиться рецензент.

Заслушивание работы сначала проходит на коллоквиуме лаборатории, объявление о котором дается на сайте института.

Когда сняты все замечания, с [разрешения директора](#) происходит межлабораторный коллоквиум, о котором делается рассылка сотрудникам института и дается объявление на сайт, по результатам готовится [заключение](#), которое утверждается директором института. Срок годности заключения – 3 года с момента проведения коллоквиума.

9. Итоговый документ об окончании аспирантуры

В случае успешного прохождения предзащиты и получения заключения организации, в которой выполнена работа выдается свидетельство об окончании аспирантуры, утвержденный Ученым советом ИПЭЭ РАН (не государственного образца).

В случае неуспешного прохождения предзащиты и невыдачи заключения – справка о прослушанных в аспирантуре курсах.