


**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт проблем технологии микроэлектроники и особо чистых материалов
Российской академии наук (ИПТМ РАН)**

РАССМОТРЕНО
Учёным советом ИПТМ РАН
Протокол № 4 от 27 апреля 2026 г.
Учёный секретарь ИПТМ РАН
 Феклисова О.В.



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ИПТМ РАН
Рощупкин Д.В.
« 29 » апреля 2026 г.

ПОРЯДОК

прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов и их перечень

1. Настоящий Порядок устанавливает правила прикрепления лиц к научной организации (далее - организации) для сдачи кандидатских экзаменов без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), срок прикрепления, правила сдачи кандидатских экзаменов и их перечень. (Приказ Минобрнауки РФ № 247 от 28 марта 2014 г. в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 05.08.2021 N 712)
2. В перечень кандидатских экзаменов входят:
история и философия науки;
иностраный язык;
специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее - специальная дисциплина, диссертация).
3. Кандидатские экзамены представляют собой форму оценки степени подготовленности соискателя ученой степени кандидата наук к проведению научных исследований по конкретной научной специальности и отрасли науки, по которой подготавливается или подготовлена диссертация.
4. Для сдачи кандидатских экзаменов к организации прикрепляются лица, имеющие высшее образование, подтвержденное дипломом специалиста или магистра (далее - прикрепляющееся лицо).
5. Прикрепление лиц для сдачи кандидатских экзаменов к организации осуществляется по научной специальности и отрасли науки, предусмотренными номенклатурой научных специальностей, утверждаемой Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее соответственно - научная специальность, номенклатура), по которым подготавливается диссертация.
6. Прикрепление для сдачи кандидатских экзаменов осуществляется на срок не более шести месяцев.
7. Прикрепляемое лицо в сроки, установленные организацией для приема документов, необходимых для рассмотрения вопроса о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов, подает на имя руководителя организации заявление о прикреплении для сдачи

кандидатских экзаменов (на русском языке), с указанием в нем наименования научной специальности и отрасли науки, по которым подготавливается диссертация (Приложение 1).

В заявлении о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов также фиксируются:

факт согласия прикрепляемого лица на обработку его персональных данных, содержащихся в документах и материалах, представленных им для рассмотрения вопроса о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о персональных данных.

Указанные факты заверяются личной подписью прикрепляемого лица.

8. К заявлению о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов прилагаются следующие документы: копия документа, удостоверяющего личность прикрепляющегося лица; копия документа о высшем образовании, обладателем которого является прикрепляющееся лицо, и приложения к нему.

В случае личного обращения прикрепляемое лицо вправе представить оригиналы вышеуказанных документов, в этом случае их копии изготавливаются организацией самостоятельно.

9. При подаче документов, необходимых для рассмотрения вопроса о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов, взимание платы с прикрепляемых лиц запрещается.

10. В случае представления прикрепляемым лицом заявления, содержащего не все сведения, предусмотренные пунктом 7 настоящего Порядка, и (или) представления документов, необходимых для рассмотрения вопроса о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов, не в полном объеме, организация возвращает документы прикрепляемому лицу.

11. Для приема кандидатских экзаменов создаётся комиссия по приему кандидатских экзаменов (далее - экзаменационная комиссия), состав которой утверждается руководителем организации.

12. Состав экзаменационной комиссии формируется из числа научных, научно-педагогических работников (в том числе работающих по совместительству) организации, где осуществляется прием кандидатских экзаменов, в количестве не более 5 человек, и включает в себя председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии.

В состав экзаменационной комиссии могут включаться научно-педагогические работники других организаций.

Регламент работы экзаменационной комиссии определяется локальным актом организации.

13. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по специальной дисциплине правомочна принимать кандидатский экзамен по специальной дисциплине, если в ее заседании участвуют не менее 3 специалистов, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук по научной специальности, соответствующей специальной дисциплине, в том числе 1 доктор наук.

Кандидатский экзамен по специальной дисциплине проводится в ИПТМ РАН в форме устного собеседования по вопросам в билете, перечень которых доводится до сведения прикрепляемых лиц путем публикации на официальном сайте Института.

14. Прием кандидатских экзаменов по истории и философии науки и иностранному языку осуществляются в профильных организациях комиссиями, состав которых определяется Приказами Минобрнауки РФ № 247 от 28 марта 2014 г. и № 712 от 05.08.2021 г.

15. Оценка уровня знаний соискателя ученой степени кандидата наук определяется экзаменационной комиссией в порядке, установленном локальным актом организации.

16. Решение экзаменационной комиссии оформляется протоколом, в котором указываются шифр и наименование научной специальности и отрасли науки, по которым сдан кандидатский экзамен; оценка уровня знаний; фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), ученая степень (в случае ее отсутствия - уровень профессионального образования и квалификация) каждого члена экзаменационной комиссии (Приложение 2).

17. Сдача кандидатского экзамена подтверждается выдаваемой на основании решения экзаменационной комиссии справкой, срок действия которой не ограничен. Образец справки устанавливается организацией самостоятельно и представлен в Приложении 3.

18. Срок действия данного Порядка прекращается с момента принятия Ученым советом и утверждения директором Института нового. Изменение наименования Института, а также смена директора не прекращают действия настоящего Порядка.

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов
Российской академии наук (ИПТМ РАН)**

Директору ИПТМ РАН Рощупкину Д.В.

от Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Дата рождения _____

Место рождения _____

Гражданство _____

Документ, удостоверяющий личность

Серия _____ № _____

Кем выдан: _____

Дата выдачи: _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов

Я, _____

(Ф.И.О.)

прошу прикрепить меня к ИПТМ РАН для сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине «Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств»

на срок с _____ по _____

Шифр и наименование научной специальности диссертации на соискание ученой степени кандидата наук: 2.2.2. Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств

Отрасль наук: 2. Технические науки

Диссертация выполняется в _____

Защита планируется в _____

Приложение:

1. копия документа, удостоверяющего личность;
2. копия документа о высшем образовании и приложения к нему.

Дата « ____ » _____ 20 ____ г. _____ / _____ /
подпись прикрепляемого расшифровка подписи

Учёный секретарь ИПТМ РАН _____ / _____ /
подпись расшифровка подписи

Директор ИПТМ РАН _____ / _____ /
подпись расшифровка подписи

С копией Лицензии ИПТМ РАН на осуществление образовательной деятельности
ОЗНАКОМЛЕН _____

подпись прикрепляемого

С информацией об ответственности за достоверность сведений,
указываемых в заявлении о прикреплении, и за подлинность
подаваемых документов ОЗНАКОМЛЕН _____

подпись прикрепляемого

О себе дополнительно сообщаю:

Почтовый адрес: _____

e-mail: _____

Телефоны: _____

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие Оператору (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов Российской академии наук (ИПТМ РАН), место нахождения: 142432, г.о. Черноголовка, пр. Академика Осипьяна, д.6) на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей и в своем интересе. Согласие дается в целях проведения Оператором документального оформления прикрепления для сдачи кандидатских экзаменов и дальнейших процедур, связанных со сдачей и оформлением экзаменационных результатов. Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия, имя и отчество субъекта персональных данных, год, месяц, дата и место рождения субъекта персональных данных, наименование образовательной организации, осуществляющей обучение субъекта персональных данных, а также любая иная информация, относящаяся к личности субъекта персональных данных, доступная, либо известная в любой конкретный момент времени Оператору. Содержание действий по обработке персональных данных, необходимость их выполнения, а также мои права по отзыву данного согласия мне понятны. Настоящее согласие действует со дня его подписания и до дня отзыва в письменной форме.

Дата « ____ » _____ 20 ____ г. _____ / _____ /

подпись прикрепляемого расшифровка подписи

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов
Российской академии наук (ИПТМ РАН)**

ПРОТОКОЛ

заседания экзаменационной комиссии от «___» _____ 20 ____ года

СОСТАВ КОМИССИИ: Председатель: _____
утверждён приказом Члены комиссии _____
№ _____
от _____

СЛУШАЛИ:

Приём кандидатского экзамена по специальной дисциплине 2.2.2. Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств

Отрасль науки: 2. Технические науки

от _____
(фамилия, имя, отчество)

На экзамене были заданы следующие вопросы по билетам:

Дополнительные вопросы:

ПОСТАНОВИЛИ: считать, что _____

(фамилия, имя, отчество)

выдержал(а) кандидатский экзамен *с оценкой**

Председатель экзаменационной комиссии: _____

Члены экзаменационной комиссии (с указанием учёной степени, звания и специальности) :

* Экзамен оценивается по 5-балльной системе

