

**Учет индивидуальных достижений  
поступающего в аспирантуру  
Санкт-Петербургского Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова  
Российской академии наук  
при приеме на обучение**

1. Поступающие в аспирантуру СПбФ ИИЕТ РАН при подаче заявления о приеме предоставляют документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Результаты индивидуальных достижений учитываются:

- при зачислении на обучение на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;
- при зачислении на обучение на места в рамках целевой квоты;
- при зачислении на обучение на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

2. Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов и (или) в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих. Поступающему может быть начислено за индивидуальные достижения не более 5 баллов суммарно. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

3. Баллы за индивидуальные достижения начисляются согласно перечню, приведенному в таблице:

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающий документ	Рейтинговая оценка показателя (балл)
1.	Диплом специалиста с отличием	Оригинал диплома	1
2.	Диплом магистра с отличием	Оригинал диплома	1
3.	Наличие публикации в изданиях, включенных в Белый список	Скан статьи, принтскрин из журналов Белого списка с информацией о статье и журнале	2 (за каждую публикацию)
4.	Наличие статей в журналах, рекомендованных ВАК	Скан статьи с полным списком авторов и принтскрин страницы из базы цитирования о публикации (принтскрин из e-library и номер в списке ВАК на момент выхода статьи)	2 (за каждую статью)
5.	Наличие публикаций в материалах международных и всероссийских конференций с размещением в РИНЦ	Скан статьи с полным списком авторов и принтскрин страницы из базы цитирования о публикации	1 (за каждую статью)
6.	Наличие дипломов победителей мероприятий международного и всероссийского значения, подтверждающих успехи в профессиональной подготовке кандидата для поступления в аспирантуру	Оригиналы дипломов	1 (за каждую грамоту, свидетельство, диплом)
7.	Докладчики и содокладчики научных семинаров и конференций по истории науки и техники,	Письмо организационного комитета семинара/конференции	1

	организуемых СПбФ ИИЕТ РАН		
8.	Участие в НИОКР на возмездной основе	Скан подтверждающего документа	1 (является исполнителем)
9.	Наличие статуса медалиста или победителя Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»	Оригиналы дипломов	2 (диплом победителя) 1 (диплом призера)
10.	Наличие дипломов победителя, а также дипломов I, II, III степени Всероссийских и Международных научных конкурсов и конференций	Оригиналы дипломов	3 (диплом победителя) 2 (диплом призера)
11.	Наличие выписки протокола ГЭК установленного образца с рекомендацией для поступления в аспирантуру	Оригинал выписки	1

4. Конкурсный список ранжируется по следующим основаниям:

- по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения;
- при равенстве баллов — приоритетное значение имеет результат, полученный на вступительном испытании по специальности и индивидуальным достижениям, начисленными в рамках научной специальности 5.6.6 История науки и техники.

5. В случае сдачи экзамена по специальности на «удовлетворительно» индивидуальные достижения не учитываются в сумме конкурсных баллов.

## Порядок предоставления портфолио абитуриента

1. Портфолио абитуриента, поступающего в аспирантуру, формируется с целью определения научных интересов абитуриента, позволяющих оценить его научный потенциал и уровень подготовки по выбранной научной специальности. Отсутствие портфолио не является ограничением для поступления в аспирантуру.

2. Основными целями портфолио являются:

- демонстрация научных достижений: подтверждение опыта абитуриента в проведении исследований, публикации собственных научных результатов, участия в научных мероприятиях различных уровней;
- оценка исследовательских навыков: умение абитуриента формулировать научные проблемы, анализировать данные и делать выводы;
- определение научного потенциала: оценка способности абитуриента к самостоятельной работе, критическому мышлению и стремлению к развитию в научной сфере.

3. Портфолио составляется в свободной форме и может включать в себя в следующие разделы:

3.1 Мотивационное письмо:

- автобиография – базовые сведения о поступающем (образование, академические достижения, практический опыт, индивидуальные способности и увлечения и др.);
- аргументированное обоснование выбора научной специальности 5.6.6. – история науки и техники с указанием отрасли (географические, геолого-минералогические, биологические, физико-математические, технические, исторические науки)

3.2 Опыт научно-образовательной деятельности:

- список публикаций представляется в свободной форме с указанием всех обязательных выходных данных;
- список докладов на научных мероприятиях (конференциях, семинарах, форумах и др.) с указанием названия мероприятия, даты и места проведения, названия доклада;
- участие поступающего в научных грантах с указанием названия и номера гранта, грантодателя, страны, темы гранта, роли (руководитель, ответственный исполнитель, исполнитель);
- сертификаты об окончании программ дополнительного профессионального образования: повышение квалификации, переподготовка.

Для оформления портфолио рекомендуется использовать листы формата А4, вставленные в папку-скоросшиватель. Текст набирается шрифтом Times New Roman, размер 14, межстрочный интервал 1,5. Иные материалы вкладываются в файлы и вставляются в папку-скоросшиватель.