**ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ**

**к программе вступительных испытаний по специальной дисциплине для поступающих на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре**

***п.2.1*** ***читать в следующей редакции:***

Перечень достижений портфолио, учитываемых при приеме на обучение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Научные (научно-исследовательские) достижения | Подтверждающий документ | Количество баллов за каждое достижение |
| 1 | Научные публикации (тематика публикации должна соответствовать научной специальности, по которой поступающий участвует в конкурсе), в журналах перечня ВАК и приравненных к ним журналах, по категориям: | Копия статьи с выходными данными журнала, DOI, URL |  |
| категория К1; | 25 |
| категория К2; | 15 |
| категория К3; | 10 |
| 2 | Гранты, проекты по выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, тематика которых соответствует направлению подготовки в конкурсе, по которому участвует поступающий, и в которых он являлся: | Копия подписанного соглашения с грантодателем |  |
| руководителем | 10 |
| исполнителем | 5 |
| 3 | Наличие документа, удостоверяющего авторство (соавторство) поступающего на достигнутый им научный (научно-методический, научно- технический, научно-творческий) результат интеллектуальной деятельности: | Копия патента или свидетельства |  |
| – патент на изобретение; |  | 10 |
| – патент на полезную модель; |  | 7 |
| – свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ; |  | 5 |
| – свидетельство о государственной регистрации базы данных; |  | 5 |
| – свидетельство о государственной регистрации топологии интегральных микросхем |  | 5 |
| 4 | Публикация в материалах международных и всероссийских научно-технических конференций, включая публикации в выпусках научных журналов, публикующих статьи по итогам конференций (изданиях типа Conference series и(или) Proceedings), проводимых не ранее чем за 2 года, предшествующих приему. Тематика публикации должна соответствовать научной специальности, по которой поступающий участвует в конкурсе: | Копии материалов конференций (тезисов докладов) с приложением титульных листов, DOI, URL (при наличии) |  |
| за конференцию, индексируемую в базе данных Web of Science и (или) Scopus (индексация сборника или журнала с публикацией подтверждается ссылкой или скриншотом из базы данных). | 5 |
| за прочие конференции. | 3 |
| 5 | Наличие дипломов победителей мероприятий международного и всероссийского значения, подтверждающие успехи в профессиональной подготовке кандидата для поступления в аспирантуру | Копия диплома | 3 |

***Приложение*** ***читать в следующей редакции:***

Приложение

к Правилам приема на обучение по

образовательным программам высшего

образования - программам подготовки

научных и научно-педагогических кадров

в аспирантуре

Сведения об достижениях портфолио кандидата для поступления по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре СПбПУ

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О. кандидата для поступления в аспирантуру) |
| **№ п/п** | **Научные (научно-исследовательские) достижения** | **Количество баллов за каждое достижение** | **Рейтинговая оценка показателя, общий балл** |
| 1 | Научные публикации (тематика публикации должна соответствовать научной специальности, по которой поступающий участвует в конкурсе), в журналах перечня ВАК и приравненных к ним журналах, по категориям: |  |  |
| категория К1; | 25 |  |
| категория К2; | 15 |  |
| категория К3; | 10 |  |
| 2 | Гранты, проекты по выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, тематика которых соответствует направлению подготовки в конкурсе, по которому участвует поступающий, и в которых он являлся: |  |  |
| руководителем | 10 |  |
| исполнителем | 5 |  |
| 3 | Наличие документа, удостоверяющего авторство (соавторство) поступающего на достигнутый им научный (научно-методический, научно- технический, научно-творческий) результат интеллектуальной деятельности: |  |  |
| – патент на изобретение; | 10 |  |
| – патент на полезную модель; | 7 |  |
| – свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ; | 5 |  |
| – свидетельство о государственной регистрации базы данных; | 5 |  |
| – свидетельство о государственной регистрации топологии интегральных микросхем | 5 |  |
| 4 | Публикация в материалах международных и всероссийских научно-технических конференций, включая публикации в выпусках научных журналов, публикующих статьи по итогам конференций (изданиях типа Conference series и(или) Proceedings), проводимых не ранее чем за 2 года, предшествующих приему. Тематика публикации должна соответствовать научной специальности, по которой поступающий участвует в конкурсе: |  |  |
| за конференцию, индексируемую в базе данных Web of Science и (или) Scopus (индексация сборника или журнала с публикацией подтверждается ссылкой или скриншотом из базы данных). | 5 |  |
| за прочие конференции. | 3 |  |
| 5 | Наличие дипломов победителей мероприятий международного и всероссийского значения, подтверждающие успехи в профессиональной подготовке кандидата для поступления в аспирантуру | 3 |  |
| **Суммарный рейтинговый балл** |  |

Кандидат в аспирантуру \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель программы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

аспирантуры (подпись) (Ф.И.О.)