### Перечень индивидуальных достижений поступающих и порядок их учета

При приеме на обучение по программам аспирантуры в СПбГТИ(ТУ) по решению приемной комиссии поступающему могут быть начислены дополнительные баллы за наличие публикаций в международных и российских научных журналах, трудах конференций, зарегистрированных в установленном порядке в информационно-аналитических системах научного цитирования, а также наличие патентов, авторских свидетельств на изобретение, свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ и другие достижения:

# 1) Публикация статей

- а) 8 баллов за каждую статью в журналах, индексируемых международными базами цитирования;
- б) 4 баллов за каждую статью в российских журналах, входящих в перечень ВАК (и не относящихся к предыдущей категории);
  - в) 2 балла за каждую статью в российских журналах, не входящих в перечень ВАК.

При наличии соавторов количество баллов делится на общее количество авторов. Полученное количество баллов за каждую публикацию умножается на соответствующий весовой коэффициент: 1 — если тема публикации соответствует избранной научной специальности; 0,5 — при соответствии темы публикации только укрупненной группе научных специальностей; 0,2 — при несоответствии публикации ни самой избранной научной специальности, ни укрупненной группе.

# 2) Наличие патентов и свидетельств о регистрации программ

- а) 10 баллов за каждый патент на изобретение;
- б) 8 баллов за каждое свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ;
  - в) 6 баллов за каждый патент на полезную модель;
  - г) 4 балла за каждый патент на промышленный образец.

При наличии соавторов количество баллов делится на общее количество авторов.

Баллы, набранные за наличие достижений, указанных в пунктах 1) и 2) суммируются, полученное значение округляется по правилам округления до целого числа. **Максимально возможное количество баллов** — **30** по каждому пункту. Если суммарное количество баллов превосходит данное значение, то публикационная активность поступающего оценивается в 30 баллов.

### 3) Участие в конференциях

По решению приемной комиссии поступающему могут быть начислены дополнительные баллы за участие в российских и международных научных конференциях при условии наличия публикации доклада либо тезисов в официальном сборнике конференции:

- а) 3 балла за каждую публикацию в сборнике трудов международной конференции;
- б) 2 балла за каждую публикацию в сборнике трудов всероссийской конференции, в том числе с международным участием;
  - в) 1 балл за каждую публикацию в сборнике трудов региональной конференции.

При наличии соавторов количество баллов за участие в каждой конференции делится на общее количество авторов доклада (тезисов).

Баллы, набранные за участие в конференциях, суммируются, и полученное значение округляется по правилам округления до целого числа. **Максимально возможное количество баллов** – **10.** Если суммарное количество баллов превосходит данное значение, то за участие в конференциях поступающему начисляется 10 баллов.

### 4) Победа в конкурсах грантов

По решению приемной комиссии поступающему могут быть начислены дополнительные баллы за участие в выполнении грантов при наличии подтверждающего документа установленного образца:

- а) 6 баллов победу в каждом конкурсе грантов КНВШ, «Умник», Президента РФ;
- б) 3 баллов за участие (с оплатой выполненных работ из средств гранта) в выполнении проектов РНФ, РФФИ, СТАРТ.

Баллы, набранные за победу в конкурсе грантов, суммируются, и полученное значение округляется по правилам округления до целого числа. **Максимально возможное количество баллов** – **15.** Если суммарное количество баллов превосходит данное значение, то поступающему начисляется 15 баллов.

5) Получение именных стипендий в период обучения в магистратуре или специалитете

Поступающему также могут быть начислены баллы, если он являлся именным стипендиатом при получении предыдущего уровня образования:

- а) 5 баллов за получение стипендии Президента РФ;
- б) 4 балла за получение стипендии Правительства РФ;
- в) 3 балла за получение стипендии Правительства Санкт-Петербурга.

Если поступающий был стипендиатом двух или трех видов стипендии, баллы начисляется только по одному виду (наивысшему значению).

Заключение приемной комиссии по каждому поступающему оформляется специальным протоколом с указанием общей суммы баллов за все достижения и по каждому в отдельности.

### 6) Средний балл диплома

Количество баллов по данному разделу вычисляется путем умножения среднего балла диплома о предыдущем уровне образования на 2. Полученное значение округляется по правилам округления до целого числа. При подсчете среднего балла диплома учитываются все оценки из приложения к диплому без исключения. В случае отличия системы оценок от пятибалльной, оценки предварительно переводятся в пятибалльную шкалу путем умножения на соответствующий коэффициент пропорциональности. В случае если документ о предыдущем уровне образования не предусматривает наличия приложения с оценками, то баллы по данному разделу не начисляются.

Протокол учета индивидуальных достижений поступающего в аспирантуру

	протокол учета индивидуальных достижении п	7 777	
<b>№</b> п/п	Наименование индивидуального достижения и количество баллов за одну единицу достижения	Суммирование отдельных достижений с учетом наличия соавторов	Всего баллов
1.	Публикационная активность - наличие публикаций в		
1.	международных и российских научных журналах <sup>1</sup>		
	Статьи в журналах, индексируемых международными		
	базами цитирования – 8/число авторов		
	Статьи в российских журналах, входящих в перечень		
	ВАК – 4/число авторов		
	Статьи в российских журналах, не входящих в перечень		
	ВАК – 2/число авторов		
2	Наличие патентов и свидетельств о регистрации		
2	программ <sup>2</sup>		
	Патент на изобретение – 10/число авторов		
	Свидетельство о государственной регистрации		
	программы для ЭВМ – 8/число авторов		
	Патент на полезную модель – 6/число авторов		
	Патент на промышленный образец – 4/число авторов		
3.	Участие в конференциях <sup>3</sup>		
	Публикация в сборнике трудов международной		
	конференции – 3/число авторов		
	Публикация в сборнике трудов всероссийской		
	конференции, в том числе с международным участием –		
	2/число авторов		
	Публикация в сборнике трудов региональной		
	конференции – 1/число авторов		
4.	Победа в конкурсах грантов <sup>4</sup>		
	Победа в конкурсе грантов КНВШ, «Умник»,		
	Президента РФ – 6		
	Участие (с оплатой выполненных работ из средств		
	гранта) в выполнении проектов РНФ, РФФИ, СТАРТ –		
	3		<u></u>
5.	Получение именных стипендий при получении		
٥.	предыдущего уровня образования		
	Стипендия Президента РФ – 5, Правительства РФ – 4,		
	Правительства Санкт-Петербурга – 3 (выбирается только		
	одна из перечисленных)		
6.	Средний балл диплома <sup>5</sup>		
	ИТОГО		

<sup>1 —</sup> При наличии соавторов количество баллов за каждую публикацию делится на общее количество авторов публикации. Полученное количество баллов за каждую публикацию умножается на соответствующий весовой коэффициент: 1 — если тема публикации соответствует избранной научной специальности; 0,5 — при соответствии темы публикации только укрупненной группе научных специальностей; 0,2 — при несоответствии публикации ни самой избранной научной специальности, ни укрупненной группе. Максимально возможное количество баллов — 30.

 $<sup>^2</sup>$  — При наличии соавторов количество баллов за каждый патент, изобретение делится на общее количество авторов. Максимально возможное количество баллов — 30.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> – При наличии соавторов количество баллов участие в каждой конференции делится на общее количество авторов доклада (тезисов). Максимально возможное количество баллов – 10.

<sup>4 –</sup> Баллы, набранные за победу в конкурсе грантов, суммируются, и полученное значение округляется по правилам округления до целого числа. Максимально возможное количество баллов – 15.

 $<sup>\</sup>frac{\delta}{2}$ — Если поступающий был стипендиатом двух или трех видов стипендии, баллы начисляется только по одному виду (наивысшему

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> — Вычисляется путем умножения среднего балла диплома о предыдущем уровне образования на 2. Полученное значение округляется по правилам округления до целого числа. При подсчете среднего балла диплома учитываются все оценки из приложения к диплому без исключения. В случае отличия системы оценок от пятибалльной оценки предварительно переводятся в пятибалльную шкалу путем умножения на соответствующий коэффициент пропорциональности. В случае если документ о предыдущем уровне образования не предусматривает наличия приложения с оценками, то баллы по данному разделу не начисляются.