Приложение 2

К Правилам приема утвержденными приказом ректора ЮУрГУ

от \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Лист учета индивидуальных достижений поступающего в аспирантуру**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Индивидуальные достижения** | **Количество****достижений** | **Балл****за ед. достижения** | **Сумма баллов** |
| **1** | **Научные публикации**  |  |  |  |
| 1.1 | Научная статья, опубликованная в рецензируемом издании, индексируемом в международных базах данных Scopus и Web of Science (квартиль Q1- Q2) |  | 10 |  |
| 1.2 | Научная статья, опубликованная в рецензируемом издании, индексируемом в международных базах данных Scopus и Web of Science (квартиль Q3-Q4) |  | 5 |  |
| 1.3 | Научная статья, опубликованная в рецензируемом издании, включенном в Перечень ВАК |  | 8 |  |
| 1.4 | Научная статья, опубликованная в рецензируемом журнале, индексируемом в РИНЦ |  | 3 |  |
| **2** | **Тезисы** |  |  |  |
| 2.1 | Тезисы докладов на конференциях, опубликованных в издании, индексируемом в международных базах данных Scopus и Web of Science |  | 3 |  |
| 2.2 | Тезисы докладов на конференциях, опубликованных в издании, индексируемом в РИНЦ |  | 2 |  |
| **3** | **Патенты, свидетельства о регистрации программы ЭВМ** |  |  |  |
| 3.1 | Патент на изобретение |  | 4 |  |
| 3.2 | Патент на полезную модель, промышленный образец |  | 2 |  |
| 3.3 | Свидетельство о регистрации программы ЭВМ |  | 2 |  |
|  | **Итого** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  Поступающий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. *(ФИО ) (подпись)* Предполагаемый научный руководитель/ Зам. председателя или член приемной комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  *(ФИО) (подпись)*  |  |

**Справочно.** Виды индивидуальных достижений и баллы для их оценки:

– научная статья, опубликованная в рецензируемом издании, индексируемом в международных базах данных Scopus и Web of Science (квартиль Q1- Q2) – 10 баллов;

 – научная статья, опубликованная в рецензируемом издании, индексируемом в международных базах данных Scopus и Web of Science (квартиль Q3-Q4) – 5 баллов;

 – научная статья, опубликованная в рецензируемом издании, включенном в Перечень ВАК – 8 баллов;

 – научная статья, опубликованная в рецензируемо журнале, индексируем в РИНЦ – 3 балла;

 – тезисы докладов на конференциях, опубликованных в издании, индексируемом в международных базах данных Scopus и Web of Science – 3 балла;

– тезисы докладов на конференциях, опубликованных в издании, индексируемом в РИНЦ – 2 балла;

– патент на изобретение – 4 балла;

– патент на полезную модель, промышленный образец; свидетельство о регистрации программы ЭВМ – 2 балла.

Добавление баллов за каждое индивидуальное достижение проводится только при предоставлении подтверждающих документов.

Сведения об индивидуальных достижениях и подтверждающие их документы должны быть предоставлены не позднее времени проведения вступительного испытания по специальной дисциплине. Сведения, предоставленные позднее оговоренного срока, не учитываются.

Баллы за индивидуальные достижения засчитываются при условии их соответствия научной специальности программы аспирантуры.

Статьи, опубликованные в издании, индексируемом в международных базах данных Scopus и Web of Science, а также включенном в Перечень ВАК и/или РИНЦ учитываются не более одного раза с начислением наибольшего возможного количества баллов.