*Приложение* 8

**Порядок предоставления РИД для учета в системе выплат стимулирующего характера**

Настоящим Приложением определяется два способа предоставления РИД для учета:

а) отправка формы учета РИД ученому секретарю Центра (филиала);

б) загрузка РИД в систему «Электронная библиотека» (lib.kbncran.ru).

До момента введения системы «Электронная библиотека» в работу, РИД учитываются по способу а)

После введения системы «Электронная библиотека» в работу, РИД учитываются только по способу б)

1. В случае, когда РИД учитывается по способу а), автор РИД направляет заполненную Форму учета РИД ученому секретарю Центра (филиала). Ученый секретарь Центра (филиала) проверяет формальное соответствие предложенного РИД, и в случае соответствия, отправляет Форму учета РИД и сам РИД в библиотеку КБНЦ РАН.
2. Библиотекарь КБНЦ РАН, принимает РИД и Форму Учета РИД только в случае, если она подписана ученым секретарем Центра (филиала) и размещает РИД в специальном файловом хранилище согласно классификатору УДК, доступ к которому обеспечивается КБНЦ РАН.
3. В случае, когда РИД учитывается по способу б), автор РИД направляет Форму учета РИД и сам РИД электронным способом в систему «Электронная библиотека». РИД принимается к учету только после того, как ученый секретарь Центра (филиала) подтверждает соответствие предоставленной информации посредством возможностей, предоставляемых системой «Электронная библиотека».
4. Публикации в научных изданиях, полные тексты докторских и кандидатских диссертаций, монографии, главы коллективных монографий, учебно-методические и научно-методические издания должны быть загружены в формате .doc, .docx или .pdf с текстовым слоем. Основной текст документа не должен быть в виде рисунков.

Патенты и свидетельства о государственной регистрации программного продукта (базы данных) должны быть загружены в формате .pdf.

1. Формы учета РИД направляются работником ученому секретарю Центра (филиала) или в электронную библиотек в срок до 20 числа текущего месяца. Ученый секретарь Центра (филиала) подтверждает достоверность предложенных сведений, формирует сводную таблицу баллов сотрудников Центра (филиала) текущего месяца и направляет ее в Комиссию Центра (филиала) не позднее 25-го числа текущего месяца.
2. Количество баллов за РИД полученное работником КБНЦ РАН рассчитывается согласно нижележащей таблице с учетом числа авторов и аффилиаций работника, согласно соответствующим пунктам Положения.

**Виды показателей эффективности и результативности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | **Основные показатели** | Баллы |
| 1 | Публикации в научных изданиях, индексируемые в базах цитирования: |
| Scopus или Web of Science | Двухлетний импакт-фактор без самоцитирования в соответствующей системе \* **2** |  |
| РИНЦ | Двухлетний импакт-фактор без самоцитирования в РИНЦ |  |
| 2 | Доклад на конференции | Пленарный | **2** |
| Пленарный (заочный) | **1** |
| Секционный | **0.6** |
| Секционный (заочный) | **0.3** |
| 3 | Монографии (имеющие ISBN и изданные тиражом более 299 экз.) | Издательства, входящие в список рекомендуемых издательств | **40** |
| Издательство КБНЦ РАН и ИГИ КБНЦ РАН | **10** |
| прочие | **1** |
| 4 | Акт внедрения, подтвержденный возмездным договором | **5** |
| 5 | Патент или авторское свидетельство, внесенные в уставной капитал | **5** |
| 6 | Лицензионный договор (возмездный) | **5** |
| 7 | Патенты и свидетельства о государственной регистрации программного продукта или базы данных |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Патент | Программа ЭВМ | База данных | Селекционное достижение |
| РФ | **10** | **2** | **1** | **10** |
| СНГ | **20** | **4** | **2** | **20** |
| Международные | **40** | **8** | **4** | **40** |

**Список издательств, рекомендуемых для издания научных произведений**

1. Издательство «Наука»
2. Nova Science Publishers
3. University of Pennsilvania Press
4. Издательство «Физматлит»
5. Edward Elgar
6. Taylor&Francis
7. Springer
8. Information Age Publishing
9. Emerald Group
10. Palgrave Macmillan
11. Princeton University Press
12. Woodhead Publishing
13. Routledge
14. University of California Press
15. Blackwell Science
16. Cambridge University Press
17. De Gruyter & Co
18. Annual Reviews
19. Elsevier
20. Humana Press Inc
21. CABI Publishing
22. MIT Press
23. Australian National University
24. Editions Rodopi
25. Royal Society of Chemistry
26. Birkhauser Verlag
27. Karger
28. University of North Carolina Press
29. Artech House
30. IOS Press
31. Chandos Publising
32. Maney Publishing
33. World Scientific
34. E.J.Brill
35. Intellect