Приложение

**Список научных трудов для избрания по конкурсу на должность** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование должности

сотрудника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название | Авторы | Печатное издание (номер, год, страницы) | Принадлежность к базам данных\* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\*Примечание

- в первую очередь указываются статьи, опубликованные в периодических изданиях Web of Science Core Сollection, входящих в первый квартиль **(Q1)** по импакт-фактору JCR Science Edition, JCR Social Sciences Edition или SJR;

- статьи, опубликованные в периодических изданиях Web of Science Core Сollection, входящих во второй квартиль **(Q2)** по импакт-фактору JCR Science Edition, JCR Social Sciences Edition или SJR;

- статьи, опубликованные в периодических изданиях Web of Science Core Сollection, входящих в третий квартиль **(Q3)** по импакт-фактору JCR Science Edition, JCR Social Sciences Edition или SJR;

- статьи, опубликованные в периодических изданиях Web of Science Core Сollection, входящих в четвертый квартиль **(Q4)** по импакт-фактору JCR Science Edition, JCR Social Sciences Edition или SJR;

- статьи, опубликованных в периодических изданиях Web of Science Core Сollection **(Q)**, Scopus (S) без принадлежности к квартилю по импакт-фактору JCR Science Edition, JCR Social Sciences Edition или SJR, или в журналах из RSCI (R);

- статьи, опубликованные в периодических изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ (не входящие в вышеперечисленные пункты) по данным РИНЦ **(V, О)**;

- монографии, учебные пособия **(В)**;

- патенты на изобретения **(Р)**;

- статьи, тезисы, опубликованные в других научных изданиях и в материалах конференций **(K)**;

- патенты на селекционные достижения (породы, типы, сорта) **(D)**.

ФИО соискателя Подпись

Список верен

И.о. директора ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН С.В. Лебедев

Ученый секретарь М.А. Кизаев