**Список[[1]](#footnote-1) научных трудов прикрепляемого лица,**

**опубликованных (в том числе в соавторстве) научных работ**

**и (или) полученных патентов (свидетельств) на полезную модель,**

**патентов на промышленный образец, патентов на селекционные**

**достижения, свидетельств на программы для электронных**

**вычислительных машин, базы данных, топологии интегральных**

**микросхем, зарегистрированных в установленном порядке**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО прикрепляемого лица

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование научных трудов, патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности, их вид | Форма издания научных трудов | Выходные данные | Объем в страницах | Соавторы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| а) Научные работы**,** опубликованные в рецензируемых научных журналах и изданияхиз перечня Минобрнауки России |
|  |  |  |  |  |   |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| б) Научные работы**,** опубликованные в иных изданиях |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| в) Патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базы данных, топологию интегральных микросхем |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Прикрепляющееся лицо \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись расшифровка

Список верен:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись расшифровка

1. Список научных трудов должен быть заверен Ученым секретарем Ученого (научного, научно-технического) совета или руководителем структурного подразделения по месту работы прикрепляющегося лица [↑](#footnote-ref-1)