СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов  
соискателя ученого звания

Фамилия Имя Отчетсво

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности | Форма учебных изданий и научных трудов | Выходные данные | Объем  (в стр.) | Соавторы |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **а) Учебные издания** | | | | |
|  | ***для учебных изданий****:*  *учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, учебное наглядное пособие, рабочая тетрадь, самоучитель, хрестоматия, практикум, задачник, учебная программа* | *Печатная,*  *электронная,*  *рукописная,*  *аудиовизуальная* | *Место и время публикации (издательство, год)* | *Общий объем / доля автора* | *Фамилия И.О.*  *соавторов* |
|  | Наименование издания  (учебное пособие) | Печ. | Екатеринбург: УрФУ, 2019. – 120 с.  ISBN 111-1-111-1111-1 | 120/30 | Петров П.П.  Сидоров С.С. |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **б) Научные труды** | | | | |
|  | *для научных трудов:* *научная монография, научная статья, тезисы докладов / сообщений научной конференции / съезда / симпозиума / семинара / форума / конгресса.* | *Печатная,*  *электронная,*  *рукописная,*  *аудиовизуальная* | *Дается характеристика сборников, место и год их издания; указывается тематика, категория, место и год проведения научных конференций.* | *Общий объем / доля автора* | *Фамилия И.О.* |
|  | Наименование научного труда(тезисы докладов научной конференции) | Печ. | X Международная научная конференция «Механика, ресурс и диагностика материалов и конструкций»: сборник материалов. Екатеринбург: ИМАШ УрО РАН, 2016. – С. 359.  *Полное название конференции с указанием ее вида и уровня (международная, всероссийская и т.д.; научная, научно-техническая и т.д.). Город: издательство, год. – С. от-до.* | 1/0,25 | Петров П.А.  Сидоров А.А. |
|  | Наименование статьи приводится на русском языке или на языке оригинала (без перевода на русский язык) **(научная статья в журнале Scopus, WoS)** или **(научная статья в журнале из перечня ВАК)** | Печ. | Metal Science and Heat Treatment. 2017. Vol.59. 11 November 2017. – P. 1-5.  DOI: 10.1007/s11041-017-0169-y | 5/1 | Ivanov A.A., |
|  | Наименование научной монографии  (научная монография) | Печ. | под общ. ред. И.И. Иванова. – Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2015. – 324 с.  ISBN 978-5-0000-000-0. | 324/36 | Фамилия И.О.,  Фамилия И.О.,  Фамилия И.О.,  Фамилия И.О.,  Фамилия И.О.,  и др., всего 7  человек |
| *Главы в монографии «Наименование научной монографии»* | | | | |
| Наименование главы в монографии  (глава в монографии) | Печ. | С. 17-52 (глава 1) | 36 | – |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **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** | | | | |
|  | Наименование патента  (патент на изобретение) | – | Патент РФ № 1234567  от 01.02.2003 | – | Иванов А.А.,  Петров А.А. |
|  |  |  |  |  |  |

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой

название кафедры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ученый секретарь

Ученого совета УрФУ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Примечание.**

Публикации должны соответствовать специальности, по которой соискатель претендует на ученое звание.

Список составляется **по разделам в хронологической последовательности публикаций** учебных изданий и научных трудов, используемых в образовательном процессе **со сквозной нумерацией**:

а) учебные издания;

б) научные труды;

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, зарегистрированные в установленном порядке.

2. В графе 2 приводится полное наименование учебных изданий и научных трудов (тема) с уточнением в скобках вида публикации:

**для учебных изданий**: учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, учебное наглядное пособие, рабочая тетрадь, самоучитель, хрестоматия, практикум, задачник, учебная программа;

**для научных трудов**: научная монография, научная статья, тезисы докладов/сообщений научной конференции/съезда/симпозиума/семинара/форума/конгресса.

3. В графе 3 указывается форма объективного существования учебного издания и научного труда: печатная, рукописная, аудиовизуальная, электронная. Авторские свидетельства, патенты не характеризуются (делается прочерк). Научные и учебные электронные издания приравниваются к опубликованным при наличии государственной регистрации уполномоченной государственной организации.

4. В графе 4 конкретизируются место и время публикации (издательство, номер или серия периодического издания, год); дается характеристика сборников (межвузовский, тематический, внутривузовский), место и год их издания; указывается тематика, категория, место и год проведения научных и методических конференций, симпозиумов, семинаров и съездов. В материалах, в которых содержатся тезисы доклада (выступления, сообщения): международные, всероссийские, региональные, отраслевые, межотраслевые, краевые, областные, межвузовские, вузовские (научно-педагогических работников, молодых специалистов, студентов); место депонирования рукописей (организация), номер государственной регистрации, год депонирования, издание, где аннотирована депонированная работа; номер диплома на открытие, авторского свидетельства на изобретение, свидетельства на промышленный образец, дата выдачи; номер патента и дата выдачи; номер регистрации и дата оформления лицензии, информационной карты, алгоритма, проекта. Для электронных изданий выпускные данные: наименование издателя, наименование изготовителя, номер лицензии на издательскую деятельность и дату ее выдачи (для непериодических электронных изданий), регистрационный номер и регистрирующий орган (для периодических электронных изданий). Все данные приводятся в соответствии с правилами библиографического описания документов.

5. В графе 5 указывается количество печатных листов (п.л.) или страниц (с.) публикаций (дробью: в числителе - общий объем, в знаменателе - объем, принадлежащий соискателю).

6. В графе 6 перечисляются фамилии и инициалы соавторов в порядке их участия в работе.