

## **СОСТАВЛЕНИЕ СПИСКА ОПУБЛИКОВАННЫХ И ПРИРАВНЕННЫХ К НИМ НАУЧНЫХ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ**

**для участия в конкурсе грантов, в конкурсе на замещение должностей научно-педагогических работников, в выборах зав. кафедрами, деканов**

*Прежде всего, соискателю необходимо:*

- собрать опубликованные работы, чтобы предъявить их в ходе составления и согласования списка по запросу ответственных лиц;
- взять образец списка, изучить правила его составления и согласования;
- при необходимости обратиться к справочному пособию по оформлению библиографических описаний научных и учебно-методических работ (ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»).

Список опубликованных учебных изданий и научных трудов содержит следующие **разделы**:

- а) научные труды;
- б) 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;
- в) учебно-методические работы.

### **Внимание!**

**В название документа («Список...») не следует вносить дополнительные сведения (например, «...доцента кафедры» или «...за период с 2012 по 2017 гг.» и т.п.).**

Список составляется с соблюдением хронологической последовательностью публикаций работ (от ранних к поздним), со сквозной нумерацией по всем разделам списка.

В графе «**Наименование работы, её вид**» приводится полное наименование работы с уточнением в скобках вида публикации: монография, брошюра, статья, тезисы, учебник, учебное пособие, учебно-методическая разработка и т.д.

Если работа опубликована на иностранном языке (например, на английском), то в данной графе название приводится на русском языке, а в конце названия в скобках пишется фраза «статья на английском языке».

В графе «**Форма работы**» указывается форма объективного существования работы: печатная (печ.), рукописная (рукоп.), аудиовизуальная, электронная. Для дипломов, авторских свидетельств, патентов, лицензий, информационных карт, алгоритмов и проектов в этой графе ставится прочерк (форма работы не указывается). Научные и учебные электронные издания приравниваются к опубликованным при наличии государственной регистрации уполномоченной государственной организации и оформленные в соответствии с ГОСТ 7.83-2001 «Электронные издания. Основные виды и выходные сведения».

В графе «**Выходные данные**» конкретизируются:

- место и время публикации (издательство, номер или серия периодического издания, год);
- даётся характеристика сборников (межвузовский, тематический, внутривузовский и пр.), место и год их издания;
- указывается тематика, категория, место и год проведения научных и методических конференций, симпозиумов, семинаров и съездов, в материалах которых содержатся тезисы доклада (выступления, сообщения): международные, всероссийские, отраслевые, краевые, областные, межвузовские, вузовские (молодых специалистов, студентов и т.д.);
- место депонирования рукописей (организация), номер государственной регистрации, год депонирования, издание, где аннотирована депонированная работа;
- номер диплома на открытие, авторского свидетельства на изобретение, авторского свидетельства на полезную модель, авторского свидетельства на промышленный образец, дата его выдачи;
- номер патента и дата его 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).

**В графе «Выходные данные» записи делаются в соответствии с правилами библиографического описания литературы.**

Если работа опубликована на иностранном языке, то выходные данные приводятся на том же языке и в скобках даётся русский перевод выходных данных издания.

В графе «**Объём в п.л. или с.**» цифрой указывается количество печатных листов (заголовком графы при этом может быть «Объём в п. л.») или страниц (тогда заголовок – «Объём в с.»). При наличии соавторов цифра ставится дробью – в числителе общий объём публикации, в знаменателе – объём, принадлежащий соискателю (например, 5/2). Для электронных изданий указывается объём в Мб.

В случае, когда авторская доля не может быть определена, цифра, обозначающая объём, помечается звёздочкой (например, «2\*»), а в конце списка после таблицы помещается фраза: «*Примечание. \* – работа с неразделенным авторством*». Такое чаще всего допускается для небольших работ в 1-2 страницы.

В графе «**Соавторы**» перечисляются фамилии и инициалы соавторов работы. Если авторский коллектив большой, то приводятся фамилии первых пяти человек, после чего добавляется «[и др.], всего 7 чел.».

**При необходимости итоговые отчеты о проведении научно-исследовательских работ могут быть представлены отдельным списком по вышеуказанной форме.**

В список **не включаются** работы, находящиеся в печати, решения, принятые по заявкам на выдачу патентов, газетные статьи и другие публикации научно-популярного и художественного характера.

**Научная работа считается опубликованной, если она вышла из печати в соответствии с установленными требованиями.**

**Учебно-методическая работа считается опубликованной, если она прошла редакционно-издательскую обработку по рекомендации учебно-методического совета факультета или образовательной организации высшего или дополнительного профессионального образования, имеет выходные сведения и тираж (учебники или учебные пособия, допущенные или рекомендованные для использования в учебном процессе, должны иметь информацию об органе исполнительной власти.**

**К опубликованным работам приравниваются:**

- дипломы на открытия, авторские свидетельства и патенты на изобретения, свидетельства на полезную модель, патенты на промышленный образец;
- программы для ЭВМ; - базы данных; - топологии для интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке;
- рукописи работ, депонированные в организациях государственной системы научно-технической информации;
- публикации в электронных научных изданиях, зарегистрированных в федеральном государственном унитарном предприятии «Научно-технический центр «Информрегистр».

**Внимание!**

- 1. Не считаются опубликованными работами различные электронные продукты, подготовленные в научных и учебно-методических целях в подразделениях вуза и не прошедшие государственную регистрацию.**
- 2. Не забудьте пронумеровать страницы списка!**

## Пример оформления

**СПИСОК  
опубликованных и приравненных к ним  
научных и учебно-методических работ  
Ивановой Надежды Ивановны**

N п/п	Наименование работы, её вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<i>а) научные работы</i>					
1.	Спецификация в речевых действиях алтайских немцев немецкого дискурса (статья)	Печ.	Полевые исследования в Верхнем Приобье и на Алтае. 2006 г.: Археология, этнография, устная история. Материалы III региональной - практической конференции 6-8 декабря 2006 г. – Барнаул: Изд-во Алт. ун-та, 2007. – Вып. 3. – С. 156–159.	0,3	
2.	Английский язык как один из элементов подготовки тех. специалиста (статья)	Печ.	Современные образовательные технологии и их использование в системе подготовки инженеров: сборник материалов II Всероссийской научно-методической конференции 12-13 декабря 2010. – М.: МГТУ им. П.И. Баумана, 2010. – С. 392–393.	0,2/0,1	Щукина А.А.
3.	Исследование коммуникативной истории алтайских немцев (статья ВАК)	Печ.	Сибирский филологический журнал. – Новосибирск: НГУ, 2010. – № 2 – С. 168–174.	0,4	
4.	Коннективистика (монография)	Печ.	Коннективистика: монография/ под общ. ред. Н.В. Халиной. – Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2011. – 273 с.	32/3	Халина Н.В., Бунчук О.М., Злобина Ю.И., Серова Е.В, Хребтова Т.С.

5.	Рынок труда как один из факторов управления качеством образования (тезисы)	Печ.	Гарантии качества профессионального образования: тезисы докладов Международной научно-практической конференции. – Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2011. – С. 35–36.	0,2/ 0.1	Пивкин Е.Н.
<b>б) патенты, свидетельства и др.</b>					
6.	Червячная передача (патент на изобретение)		Пат. 2151235 Рос. Федерация, МПК7 Е 02 В 7/06, 3/16, В 09 В 1/00 99101032/13 Заявитель и патентообладатель Арханг. гос. техн. ун-т. – № 99101032/13; заявл. 18.01.99; опубл. 20.06.00, Бюл. № 17. – 3 с.		Петров О.М., Иванов О.П.
7.	Программа «Number Search» – «Поиск номера» (свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ)		Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2012660373 Российская Федерация. – Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.10.2012; опубл. 20.03.2013, ОБПБТ № 1 (70). – С. 645.		Винокур В.М.
<b>в) учебно-методические работы</b>					
14.	Антропологическая лингвистика (метод. рекомендации)	Печ.	Методические рекомендации к практическим занятиям. – Барнаул: Изд-во АлтГУ, 2014. – 122 с.	6,1/2	Халина Н.В., Пушкарева И.А.
15.	Прикладная лингвистика. Стилистика (учебное пособие)	Печ.	Учебное пособие для вузов. – Барнаул: Изд-во АлтГУ, 2014. – 122 с.	6,1/3	Халина Н.В.

Соискатель:

\_\_\_\_\_ (подпись)

**Список верен:**

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Ф.И.О

(подпись с расшифровкой)

Ученый секретарь ученого совета \_\_\_\_\_

Ф.И.О

Печать организации (Дата)