# Приложение Б (обязательное)

#### СПИСОК

учебных изданий и научных трудов (Фамилия, Имя, Отчество)

#### Таблица Б.1

Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
l. )				
3.				
<u>√o</u>				

Кандидат:		ФИО
	(подпись)	
Ученый секретарь	арь:	ФИО
	(подпись)	
Дата		

#### Пример заполнения

### СПИСОК учебных изданий и научных трудов Сидорова Владимира Петровича

#### Таблица Б.2

тиолици В.2		·		
Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1. Перспективы человека (монография)	печ.	М.: Политиздат, 1983. 300 с.	18,2 п.л.	Комаров И.В., Задоров М.С.
2. Технологическая подготовка гибких	печ.	Гибкие АПС. – Киев: Техника, 1985. – С. 42-	7 c.	
производственных систем		48.		-
(глава в монографии)				
3. Производственные мощности	печ.	Экономика строительства. 1987. № 5. С. 38-40.	3 c.	
строительных организаций (статья)				
4. История развития приемной	печ.	Проблемы гражданского права и процесса: Сб.	5 c.	
семьи (статья)		науч. работ. – Томск: ТГУ, 2004. – Вып. 9. –		-
		C. 79-83.		
5. Расширение внешнеэкономических	печ.	IVВсесоюз. конф. молодых ученых.	4 c.	
связей КНР в 1970-1980 гг. (статья)		Сб. трудов. – М.: МГПУ, 1986. – С. 32-35.		
6. О нормировании качества	печ.	Лекарственные препараты: Материалы	2 c.	
жидкихэлектратов при их		Всерос. науч. конф. (Львов, 21-22 мая 1987 г.).		
производстве		– Львов: изд-во ЛГУ, 1987. – С. 282-283.		_
методом реперколяции (тезисы)				
7. Историко-краеведческие	печ.	М., 1987. Деп. в ИНИОН АН СССР 01.12.87,	53 c.	Комаров И.В.,
исследования музеев Центрально-		№ 31909.		Задоров М.С.,
Черноземного региона (1917-1940)				Левит Б.Ю. и др.,
(статья)				всего 8 человек
8. Психолингвистика: теория речевой	печ.	Москва: Астрель, 2006. 319 с.	19,3 п.л.	Глухов В.П.
деятельности (учебное пособие)				

Кандидат:		В.II. Сидоров	
	(подпись)		
Ученый секретарь:		3.В. Коновалова	
	(подпись)		Дата

## Рекомендации по оформлению списка учебных изданий и научных трудов для избрания на должность заведующего кафедрой

- 1. Список составляется в хронологической последовательности публикации работ со сквозной нумерацией.
- 2. Если кандидат избирается впервые, он предоставляет полный список опубликованных работ. Список трудов подписывается кандидатом на должность и заверяется по месту его работы.

Если кандидат избирается не впервые, он предоставляет список работ, опубликованных за последние 5 лет или за период, предшествующий участию в выборах.

- 3. Список трудов подписывается кандидатом на должность и ученым секретарем Ученого совета университета, заверяется гербовой печатью университета.
- 4. В графе «Наименование работы, ее вид» приводится полное наименование работы с уточнением в скобках вида публикации: монография; статья; тезисы; отчет о проведении НИР, прошедший депонирование; учебное пособие; учебник; учебно-методическая разработка и др.
- 5. В графе «Форма работы» указывается форма объективного существования работы: печатная, рукописная, аудиовизуальная, компьютерная и др.

Дипломы, авторские свидетельства, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты не характеризуются (делается прочерк).

- 6. В графе «Выходные данные» конкретизируются место и время публикации. Все данные приводятся в соответствии с правилами библиографического описания литературы.
- 7. В графе «Количество печатных листов или страниц» указывается объём публикаций в печатных листах (п.л.) либо в страницах (с.) (1 п.л. = 40 тыс. знаков с пробелами).
- 8. В графе «Фамилии соавторов» перечисляются фамилии и инициалы соавторов в порядке их участия в работе. Из состава больших авторских коллективов приводятся фамилии первых пяти человек, после чего проставляется «и др., всего \_\_\_\_ человек».
- 9. В список не включаются работы, находящиеся в печати, положительные решения по заявкам на выдачу патентов, газетные статьи и другие публикации популярного характера.
- 10. Итоговые отчеты о проведении НИР могут быть представлены отдельным списком по вышеуказанной форме.
  - 11. Подписи и печать ставятся только на последней странице списка трудов.