

Пояснения к заполнению списка публикаций

Все публикации располагаются в списке в хронологическом порядке.

Ко всему списку применяется сплошная нумерация.

Раздел «Учебные издания»

В список включаются издания, утвержденные ЦМС:

- учебник, учебное пособие,
- учебно-методическое пособие,
- учебное наглядное пособие,
- рабочая тетрадь,
- самоучитель,
- хрестоматия,
- практикум,
- задачник,
- учебные курсы (онлайн-курсы) с применением исключительно электронного обучения (трудоемкость составляет не менее 1 зачетной единицы), размещенные на официальном сайте университета.

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности (вид публикации)	Форма Учеб- ных изда- ний и науч- ных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Учебные издания					
Применяется сплошная нумерация ко всему	Название учебного издания (вид учебного издания) Кем рекомендован	Печат- ная или элект- ронная	Город : издательство, год. Страницы. Для электронных изданий указывается номер гос. регистрации	Общее количество страниц издания / страницы, написанные соискателем	Фамилия соискателя в списке не указывается. Фамилии, инициалы соавторов (до 5), если больше, перечислить 5 соавторов и указать количество соавторов всего
ПРИМЕР					
1.	Акушерские кровотечения (учебно-методическое пособие). Рекомендовано ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Печ.	Краснодар : Просвещение-Юг, 2024. 177 с.	177 с./ 31 с.	Славин Ф.А., Петров И.В., Котова Ю.А. Иванов И.И., Шитов В.С., и другие, всего 10 человек.

Раздел «Научные труды»

В список можно включать публикации, используемые в образовательной деятельности за весь период научно-педагогической работы:

- научные статьи,
- научные монографии,
- тезисы докладов /сообщений научной, научно-практической конференции/ съезда/симпозиума/семинара/форума/конгресса (в графе 4 «Выходные данные» необходимо указывать **название конференции**, съезда и т.д., город, даты проведения).

Публикации располагаются в хронологическом порядке.

Оформление критериальных публикаций за последние 3 года (для доцента) и 5 лет (для профессора) по научной специальности:

- в списке выделять **жирным** шрифтом;
- в графе № 4 списка под выходными данными публикации обязательно указывать № журнала перечня ВАК,

примеры: (журнал № 229 из перечня ВАК, по состоянию на 05.02.2025) *или* (журнал № 344 из перечня ВАК «Рецензируемые научные издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования» на 31.12.2023 г.) МБ Scopus.

Журнал должен быть включен в Перечень ВАК на тот период, когда напечатана ваша статья (период включения журнала см.: графа № 5 «Дата включения издания в Перечень ...» действующего перечня ВАК).

ПЕРЕЧЕНЬ

рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (по состоянию на 05.02.2025)

№ п/п	Наименование издания	ISSN	Научные специальности и соответствующие им отрасли науки, по которым присуждаются ученые степени	Дата включения издания в Перечень
229.	Акушерство и гинекология	0300-9092	3.1.4. Акушерство и гинекология (медицинские науки), 3.1.21. Педиатрия (медицинские науки)	с 01.02.2022
...

Для звания профессора:

статьи, опубликованные в журналах, вышедших в печать до 31.01.2022, необходимо проверять в Перечне ВАК по состоянию на 31.01.2022 (см.: графа №5 Перечня).

При внесении в список публикаций из МБД необходимо руководствоваться Перечнем ВАК от 30.12.2023, в скобках указать конкретную международную базу.

Обязательно прикладывать к списку скриншот со страницы сайта международной базы, где указаны публикации соискателя ученого звания.

Статьи без подтверждения с сайтов МБД не учитываются!!!

Ссылка на актуальный Перечень ВАК:

https://vak.minobrnauki.gov.ru/documents#tab=_tab:editions~)

Научные труды					
Применяется сплошная нумерация ко всему списку	Название (вид публикации)	Печатная или электронная	Название журнала. Год. Номер. Страницы с... по... Название конференции, форума, съезда и т.д. (указываются только научные и научно-практические), город, дата проведения. Для электронных изданий указывается номер гос. регистрации.	Общее количество страниц публикации / страницы, написанные соискателем	Фамилии, инициалы соавторов (до 5), если больше, перечислить 5 соавторов и указать количество соавторов всего
	ПРИМЕРЫ (научные статьи)				
2.	Родоразрешение после внутриутробной гибели плода у женщин с кесаревым сечением в анамнезе (научная статья)	печ.	Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2018. Т.4, № 2. С.42-47.	7 с. / 3 с.	Коробов К.И.
ПРИМЕРЫ (тезисы докладов/ сообщений)					
3.	Преимущества лапароскопического доступа в хирургическом лечении опухолей яичников при беременности (тезисы сообщения)	печ.	Проблемы репродукции: материалы III международного научного конгресса по репродуктивной медицине (г. Москва, 19-22 января 2019г.). Москва, 2019. С.242.	1с./ 0,5с.	Польский А.С.
4.	Состояние гормонального гомеостаза у больных аденомиозом	печ.	Успехи современного естествознания. 2020. Прил. 1. С.67-72. Материалы научно-	2с./ 1с.	Петров В.С.

	(тезисы доклада)		практической конференции «Актуальные проблемы охраны здоровья матери и ребенка», Краснодар, 17-19 апреля 2020г.		
ПРИМЕРЫ (критериальные статьи за 3года /5 лет)					
5.	Особенности цитокинового профиля у беременных с угрозой самопроизвольного выкидыша на фоне дисбиоза кишечника (научная статья)	печ.	Гинекология. 2021. № 2. С. 51-58. (журнал № 870 из перечня ВАК, по состоянию на 31.01.2022) (ТОЛЬКО для звания профессора)	8 с. / 3 с.	Безменко А.А., Садовая Н.Д., Мешкова М.Е., Малахова Е.А.
6.	Клинико-иммунологические аспекты ранних репродуктивных потерь у пациенток с аденомиозом (научная статья)	печ.	Кубанский научный медицинский вестник. 2024. Т.27, № 6. С. 81-91. (журнал №1595 из перечня ВАК, по состоянию на 05.02.2025)	10с./ 3с.	Куценко И.И., Кравцова Е.И., Колесникова Н.В., Зубко Е.А.
ПРИМЕР (критериальные статьи за 3года /5 лет - публикации из МБД)					
7.	Влияние послеоперационной реабилитации на качество жизни больных раком вульвы (научная статья)	печ.	Акушерство, гинекология и репродукция. 2023. Т. 14, № 4. С. 415-425. (журнал № 344 из перечня ВАК «Рецензируемые научные издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования» на 31.12.2023) МБ Scopus	11с. / 3 с.	Болянин Т.А., Соловьева А.Г., Иванов А.Е., Совин О.К., Павлов В.В. и другие, всего 9 человек.

Патенты и свидетельства

ПРИМЕРЫ (патенты и свидетельства)					
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					
8.	Способ	-	Пат. 2649450 Российская	12 с.	Иванов И.И.

	дифференциальной экспресс-диагностики степени тяжести рассеянного склероза (патент на изобретение)		Федерация, МПК А61С 9/00. № 2017144700 : заявл.04.10.2013 : опубл.10.04.2015 / заявитель и патентообладатель ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России. Бюл. № 10. 13 с.: ил.	/ 7 с.	
9.	Программа прогнозирования течения пародонтита в периоде поддерживающей терапии методом нейронных сетей (свидетельство о регистрации программы для ЭВМ)	-	Программа для ЭВМ № 2022661003 РФ : заявл.: 31.05.2022 : опубл.14.06.2022 / патентообладатель ФГБОУ ВО КубГУ Минобрнауки России. 121 кб.	121 кб./ 43 кб.	Седых М.Я. Федоров А.А., Крабов В.А.