СПИСОК

**опубликованных учебных изданий и научных трудов соискателя**

**ученого звания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**ФИО полностью

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретение и иные объекты интеллектуальной собственности | Форма учебных изданий, научных трудов | Выходные данные | Объем | Соавторы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Учебные издания** | | | | | |
| 1. | Внутренние болезни: сборник ситуационных задач  (Учебное пособие)  Утверждено и рекомендовано к печати учебно-методической комиссией ФПК и ППС ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России (протокол №1 от 15.02.2018) | Печатная | Томск: Издательство СибГМУ, 2018. – 135 с. | 135/9 c.  8,4/0,56 п.л. | Калюжин В.В.,  Черногорюк Г.Э.,  Калюжина Е.В., Белобородова Е.В., Чернявская Г.М. и др.,  всего 14 чел. |
| **Научные труды** | | | | | |
| 3. | Роль эндогенных агонистов опиоидных рецепторов в регуляции устойчивости сердца к действию реперфузии  (научная статья) | печатная | Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2017. – № 7. – Том 164. – С. 25-28. | 4/0,9 | Горбунов А.С. Белоусов М.Е., Позднякова С.В.,  Нестеров Е.А.,  Мадонов П.Г |
| 4. | **Эффекты пегилированной формы аналога глюкагон-подобного пептида 1 у мышей линии С57Bl/6 в условиях оптимальной жизнедеятельности и стрептозотоцин-индуцированного диабета**  **(научная статья)** | **печатная** | **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2017. – № 5. – Том 163. –– С. 591-595.** № 367 Перечня научных изданий, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования цитирования от 31.12.2020 | **5/0,5** | **Скурихин Е.Г., Стронин О.В., Епанчинцев А.А.,**  **Першина О.В., Ермакова Н.Н. и другие, всего 9 человек** |
| **Патенты на изобретения, (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базы данных, топологию интегральных микросхем** | | | | | |
| 5. |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |

Соискатель ученого звания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО

Список верен:

Заведующий кафедрой

д-р. мед. наук, профессор

(руководитель подразделения, организации) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО

Ученый секретарь

ученого совета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.В. Терехова

**Примечание**

1. Список составляется по разделам в хронологической последовательности публикации 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, отчет о проведении научно-исследовательских работ, прошедший депонирование.

Научные труды, опубликованные в изданиях, текущие номера которых или их переводные версии входят хотя бы в одну из международных реферативных баз данных и систем цитирования Web of Science, Scopus, PubMed приводятся на русском языке или языке оригинала (без перевода на русский язык). **К списку прилагаются копии страниц на сайтах указанных международных реферативных баз данных и систем цитирования, подтверждающие вхождение в них изданий, в которых опубликованы научные труды соискателя ученого звания (на день их выхода в свет)**

3. В [**графе 3**](#Par912) указывается форма объективного существования учебного издания и научного труда: печатная, рукописная, аудиовизуальная, электронная. Дипломы, авторские свидетельства, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты не характеризуются (делается прочерк). Научные и учебные электронные издания приравниваются к опубликованным при наличии государственной регистрации уполномоченной государственной организации.

4. В [**графе 4**](#Par913) 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**](#Par914)указывается количество печатных листов (п.л.) или страниц (с.) публикаций (дробью: в числителе - общий объем, в знаменателе - объем, принадлежащий соискателю).

Для электронных изданий объем в мегабайтах (Мб), продолжительность звуковых и видеофрагментов в минутах.

6. В [**графе 6**](#Par915) 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 другие, всего \_\_\_ человек".

7. Работы, находящиеся в печати, положительные решения по заявкам на выдачу патентов и прочие не включаются. Не относятся к научным работам и учебным изданиям газетные статьи и другие публикации популярного характера.