



Федеральная служба по интеллектуальной собственности
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный институт промышленной собственности»
(ФИПС)

ОТЧЕТ О ПОИСКЕ

| | | |
|---|---|------------------------------|
| 1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗАЯВКИ | | |
| Регистрационный номер | Дата подачи | |
| 2016131870/10(049465) | 14.01.2015 | |
| РСТ/GB2015/050066 | 14.01.2015 | |
| <u>Приоритет установлен по дате:</u> | | |
| <input type="checkbox"/> подачи заявки | | |
| <input type="checkbox"/> поступления дополнительных материалов от _____ к ранее поданной заявке № _____ | | |
| <input type="checkbox"/> приоритета _____ по первоначальной заявке № _____ из которой данная заявка выделена | | |
| <input type="checkbox"/> подачи первоначальной заявки № _____ из которой данная заявка выделена | | |
| <input type="checkbox"/> подачи ранее поданной заявки № _____ | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> подачи первой(ых) заявки(ок) в государстве-участнике Парижской конвенции | | |
| (31) Номер первой(ых) заявки(ок) | (32) Дата подачи первой(ых) заявки(ок) | (33) Код страны |
| 1. 1400598.7 | 14.01.2014 | GB |
| Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) ВЕЩЕСТВА И СПОСОБЫ МОДУЛЯЦИИ ЗАЖИВЛЕНИЯ СУХОЖИЛИЙ | | |
| Заявитель: ЗЕ ЮНИВЕРСИТИ КОУРТ ОФ ЗЕ ЮНЕВЕРСИТИ ОФ ГЛАЗГО, GB | | |
| 2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> соблюдено <input type="checkbox"/> не соблюдено. Пояснения: см. Примечания | | |
| 3. ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ: | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> приняты во внимание все пункты | | (см. Примечания) |
| <input type="checkbox"/> приняты во внимание следующие пункты: | | (см. Примечания) |
| <input type="checkbox"/> принята во внимание измененная формула изобретения | | (см. Примечания) |
| 4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии) | | |
| C12N 15/113 (2010.01) | | |
| 5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА | | |
| 5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указывается индексами МПК) | | |
| 5.2 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки: | | |
| 5.3 Электронные базы данных, использованные при поиске (название базы, и если, возможно, поисковые термины): E-Library, Espacenet, PatSearch, PATENTSCOPE, RUPTO, Google, Google Scholar, PubMed, USPTO, ScienceDirect | | |
| 6. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА | | |
| Категория* | Наименование документа с указанием (где необходимо) частей, относящихся к предмету поиска | Относится к пункту формулы № |
| 1 | 2 | 3 |
| A | WO 2010026213 A2 11.03.2010 | 1-28 |
| A | WO 2010148050 A2 23.12.2010 | 1-28 |

(см. на обороте)

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|------|
| A | WO 2013142336 A1 26.09.2013 | 1-28 |
| A | КОРОБОВ Г.А., ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА: РЕГУЛИРОВАНИЕ С ПОМОЩЬЮ МИКРОРНК, КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК, том 6, номер 2, 2011 г., стр. 5-9 | 1-28 |

| | |
|--|---|
| <p>*Особые категории ссылочных документов:</p> <p>«А» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным</p> <p>«Е» более ранний документ, но опубликованный на дату международной подачи или после нее</p> <p>«L» документ, подвергающий сомнению притязание(я) на приоритет, или который приводится с целью установления даты публикации другого ссылочного документа, а также в других целях (как указано)</p> <p>«О» документ, относящийся к устному раскрытию, использованию, экспонированию и т.д.</p> <p>«Р» документ, опубликованный до даты международной подачи, но после даты испрашиваемого приоритета</p> <p>«Т» более поздний документ, опубликованный после даты международной подачи или даты приоритета и не порочащий заявку, но приведенный для понимания принципа или теории, на которых основывается изобретение</p> | <p>«X» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной или изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности</p> <p>«Y» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска; заявленное изобретение не обладает изобретательским уровнем, когда документ взят в сочетании с одним или несколькими документами той же категории, такая комбинация документов очевидна для специалиста</p> <p>«&» документ, являющийся патентом-аналогом</p> |
|--|---|

7. ПРИМЕЧАНИЯ:

8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

| | |
|---|--|
| Настоящий отчет состоит из л. | К отчету приложены копии ссылок на л. в экз. |
| Дата действительного завершения поиска: 09.08.2018 | Должность и подпись уполномоченного лица: |
| <p>Поисковый орган: ФИПС Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-3, 125993 Телефон (8-499) 240- 60- 15. Факс (8-495) 531- 63- 18; e-mail: fips@rupto.ru</p> | ГЭ по ИС Тямкин А.Б. |