

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(21) **202193174** (13) **A1**

**(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

(43) Дата публикации заявки  
2022.02.17

(51) Int. Cl. *G06F 16/901* (2019.01)  
*G06F 16/9032* (2019.01)  
*G06F 16/9038* (2019.01)

(22) Дата подачи заявки  
2019.12.17

**(54) СПОСОБ ОБРАБОТКИ ПОИСКОВЫХ ЗАПРОСОВ ДЛЯ НЕСКОЛЬКИХ  
РЕЛЯЦИОННЫХ БАЗ ДАННЫХ ПРОИЗВОЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ**

(31) 2019139360

(72) Изобретатель:

(32) 2019.12.03

**Большаков Дмитрий Николаевич,  
Кузин Роман Валерьевич, Гаврилова  
Ольга Анатольевна, Ховрич Мария  
Александровна (RU)**

(33) RU

(86) PCT/RU2019/000954

(87) WO 2021/112712 2021.06.10

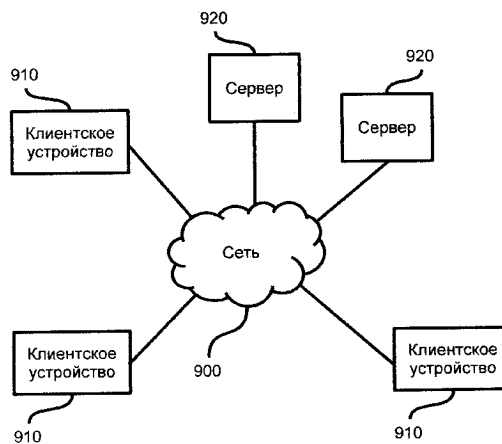
(71) Заявитель:

(74) Представитель:

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ  
ОБЩЕСТВО "АЭРОФЛОТ -  
РОССИЙСКИЕ АВИАЛИНИИ" (RU)**

**Киселев А.Е. (RU)**

(57) Изобретение относится к способу обработки поисковых запросов для нескольких реляционных баз данных произвольной структуры, где каждая из баз данных содержит заранее заданные формы отчетов с заранее заданными формами представления записей в отчетах, заключающийся в том, что индексируют записи в базах данных с формированием общего индекса, с использованием для индексации для каждой записи предпочтительных форм представления записи; после формирования исходного поискового запроса производят преобразование терминов запроса в термины, соответствующие предпочтительным формам представления записей; производят поиск релевантных записей с использованием преобразованных терминов запроса; определяют заранее заданные формы отчетов, использующих найденные релевантные записи; и производят формирование отчета о релевантных записях, найденных в результате поиска с использованием для отображения найденных релевантных записей заранее заданных форм отчетов, использующих найденные релевантные записи.



**202193174 A1**

**202193174 A1**