Работа с электронными сервисами Республиканской научно-технической библиотеки

Республиканская научно-техническая библиотека (сокращённо - РНТБ) является хранилищем патентной документации Республики Беларусь, технических нормативных правовых актов, документов в области стандартизации и депозитарием отечественной и зарубежной литературы по технике, экономике промышленности, прикладной науке и смежным отраслям.



Особенностью РНТБ, выделяющей её на фоне остальных библиотек, является то, что государственные организации обязаны предоставить ей минимум один экземпляр собственных изданий научно-технической, производственной, экономической и правовой тематики, изданий по интеллектуальной собственности, в том числе патентных документов, произведенных на территории страны, а также изготовленных за ее пределами резидентами Республики Беларусь. РНТБ отражает сведения о полученном экземпляре документа в справочно-поисковых системах и предоставляет их в общественное пользование.

Ключевым электронным сервисом Республиканской научно-технической библиотеки является электронный каталог - для доступа к нему Вам необходимо перейти по следующей <u>ссылке</u>.

Электронный каталог

Электронный каталог РНТБ представляет собой информационную систему, которая содержит библиографические записи документов (книг, нормативно-правовых актов, технической документации и т.д.) и даёт возможность пользователю найти и просмотреть данные библиографические записи. Заказ документа через электронный каталог возможен при авторизации в системе. Электронный каталог предлагает следующие способы поиска:

- Базовый поиск даёт возможность совершать поисковые запросы по введённому пользователем тексту (слово, словосочетание, дата), в рамках заданной области поиска (заглавие, автор, предметная рубрика), а также при необходимости позволяет установить дополнительные фильтры (год издания, язык и вид документа).
- Расширенный поиск предоставляет возможность создавать сложные поисковые запросы, охватывающие до 3-х областей поиска, которые объединены логическими операторами, в том числе с использованием дополнительных фильтров (год издания, язык и вид документа).
- Поиск по номерам/индексам включает возможность совершать поисковые запросы по уникальному идентификатору/классификатору документа (ISBN, УДК и др.).
- Булевский поиск позволяет создавать собственные поисковые выражения, используя синтаксис команд электронного каталога.
- Поиск по словарям позволяет совершать поисковые запросы по словарю авторов или предметных рубрик.
- <u>Просмотр/поиск новых поступлений</u> позволяет ознакомиться с документами, добавленными в электронный каталог за последние зо дней.
- <u>Рубрикатор ГРНТИ</u> даёт возможность просмотра перечня библиографических записей выбранной рубрики ГРНТИ.

электронный КАТАЛОГ			
Базовый поиск	- Поиск по автору, заглавию или предметной рубрике - Дополнительный фильтр по году и языку		
<u>Расширенный поиск</u>	- Выбор области поиска из меню - До трёх различных областей поиска, объединённых булевскими операторами "И", "ИЛИ" "И НЕ" - Дополнительный фильтр по году и языку		
<u>Поиск по номерам/индексам</u>	- Поиск по стандартным номерам документа (ISSN, ISBN и др.) - Поиск по идентификатору записи и дате обновления - Поиск по классификационным индексам (УДК, ББК, ГАСНТИ и др.)		
<u>Булевский поиск</u>	- До 90 поисковых индексов - Поисковое выражение с использованием булевских операций и скобок - <u>Краткое описание поисковых индексов</u>		
<u>Поиск по словарям</u>	- Просмотр/поиск словарей авторов - Просмотр/поиск словарей предметных рубрик - Переход по ссылке на связанные библиографические описания		
Новые поступления	- Просмотр/поиск новых поступлений		

Базовый поиск

177	Электронный каталог РНТБ		
	РЕГИСТРАЦИЯ МОИ ЗАКАЗЫ история	помощь	Беларускі
Базовь	ий Расширенный Номера/Индексы Булевский По слов	арям Новые поступления По	<u>рубрикам ГРНТИ</u>
			7.
Б	за данных: Электронный каталог и базы данных	\$	1.
	Искать:		
	Режим поиска:	Область поиска:	2.
	С начала поля 🗢	Заглавие 🗢	
Допол Язи Дат	инительный фильтр: ик: все ЭВид документа: а издания: с по	Bce \$	3.
	Начать поиск Очистить		Записей на страницу: 10 🗇
Для Пои Колі	усечения слов используйте символ "?". ск не чувствителен к регистру символов чество библиографических описаний в	(строчные или пропи ответе ограничено 10	сные буквы). 000.

Интерфейс базового поиска включает 3 части:

1. Выбор источника данных (базы данных) - в выпадающем списке можно выбрать базу данных, к которой будет выполняться поисковый запрос; по умолчанию выбраны все доступные в электронном каталоге базы данных, но можно выбрать БД конкретной тематической

- направленности, например «Искусственный интеллект» или «Энергосбережение».
- 2. Конструктор поискового запроса состоит из поискового поля и выпадающих списков режима и области поиска. Поисковое поле используется для непосредственного ввода пользователем текста (слово, словосочетание, дата), который необходим для поискового запроса. Установка режима поиска позволяет конкретизировать поисковый запрос, выбрав один из следующих режимов: «С начала поля», «Точное совпадение», «Фраза», «Все слова» (например, для поиска документа, в заглавии которого содержится хотя бы одно (или оба сразу) из следующих слов: «Экономический», «прогноз», Вы можете использовать режим «Все слова»). Кроме того, пользователь может уточнить поисковый запрос посредством выбора области поиска из числа следующих полей библиографической записи: «Заглавие», «Автор», «Тема», «Все поля».
- 3. Настройки дополнительных фильтров можно выбрать вид документа (например, если Вы хотите, чтобы в результатах запроса были только карты и прочие картографические материалы, выберете вариант «Картографические материалы»), язык документа, а также год издания или период.

Расширенный поиск

177	Электро	ЭНН	ый катал	10r PH	ТБ					
	<u>РЕГИСТРА</u>	ия	МОИ ЗА	<u>КАЗЫ</u>	история	помош	Ь			Беларускі
Расшир	ренный Базо	вый	<u>Номера/Индек</u>	<u>ксы Булев</u>	ский По слова	рям Новы	<u>е поступлен</u>	<u>ия Поруб</u>	рикам ГРНТИ	
База дан	ных: Электронн	ый кат	алог и базы данных	x		\$				
Искать:					С начала поля 🗢		в области:	Заглавие	٥	
					ОИ ОИЛИ	I ОИ НЕ	3			
Искать:					С начала поля 🗢		в области:	Имя лица	٥	
					ОИ ОИЛИ	I OH HE	Ξ			
Искать:					С начала поля ᅌ		в области:	Тема	0	
					ОИ ○ИЛИ	I OH HE	Ξ			
Искат	Bce				\$		в области:	Форма соде	ржания	
Лопол	інительнь	лй d	оильтр:							
Gonoo		'	P·	Dur						
ЛЗЫ	IK: BCe		\$	Бид до	окумента:	Bce		٥		
Дат	а издания: с		по							
								-		
	Начать г	оиск	Очистить					Запи	сей на страни	ицу: 10 ≎
					UD00 "2"					
для	усечения		в использу	уите си	MBOIL ? .				E N	
I IONC	к не чувст	ВИТ	елен к рег	истру с	символов (строчнь	ые или пр	описнь	е буквы).	
Коли	чество би	бли	ографиче	ских оп	исаний в о	твете о	граничен	10 10000	J.	

Интерфейс расширенного поиска, также как и базовый, состоит из 3-х частей, однако по сравнению с базовым поиском, функционал конструктора запросов здесь позволяет выполнять

более комплексные поисковые запросы, охватывающие до 3-х текстовых полей для ввода искомой информации, которые объединены логическими операторами. Также для каждого текстового поля можно задать свою область поиска (например, можно указать, что термин «Энергосбережение» следует искать в области «Заглавие». Кроме того в рамках поискового запроса в выпадающем списке «Искать» можно выбрать необходимый Вам тип документа (например, указать только диссертации или литературно-художественные издания). Более подробное описание работы расширенного поиска доступно по <u>ссылке</u>.

Поиск по номерам/индексам

Искать:	
Howang downwang	
o ISBN	ОГОСТ - межгосударственный стандарт
○ ISSN	ОТУ - технич, условия (РБ, РФ)
О Идент. записи	ОСТБ - стандарт РБ
О Инв. номер	ОСТП - стандарты предприятий
ОДата транзакции	ОСТ - отраслевой стандарт
ОДата создания	ПР - правила станд. и метрологии
	ОПК - промкаталоги
	○Номера НТД (все)
	ОНомер правительственной публикации
Классификационные индексы	
○ УДК - универсальная десятичная классиф.	ОКП РБ - классификатор продукции РБ
○ ГРНТИ - гос. рубрикатор научно-технич. информ.	ОКС - общерос. классификатор стандартов
КГС - классификатор гос. стандартов	ОКСТУ - общесоюзн. классиф. стандартов и ТУ
О МКС - межгосуд. классификатор стандартов	О МПК - международная патентная классификация
О ОГКС - общегос классификатор стандартов	ОКлассиф, инлексы (все)

Для усечения номеров/кодов индексов используйте символ "?". Левое усечение не допускается

При поиске по номерам, вводите только сам номер без аббревиатур ISBN, ISSN и т.п.

Даты вводятся в формате ггггммдд, например 20030226 При поиске по датам перед поисковым выражением могут указываться реляционные операторы ">", "<", ">=", "<="

Электронный каталог РНТБ также позволяет выполнять поисковые запросы по уникальному идентификатору/классификатору документа. Меню поиска включает:

- 1. Поисковое поле для ввода номера/индекса.
- 2. Три перечня индексов («Номера документа», «Номера нормативных документов», «Классификационные индексы») для указания конкретной разновидности индекса (ISBN, УДК, ГОСТ и др.).

Важно отметить, что поисковой запрос можно выполнить только по одной выбранной разновидности номера/индекса.

Подробная информация о работе с режимом поиска по номерам/индексам доступна по <u>ссылке</u>.

Булевский поиск

Электронный каталог РНТБ	
РЕГИСТРАЦИЯ МОИ ЗАКАЗЫ история помощь	Беларускі
Булевский Базовый Расширенный Номера/Индексы По словарям Новые поступления По рубрик	<u>ам ГРНТИ</u>
Запрос:	
Начать поиск Очистить За	писей на страницу: 10 🗢
Простое поисковое выражение состоит из кода индекса и поискового то соединенных через "=".	ермина,
Если поисковый термин содержит несколько слов, он должен заключат кавычки.	ъся в двойные
Простые поисковые выражения могут объединяться с помощью булево AND, OR и NOT и круглых скобок.	жих операторов
Для усечения слов используйте символ "?". Поиск не чувствителен к регистру символов (строчные или прописные Количество библиографических описаний в ответе ограничено 10000.	буквы).

Булевский поиск позволяет создавать собственные поисковые выражения, используя синтаксис команд электронного каталога. Простое поисковое выражение должно состоять из кода индекса (например, «subj»), реляционного (булевского) оператора (например, «=») и поискового термина (например, «Энергосбережение»). Так, поисковое выражение subj=«Энергосбережение» означает поиск документов по предметной рубрике «Энергосбережение».

Правила и примеры составления поисковых выражений доступны по <u>ссылке</u>.

Поиск по словарям

K	Элек	тронный каталог РНТБ					
A.	РЕГИСТРАЦИЯ МОИ ЗАКАЗЫ ИСТОРИЯ ПОМОЩЬ Белару Белару						
	По словарям Базовый Расширенный Номера/Индексы Булевский Новые поступления По рубрикам ГРНТИ						
	Выбрать словарь:	о Авторы	4				
		 Тематические рубрики 	1.				
	Запрос на поиск:	Усечение через "?" (кроме алфавитного поиска)	2.				
	Режим поиска:	По алфавиту начиная с 🗢	3.				
		Начать поиск Очистить	Записей на страниц	y: 20 ≎			
	Выбрать сл	оварь, задать режим поиска и вве	ести запрос.				
	Искомый текст вводится полностью либо его начальная часть. Допускается усечение справа (символ "?").						
	Поиск не чувствителен к регистру символов (строчные или прописные буквы).						
	Для более точной идентификации при поиске по <i>имени лица</i> можно использовать либо инициалы либо вводить имя [отчество] полностью. Например: <i>Иванов И. П. , Иванов Иван</i> , Иванов Иван Петрович .						

Меню данного вида поиска состоит из 3-х частей:

1. Выбор словаря - позволяет переключаться между двумя словарями: «Авторы» - состоит из имен физических лиц, наименований организаций, коллективов и т.д.; «Тематические

- рубрики» включает тематические термины, ключевые слова и др.
- 2. Поисковое поле для ввода слова (его части) или словосочетания.
- 3. Выбор режима поиска позволяет конкретизировать поисковый запрос, указав способ поиска («По алфавиту начиная с...», «С начала поля (подрубрики)», «Все слова», «Любое из слов», «Фраза»).

Результатом запроса является перечень всех подходящих элементов словаря с количеством найденных по ним документов и с возможностью перехода к просмотру их библиографических записей.

Описание каждого из режимов поисков и результатов запроса доступно по <u>ссылке</u>.

Просмотр/поиск новых поступлений

💦 Элект	гронный каталог Р	НТБ			
РЕГИСТ	РАЦИЯ МОИ ЗАКАЗЬ	<u>история</u>	помощь		Беларускі
Новые поступления	н Базовый Расширенный Но	<u>мера/Индексы Буле</u>	евский По словарям	<u>По ГРНТИ</u>	
Сегодня: 27.08.2024					
	Условия отбора :				
	Вид документа :	Книжные издания	\$	1 .	
	Язык издания :	Все языки	\$	2.	
	Поступления за последние	7 🗢 дней		3.	
	Тематика изданий :				
	Основные разделы ГРНТИ :	Любая тематика	0	4.	
				—	
	Начать поиск Очистить			Записей на страницу:	10 🗢

Интерфейс данного вида поиска включает 4 критерия отбора (фильтрации) новых поступлений библиотеки:

- Вид документа.
- 2. Язык документа.
- 3. Период поступления ограничен диапазоном [1;30] дней.
- 4. Тематика изданий (по разделам ГРНТИ).

Описание государственного рубрикатора научно-технической информации (ГРНТИ) доступно по <u>ссылке</u>.

Рубрикатор ГРНТИ

<u>Базовый Расширенный Номера/Индексы Булевский Поиск по словарям</u>						
	Рубрикатор ГРНТИ					
Название рубрики	азвание рубрики 04 Социология					
00 Общественные науки в целом 02 Философия 03 История Исторические науки						
04 Социология 05 Лемография	В 04.11 Общие проблемы современной социологии - <u>22 док.</u> - 04.15 Методория соционории. Методика и техника					
06 Экономика. Экономические науки	■ 04.15 методология социологии. методика и техника социологических исследований - <u>37 док.</u>					
 0 Государство и право. Оридические науки ■ 04.21 Общество как система. Социальные отношения и 						
11 Политика. Политические науки 12 Науковедение 2.	процессы - <u>465 док.</u>					
13 Культура Культурология	в 04.41 Социальные классы, общности и группы - <u>63 док.</u>					

Интерфейс рубрикатора ГРНТИ состоит из 2 частей:

1. Поисковое поле - необходимо для ввода названия рубрики.

2. Меню рубрикатора - позволяет Вам выбрать из списка предложенную рубрику ГРНТИ.

В результате запроса появится список подрубрик выбранного ГРНТИ, в котором перечислено количество найденных документов, относящихся к этой подрубрике.

Cop	гиро	ВАТЬ ПО: нет	Фильтр	Фи	льтр зап	исей ответа
№	Дата	Автор	Заглавие	Год публикации:	c	πο
			Большой энциклопедический словарь: философия,	Язык:	Bce	\$
	2002		социология, религия, эзотеризм, политэкономия / гл. ред. и сост. С. Ю. Солодовников	Место издания:		
		Бабосов, Евгений Михайлович		Вид документа:	Bce	٥
2	2002	(доктор философских наук ; род. 1931)	Общая социология : Учеб.пособие для вузов / Е.М.Бабосов	Применить ф	рильтр	Отказаться Очистить

При нажатии на ссылку с количеством документов откроется список всех найденных библиографических записей документов, относящихся к выбранной подрубрике ГРНТИ. Выпадающий список позволяет отсортировать записи по автору, заглавию (в алфавитном порядке), дате (от самых новых к самым старым записям) или типу документа (если присутствует). Также если Вы нажмёте на кнопку «Фильтр», откроется окно с возможностью отфильтровать записи по году публикации (или периоду), языку и виду документа, а также по месту издания (в поле необходимо ввести название населённого пункта или заведения, где были изданы искомые документы).

Справочная информация

В справочном разделе содержится перечень материалов и баз данных, включенных в электронный каталог, а также полезная информация по поиску и заказу документов в каталоге.

Q Электронный каталог РНТБ пополняется в текущем режиме и отражает фонды РНТБ и пяти ее областных филиалов			
Включены в ЭК : Базы данных, не включенные в ЭК РНТБ:			
книги на русском и белорусском языках с 1995 года, а также часть наиболее спрашиваемого ретрофонда;			
книги на иностранных языках;			
периодические издания;			
технические нормативные правовые акты в области технического нормирования и стандартизации (технические регламенты Республики Беларусь, технические кодексы установившейся практики, государственные стандарты, общегосударственные классификаторы, технические условия, стандарты организаций), а также некоторые виды ТНПА, не относящихся к области технического нормирования и стандартизации (санитарные нормы и правила, гигиенические нормативы, нормы и правила пожарной безопасности, образовательные стандарты и др.) с 2000 года, а также часть ретрофонда; базы данных: патентных, нормативно-технических и других документов, в том числе БД собственной генерации; промышленные каталоги и проспекты международных выставок;			
Gassi данных генерации PHTE: - 5Д «Искусственный интеллект» (2023.) - 5Д «Аддитивное производство» (2019-); - 5Д «Библиотеховедение, библиография и научно-техническая информация» (1995-); - 5Д «Кинеллектуальная собственность» (2000-); - 5Д «Интеллектуальная собственность» (2000-); - 5Д «Конференции. Труды» (2010-); - 5Д «Конференции. Труды» (2010-); - 5Д «Конференции. Труды» (2004-); - 5Д «Конференции. Труды» (2010-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные текнологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные текнологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные текнологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные текнологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные текнологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные текнологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные текнологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные текнологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные технологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные технологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически чистые и безопасные технологии в промышленности» (2006-); - 5Д «Зокологически			
Q ПОИСК ДОКУМЕНТОВ ЗАКАЗ ДОКУМЕНТОВ			
• Количество библиографических записей в ответе ограничено 10000. • <u>Удаленный заказ из ЭК</u> возможен только при наличии <u>читательского билета</u> Республиканской			

- Результаты поиска можно отсортировать по дате (тогда новые документы отразятся на первой При поиске не играет роли, какие буквы используются: строчные или прописные. Зарегистрировавшись на конкретный читальный зал, можно заказать только соответствующие Поиск производится по всем видам документов, отраженным в электронном каталоге. ему виды документов. Для поиска по отдельным видам документов используется дополнительный фильтр «Вид • В закладке «МОИ ЗАКАЗЫ»:- формируется предварительный заказ в виде списка (на данном документа», где можно выбрать: книги, журналы, электронные ресурсы, статьи, промышленные этапе каждый из предварительных заказов может быть отменен); - осуществляется ПЕРЕСЫЛКА ЗАКАЗОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ; каталоги, документы по стандартизации, материалы выставок. Для поиска по части слова без учёта окончаний, суффиксов используется знак вопроса «?» отражается состояние текущих заказов (формулировка «Принят получателем» с указанием читального зала означает, что заказанный документ готов к выдаче в указанном читальном зале); вместо окончания. Например, по поисковому запросу машиностр? будут найдены записи со отображаются отказы с указанием причины; словами машиностроение, машиностроительный и т. д. - формируется ручное требование на документы, отраженные в карточных каталогах, но не отраженные в ЭК; Для поиска нормативно-технических документов по номеру используется поиск по номерам/ отображается полный формуляр читателя. индексам. • Подробную информацию по видам поиска и заказу документов смотрите в электронном Поиск возможен как по всему массиву библиографических записей электронного каталога и баз данных генерации РНТБ, так и по каждой базе данных в отдельности. каталоге в разделе<u>«Помощь».</u>
- научно-технической библиотеки после регистрации в

Для получения дополнительной справочной информации по использованию электронного каталога РНТБ перейдите по следующей <u>ссылке</u>. Описание различных классификационных индексов можно получить по ссылке.

Доступ к базе данных авторитетных/нормативных записей можно получить, перейдя по <u>ссылке</u>; помощь в построении запросов к этой БД находится по ссылке.

Помимо этого Вы можете ознакомиться с виртуальной консультацией по работе с электронным каталогом РНТБ. Чтобы получить доступ к видеоуроку перейдите по этой <u>ссылке</u>.