

# ПОИСК ПО ЭЛЕКТРОННОМУ КАТАЛОГУ ДИССЕРТАЦИЙ И АВТОРЕФЕРАТОВ

Существуют два вида поиска – поиск по словарям и поиск расширенный.

## Формирование запроса

*Диссертации*

Знак	Поле поиска	Терм поиска
<input type="checkbox"/>	Автор	<input type="text"/>
И <input type="checkbox"/>	Заглавие	<input type="text"/>
И <input type="checkbox"/>	Ключевые слова	<input type="text"/>
И <input type="checkbox"/>	Дата издания	<input type="text"/>

Сортировать по:	Библ.уровень:	Тип записи:	Размер порции:
Заглавие <input type="checkbox"/>	Все уровни <input type="checkbox"/>	Все типы <input type="checkbox"/>	100 док.

поиск расширенный

## Список словарей

- [Автор](#)
- [Заглавие](#)
- [Ключевые слова](#)
- [Дата издания](#)
- [Издательство](#)
- [Основная рубр.](#)
- [Индекс УДК](#)
- [Индекс ББК](#)
- [Персоналии](#)

поиск по словарям

## 1 ПОИСК ПО СЛОВАРЯМ

Из «Списка словарей» (справа) выберем вид поиска (автор, заглавие, ключевые слова и т.д.).


Например, найдем диссертацию Буслаева Г.В., используя вид поиска «Автор».

## Поиск по «Автору»

Порядок действий:

1. Выбираем вид поиска «**Автор**»
2. В строку «**Терм**» вводим фамилию автора.
3. Нажимаем «**Выполнить**».
4. Активируем найденный терм.

### Список словарей


- **Автор** 
- **Заглавие**
- **Ключевые слова**
- **Дата издания**
- **Издательство**
- **Основная рубр.**
- **Индекс УДК**
- **Индекс ББК**
- **Персоналии**

Страница 1 из 1

Автор
<b>Буслаев Г.В.</b>
<b>Буслаев Е.С.</b>



### Работа со словарем

Терм:	№ стр.:	Размер стр.:
<input type="text" value="Буслаев"/> 	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="button" value="Выполнить"/>	<input type="button" value="Очистить"/>	



Появится список найденных документов (по нашему запросу найдены: диссертация и автореферат).

## На Ваш запрос найдено 2 документа

622.243

Б 92

**Буслаев Г.В.**

Разработка забойного устройства подачи долота многофункционального назначения для бурения глубоких и направленных скважин: Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук: Специальность 05.02.13 "Машины, агрегаты и процессы" (нефтегазовая отрасль): защищена 28.10.2010 / Георгий Викторович Буслаев; Научный руководитель И.Ю. Быков; ООО "Газпром переработка". - Ухта: Изд-во УГТУ, 2010. - 145 с., 46 рис., 12 табл. - Библиография: с. 132-142. - Место защиты: Ухтинский государственный технический университет.

Аннотация: Цель работы: разработка забойного устройства подачи долота многофункционального назначения для бурения глубоких и направленных скважин. Основные задачи работы: 1) провести анализ конструктивного исполнения и патентной проработки забойных устройств подачи долота, изучить методики их проектирования и опыт практического применения; 2) разработать методические основы создания новых забойных устройств подачи долота многофункционального назначения, а также методики их стендовых и промысловых испытаний; 3) провести теоретические исследования работы забойного устройства подачи долота и его взаимодействия с бурильной колонной; 4) разработать и обосновать конструкцию забойного устройства подачи долота ЗУПД-195; 5) провести стендовые и промысловые исследования ЗУПД-195; 6) оценить экономический эффект от применения ЗУПД -195

**Распределение по сиглам хранения**



622.243

Б 92

**Буслаев Г.В.**

Разработка забойного устройства подачи долота многофункционального назначения для бурения глубоких и направленных скважин: Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук: Специальность 05.02.13 "Машины, агрегаты и процессы" (нефтегазовая отрасль): защищена 28.10.2010 / Георгий Викторович Буслаев; Научный руководитель И.Ю. Быков; ООО "Газпром переработка". - Ухта: Изд-во УГТУ, 2010. - 23 с. - Библиография: с. 22-23. - Место защиты: Ухтинский государственный технический университет.

Аннотация: Приводятся общая характеристика работы, основные выводы и рекомендации.

**Распределение по сиглам хранения**

[Дальше](#)

Сигла хранения	Всего экз.	В наличии
нчз	1	1

Если необходимо узнать, где находится диссертация или автореферат активизируйте строку «**Распределение по сиглам хранения**»

*Например:* диссертация Буслаева Г.В. «Разработка забойного устройства подачи долота многофункционального назначения для бурения глубоких и направленных скважин» находится в научном читальном зале корпуса В (нчз) – 101В.

## 2 РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК

Этот вид поиска включает в себя: «Поле поиска» (заглавие, ключевые слова, автор, дата издания и др.) и «Терм поиска» (термины, из которых состоит запрос). В запросе могут быть определены один или несколько подзапросов, объединенных логическими операциями (и/или/не). Если перед термином поставлен знак \*, то будут найдены все документы, в которых в любом месте выбранного «Поля поиска» присутствует этот терм.

### Поиск по полю «Заглавие»

Например, найдем все диссертации и авторефераты по теме «Добыча нефти». Запрос будет выглядеть так:

### Формирование запроса

#### *Диссертации*

Знак	Поле поиска	Терм поиска	
	Заглавие	*нефт	1
И			
	Заглавие	*добыч	2
И			
	Ключевые слова		
И			
	Дата издания		
<b>Сортировать по:</b>			
Заглавие	<b>Библ.уровень:</b>		<b>Тип записи:</b>
	Все уровни	Все типы	Размер порции:
			100
			док.
<b>Найти</b> <b>Сброс</b> <b>Помощь</b>			
3			

Появится список найденных документов (по нашему запросу найдено 31 документ).

## На Ваш запрос найдено 31 документ

622.276

Ч-60

**Чикало, В.Н.**

Автоматизация процесса диспетчерского управления объектами добычи нефти : Автореферат диссертации на соиск. учен. степ. канд. техн. наук: Спец. 05.13.11 "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами" / Чикало Василий Николаевич ; Науч рук. Л.И. Григорьев; ДООАО "ВНИПИГаздобыча". - М. : Изд-во Рос. гос. ун-та нефти и газа, 2000. - 21 с. - Библиогр.: с. 20-21.

Аннотация: Приводятся общая характеристика работы, основные выводы и рекомендации

**Распределение по сиглам хранения**

622.276

Б 18

**Байрамов, М.М.**

Влияние различных добавок на процесс псевдооживления зернистого материала в процессах нефтедобычи : Автореферат диссертации на соиск. учен. степ. канд. техн. наук: Спец. 315 "Разработка и эксплуатация нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений" / М. М. Баймаров ; Науч. рук. А.Х. Мирзаджанзаде. - Баку : Изд-во Азерб. ин-та нефти и химии, 1972. - 12 с.

Аннотация: Приводится общая характеристика работы, основные выводы и рекомендации

**Распределение по сиглам хранения**

622.24

А 50

**Алиев, Р.Т.**

Гидравлические основы регулирования технологическими процессами в бурении и нефтедобыче : Автореферат диссертации на соиск. учен. степ. д-ра техн. наук: Спец. 05.15.06 "Разработка и эксплуатация нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений": Спец. 05.15.10 "Бурение скважин" / Алиев Рустам Талыб оглы ; ВНИИнефть. - Баку : Изд-во Ин-та проблем глубин. нефтегазовых месторождений, 1990. - 47 с.

Аннотация: Приводится общая характеристика работы, основные выводы и рекомендации

**Распределение по сиглам хранения**

[Дальше](#)

Сигла хранения	Всего экз.	В наличии
нчз	1	1

Если необходимо узнать где находится диссертация или автореферат активируйте строку **«Распределение по сиглам хранения»**

*Например:* автореферат Алиева Р.Т. «Гидравлические основы регулирования технологическими процессами в бурении и нефтедобыче» находится в научном читальном зале корпуса В (нчз) – 101В

## СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ СИГЛ ХРАНЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ

абВ	абонемент старших курсов (корпус «В»)	116 «В»
чзВ	читальный зал старших курсов (корпус «В»)	208 «В»
НБО	научно-библиографический отдел (корпус «В»)	310 «В»
нчз	читальный зал научной периодики с сектором МБА (корпус «В»)	101 «В»
абЛ	абонемент младших курсов (корпус «Л»)	125 «Л»
чзЛ	читальный зал младших курсов (корпус «Л»)	227 «Л»
мк	абонемент методической литературы (корпус «Л»)	235 «Л»
абх	абонемент художественной литературы	231 «Л»
чзК	читальный зал гуманитарной литературы (корпус «К»)	407 «К»
музей	музей (корпус «А»)	