



**ТЕХНОСФЕРА**  
РЕКЛАМНО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР

**100% ГАРАНТИЯ  
ПОЛУЧЕНИЯ ВСЕХ НОМЕРОВ**



Стоимость 2200 р. за номер  
Периодичность: 10 номеров в год  
[www.electronics.ru](http://www.electronics.ru)



Стоимость 1430 р. за номер  
Периодичность: 8 номеров в год  
[www.photonics.ru](http://www.photonics.ru)



Стоимость 1430 р. за номер  
Периодичность: 6 номеров в год  
[www.j-analytics.ru](http://www.j-analytics.ru)

# ПОДПИСКА НА ЖУРНАЛЫ

[www.technosphera.ru](http://www.technosphera.ru)



Стоимость 1056 р. за номер  
Периодичность: 8 номеров в год  
[www.lastmile.ru](http://www.lastmile.ru)



Стоимость 1287 р. за номер  
Периодичность: 8 номеров в год  
[www.nanoindustry.ru](http://www.nanoindustry.ru)



Стоимость 1716 р. за номер  
Периодичность: 4 номера в год  
[www.stankoinstrument.ru](http://www.stankoinstrument.ru)



# ИЗДАТЕЛЬСТВО «ТЕХНОСФЕРА» ПРЕДСТАВЛЯЕТ КНИГУ:



## $\alpha$ -ЦИАНОТИОАЦЕТАМИД

*Маггеррамов А.М., Шихалиев Н.Г., Дяченко В.Д.,  
Дяченко И.В., Ненайденко В.Г.*

М.: ТЕХНОСФЕРА, 2018. — 224 с., ISBN 978-5-94836-510-7

Формат 60×90/16

Переплет

Цена 920 руб.

В монографии системно рассмотрены химические свойства  $\alpha$ -цианотиоацетамида, накопившиеся в литературе с момента его открытия. Материал систематизирован по ключевой стадии реакции для каждой из функциональных групп. Каждый раздел содержит методики синтеза определенных классов органических соединений, рассмотренных в ней. Монография может быть полезна химикам-синтетикам-гетероциклистам, а также тем, кто ищет пути создания новых биологически активных органических соединений.



ИНФОРМАЦИЯ О НОВИНКАХ

[www.technosfera.ru](http://www.technosfera.ru)

Как заказать наши книги?

По почте: 125319, Москва, а/я 91

По факсу: +7 (495) 956-33-46

E-mail: [knigi@technosfera.ru](mailto:knigi@technosfera.ru)  
[sales@technosfera.ru](mailto:sales@technosfera.ru)



# ИЗДАТЕЛЬСТВО «ТЕХНОСФЕРА» ПРЕДСТАВЛЯЕТ КНИГУ:



## ОЧЕРКИ ИСТОРИИ АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Золотов Ю.А.

М.: ТЕХНОСФЕРА, 2018. — 262 с., ISBN 978-5-94836-516-9

Формат 60×90/16

Переплет

Цена 760 руб.

Это не монография, где требуются логика композиции, полнота охвата и глубина проработки. Жанр очерков позволяет затрагивать самые разные темы и рассматривать их тоже по-разному; фрагментарность тематики сочетается с раскованностью в выборе формы. В книге есть статьи с результатами обстоятельных исследований истории отдельных методов анализа, но можно найти и беглые зарисовки на исторические темы. Многое посвящено людям, делающим науку.

Кому интересна книга? Да всем, кто как-то связан с историей науки, с химией вообще и с аналитической химией в частности.



ИНФОРМАЦИЯ О НОВИНКАХ

[www.technosfera.ru](http://www.technosfera.ru)

Как заказать наши книги?

По почте: 125319, Москва, а/я 91

По факсу: +7 (495) 956-33-46

E-mail: [knigi@technosfera.ru](mailto:knigi@technosfera.ru)

[sales@technosfera.ru](mailto:sales@technosfera.ru)





## ИЗДАТЕЛЬСТВО «ТЕХНОСФЕРА» ПРЕДСТАВЛЯЕТ КНИГУ:



### МЕТРОЛОГИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

Издание второе, исправленное и дополненное

*Дворкин В.И.*

М.: ТЕХНОСФЕРА, 2019. — 318 с., ISBN 978-5-94836-564-0

Формат 70×100/16

Переплет

Цена 840 руб.

В монографии комплексно рассматриваются теория и практика измерений в аналитической химии. Даются элементы общей теории измерений и методы обработки экспериментальных данных, наиболее важные для аналитической химии, метрология и способы обеспечения качества химического анализа (химическая метрология). Особое внимание уделяется контролю качества химического анализа по конечному результату (внутрилабораторный контроль и межлабораторные эксперименты, включая внешнюю оценку качества (МСИ)).

Книга предназначена для специалистов в области химического анализа, работников лабораторий различного профиля, может использоваться в качестве учебного пособия для студентов и аспирантов химических вузов.

ИНФОРМАЦИЯ О НОВИНКАХ

**[www.technosphere.ru](http://www.technosphere.ru)**



**Как заказать наши книги?**

По почте: 125319, Москва, а/я 91

По факсу: +7 (495) 956-33-46

E-mail: [knigi@technosphere.ru](mailto:knigi@technosphere.ru)

[sales@technosphere.ru](mailto:sales@technosphere.ru)



## ИЗДАТЕЛЬСТВО «ТЕХНОСФЕРА» ПРЕДСТАВЛЯЕТ КНИГУ:



### ВЫСОКИЕ ДАВЛЕНИЯ В ХИМИИ: ЧЕРЕЗ АЛМАЗ К ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫМ СВЕРХПРОВОДНИКАМ

*Булычев Б.М., Ступников В.А.*

М.: ТЕХНОСФЕРА, 2019. — 168 с., ISBN 978-5-94836-548-0

Формат 60×90/16  
Переплет  
Цена 583 руб.

Данное издание предназначено для научных сотрудников, аспирантов и студентов старших курсов, работающих или специализирующихся в области неорганического синтеза, химии твердого тела и неорганических материалов. Приведены сведения о самых последних достижениях в экспериментальных работах по химии, выполненных с применением техники высоких давлений, методах его создания, измерениях и конкретных аппаратах. Более глубоко общие вопросы по этой теме раскрыты в литературе, рекомендуемой в конце книги, а более специальные – в оригинальных статьях, ссылки на которые специально не приведены в данном издании, поскольку, по мнению авторов, поиск научной информации является неотъемлемой частью процесса обучения молодых научных сотрудников. В особых случаях (связанных с новейшими или оригинальными направлениями работ или весьма яркими полученными результатами) такие ссылки приводятся по тексту изложения. Следует отметить, что из-за резкого увеличения в последние 7–10 лет количества работ с привлечением воздействия на вещество высоких давлений (в самых различных вариантах, а в химии углерода особенно возросших после развертывания работ по графеновой тематике), авторы старались ограничиться рассмотрением только тех результатов, которые представляют интерес для их профессиональной деятельности или наиболее ярко демонстрируют плодотворность использования данной методологии в неорганическом синтезе и материаловедении.

Авторы старались придать тексту максимально популярную форму, чтобы приведенные научные результаты были доступны всем интересующимся данной тематикой.

### ИНФОРМАЦИЯ О НОВИНКАХ

**[www.technosphere.ru](http://www.technosphere.ru)**

#### Как заказать наши книги?

По почте: 125319, Москва, а/я 91

По факсу: +7 (495) 956-33-46

E-mail: [knigi@technosphere.ru](mailto:knigi@technosphere.ru)

[sales@technosphere.ru](mailto:sales@technosphere.ru)



## ИЗДАТЕЛЬСТВО «ТЕХНОСФЕРА» ПРЕДСТАВЛЯЕТ КНИГУ:



### ПРАКТИЧЕСКАЯ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ЖИДКОСТНАЯ ХРОМАТОГРАФИЯ

Издание 5-е

*Майер Вероника Р.*

М.: ТЕХНОСФЕРА, 2017. — 404 с. + 8 с. цв. вкл.,  
ISBN 978-5-94836-480-3

Формат 70×100/16

Переплет

Цена 1960 руб.

Представляем читателю 5-е издание книги, которое расширено за счет современных методов и оборудования. В книге многое доработано, добавлено большое количество ссылок. Те места в тексте, где не хватало информации о современном положении дел в ВЭЖХ или нужны были дополнительные разъяснения, снабжены примечаниями переводчиков, также добавлены ссылки на соответствующую литературу. В издание включена новая тема – контроль качества. Два раздела в приложениях были обновлены и расширены Бруно И. Ленди – раздел о тестировании хроматографической системы и раздел о выявлении и устранении неисправностей. Были написаны некоторые новые разделы. Книга отличается простотой изложения и, что не менее важно, такими же простыми и понятными иллюстрациями, значительно облегчающими понимание излагаемого материала. Несомненное достоинство книги — множество практических задач, которые автор предлагает решить начинающему хроматографисту в ходе обучения. Издание рекомендовано начинающим изучать высокоэффективную жидкостную хроматографию (ВЭЖХ).

ИНФОРМАЦИЯ О НОВИНКАХ

[www.technosfera.ru](http://www.technosfera.ru)



Как заказать наши книги?

По почте: 125319, Москва, а/я 91

По факсу: +7 (495) 956-33-46

E-mail: [knigi@technosfera.ru](mailto:knigi@technosfera.ru)

[sales@technosfera.ru](mailto:sales@technosfera.ru)



**КНИГИ ИЗДАТЕЛЬСТВА  
«ТЕХНОСФЕРА» МОЖНО ПРИОБРЕСТИ:**

## **В магазинах:**

### **г. Москва**

Торговый дом «Библио-Глобус»,  
ст. м. Лубянка, ул. Мясницкая, 6  
тел. 8(495) 781-19-00, 624-46-80

«Московский дом книги»,  
ст. м. Арбатская, ул. Новый Арбат, 8  
тел. 8(495) 789-35-91

«Дом книги на Спартаковской»,  
ст. м. Бауманская, ул. Спартаковская, 23  
тел. 8(499) 400-41-06

«Молодая гвардия», ст.м. Полянка, ул. Б. Полянка, 28  
тел. 8(499) 238-50-01

«Дом технической книги»,  
ст. м. Ленинский проспект, Ленинский проспект, 40  
тел. 8(499) 137-60-38

«Дом медицинской книги»,  
Комсомольский проспект, 25  
тел. 8(495) 789-35-91,  
(495)789-31-14

МГУ, химический факультет (корп. 3)  
киоск ПБОЮЛ Макарова О.В.  
ГСП-1, Ленинские горы







## КНИГИ ИЗДАТЕЛЬСТВА «ТЕХНОСФЕРА» МОЖНО ПРИОБРЕСТИ:

### В городах России:

#### г. Санкт-Петербург

«Санкт-Петербургский дом книги»,  
(Дом Зингера) Невский пр., 28

Книготорговая сеть

«Академическая литература»

тел. (812) 329-10-29

#### г. Екатеринбург

сеть магазинов «Дом книги»

[www.domknigi-online.ru](http://www.domknigi-online.ru)

«Екатеринбургский дом книги»

тел. (343) 253-50-10

ИКГ «Фолиант», пр. Ленина, 101

тел. (343) 374-45-33

#### г. Новосибирск

Книжный магазин «Консул»

ул. Разъездная, 16

тел. (383) 217-45-40

#### г. Омск

«Техническая книга», ул. Пушкина, 101

тел. (3812) 30-13-64

#### г. Ростов-на-Дону

сеть магазинов «Магистр»

[www.booka.ru](http://www.booka.ru)

Книжный магазин «Деловая литература»,

ул. Серафимовича, 53 Б

тел. (863) 240-48-89

#### г. Череповец

ООО «Книга Поиск»,

ул. Ленина, 104 а, оф. 41

### Ближнее зарубежье:

#### г. Минск

ИП Юзвук Наталья Николаевна

тел. 375-17-294-54-65

#### г. Харьков

Гуманитарный центр

«Литера Нова»

тел. 057-731-41-69

Информация о новинках:

[www.technosphere.ru](http://www.technosphere.ru)

- наложенным платежом  
(заказы принимаются  
по e-mail, по почте)
- по безналичному расчету  
(заказы принимаются по e-mail,  
по факсу с указанием полных  
реквизитов юридического лица)

#### Как заказать наши книги?

По почте: 125319, г. Москва, а/я 91

По факсу: +7(495) 956-33-46

E-mail: [knigi@technosphere.ru](mailto:knigi@technosphere.ru)

[sales@technosphere.ru](mailto:sales@technosphere.ru)