

П.А. ДРУЖИНИН

ЗАГАДКА
«ТАБЛИЦЫ МЕНДЕЛЕЕВА»

ИСТОРИЯ ПУБЛИКАЦИИ
ОТКРЫТИЯ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВЫМ
ПЕРИОДИЧЕСКОГО ЗАКОНА

МОСКВА

НОВОЕ ЛИТЕРАТУРНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

2019

ББК 24г (63.2)
УДК 54.01 (541.51)
Д76

Редактор серии К. Иванов

Рецензент:

И.С. Дмитриев, доктор химических наук, профессор,
директор Музея-архива Д.И. Менделеева СПбГУ

Дружинин, П.А.

Д76 Загадка «Таблицы Менделеева»: История публикации открытия Д.И. Менделеевым Периодического закона / П.А. Дружинин. — М.: Новое литературное обозрение, 2019. — 164 с.: ил.

ISBN 978-5-4448-0976-1

Согласно популярной легенде, Д.И. Менделеев открыл свой знаменитый Периодический закон во сне. Историки науки давно опровергли этот апокриф, однако они никогда не сомневались относительно даты обнаружения закона — 1 марта 1869 года. В этот день, как писал сам Менделеев, он направил первопечатную Таблицу «многим химикам». Но не ошибался ли ученый? Не выдавал ли желаемое за действительное? Известный историк Петр Дружинин впервые подверг критике общепринятые данные о публикации открытия. Опираясь на неизвестные архивные документы и неучтенные источники, автор смог не только заново выстроить хронологию появления в печати оригинального варианта Таблицы Менделеева, но и точно установить дату первой публикации Периодического закона — одного из фундаментальных законов естествознания.

ББК 24г (63.2)
УДК 54.01 (541.51)

© П.А. Дружинин, 2019

© ООО «Новое литературное обозрение», 2019

ОГЛАВЛЕНИЕ

I. Предисловие.....	5
II. Публикации «Опыта...» в 1869 году:	
каноническая версия.....	25
III. О белой рукописи «Опыта...».....	53
IV. Исследование и датировка печатных изданий	
«Опыта...».....	65
1. Цензурные материалы.....	70
2. Типографика.....	89
3. О немецких изданиях «Опыта...».....	107
V. Истинный хронологический порядок	
публикаций «Опыта...».....	129
VI. Заключение.....	135
Библиография.....	141
Указатель имен.....	153
Abstract.....	159