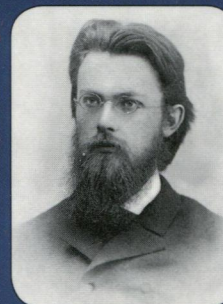
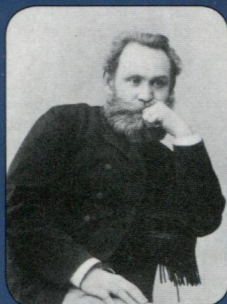
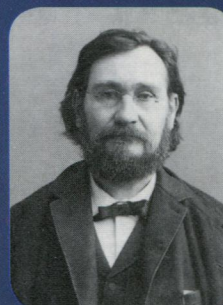
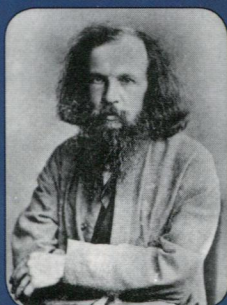


В.Н. ИЛЬИН
РУССКАЯ
НАУКА



В.Н. Ильин

РУССКАЯ НАУКА

Москва

Дом русского зарубежья имени Александра Солженицына

2017

УДК 930.90
ББК 72.4(2)
И 46

ISBN 978-5-98854-060-1

*Издание подготовлено при финансовой поддержке
Российского фонда фундаментальных исследований
по проекту № 17-03-16018, не подлежит продаже*



Составление, вступительная статья и примечания
O.T. Ермишин

Археографическое предисловие
E.B. Бронникова

Подготовка текста
E.B. Бронникова, O.T. Ермишин

На фронтисписе: В.Н. Ильин, Париж, 1950-е(?)

© Ильин В.Н. (наследники), 2017
© Ермишин О.Т., составление, вступительная статья, примечания, 2017
© Бронникова Е.В., археографическое предисловие, 2017
© Оформление. ГБУК «Дом русского зарубежья имени Александра Солженицына», 2017

Ильин, В.Н.

И 46 Русская наука / Владимир Николаевич Ильин; [сост., вступ. ст. и примеч. О.Т. Ермишина; археограф. предисл. Е.В. Бронниковой; подгот. текста О.Т. Ермишина, Е.В. Бронниковой]. — М. : Дом русского зарубежья имени Александра Солженицына, 2017. — 440 с.

ISBN 978-5-98854-060-1

Владимир Николаевич Ильин (1890–1974) — философ, богослов, литературный и музыкальный критик, один из выдающихся мыслителей русского зарубежья. В конце жизни он написал ряд трудов по истории русской культуры, сохранившихся в его личном архиве. Одна из работ В.Н. Ильина посвящена истории русской науки и впервые публикуется в настоящем издании. В приложении помещены несколько лекций и статей В.Н. Ильина по философии науки.

Книга адресована всем, кто интересуется наследием русской эмиграции, историей отечественной науки и культуры.

УДК 930.90
ББК 72.4(2)

СОДЕРЖАНИЕ

<i>O. T. Ермишин. История русской науки и культуры в исследованиях В.Н. Ильина.....</i>	5
<i>E.В. Бронникова. Археографическое предисловие</i>	21

РУССКАЯ НАУКА

<i>Предисловие</i>	25
<i>Введение</i>	27
<i><Глава I>. Российская академия наук и Михаил Васильевич Ломоносов. Общая характеристика XVIII в. в России.....</i>	34
<i><Глава II>. Русский XIX в. и его достижения в области общей культуры. Судьба русской науки в XX в.</i>	74
<i><Глава III>. Математика и математическое мышление в России</i>	87
<i><Глава IV>. Успехи русской точной науки в области физики и химии</i>	165

Приложения

РАБОТЫ ПО ФИЛОСОФИИ НАУКИ

<i>Лекции по логике и методологии точных наук</i>	
<i><I>. Общефилософское введение в проблемы логики и морфологии мышления.....</i>	297
<i><II>. Заключительное слово. Итоги. Необходимость перехода к металогике и морфологии</i>	308
<i>Мироозерцание и наука. Движение современной научной мысли</i>	322
<i>Современная наука и опыт начертания новой картины мира и человечества. Введение. Проблема стиля в науке</i>	340
<i>Примечания</i>	361
<i>Указатель имен</i>	428