

272870

ⓐ

**ОЧЕРКИ ПО ИСТОРИИ  
ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ**  
ПОД РЕД. АКАДЕМИКА В. Л. КОМАРОВА

QH  
IS  
В. Л. КОМАРОВ

**ИЗ ИСТОРИИ  
БИОЛОГИИ**

(ЧТО ТАКОЕ ЖИЗНЬ)



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО**

1926

ОЧЕРКИ ПО ИСТОРИИ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ

ПОД РЕДАКЦИЕЙ АКАДЕМИКА В. Л. КОМАРОВА

---

В. Л. КОМАРОВ

ИЗ ИСТОРИИ  
БИОЛОГИИ

(ЧТО ТАКОЕ ЖИЗНЬ)

---

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО  
МОСКВА 1926 ЛЕНИНГРАД



Гиз № 11456.  
Ленинградский Гублит № 17169.  
4<sup>1</sup>/<sub>4</sub> л. Отпеч. 5.000 экз.

## ОГЛАВЛЕНИЕ.

	Стр.
Введение . . . . .	3
<b>ГЛАВА I. Основатели биологии в XVIII и в первой трети XIX века . . . . .</b>	<b>7</b>
1. Общая картина жизни по Линнею . . . . .	7
2. Учение о преформации; анималькулисты и овисты . . . . .	8
3. Теория эпигенезиса и К. Ф. Вольф . . . . .	10
4. Ж. Л. Бюффон . . . . .	12
5. К. Биша . . . . .	14
6. Выделение морфологии. Жорж Кювье . . . . .	16
7. Blumenбах и Тревиранус . . . . .	20
8. Ж. Ламарк . . . . .	22
9. Жоффруа Сент-Илер . . . . .	30
<b>ГЛАВА II. В области итогов . . . . .</b>	<b>34</b>
1. Что такое жизнь . . . . .	34
2. Как произошла жизнь на земле . . . . .	38
3. Как развилась жизнь на земле (эволюционная теория) . . . . .	42
4. Что такое наследственность . . . . .	50
<b>ГЛАВА III. Из работ XX века . . . . .</b>	<b>58</b>