

А

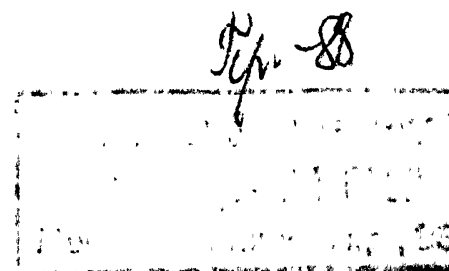
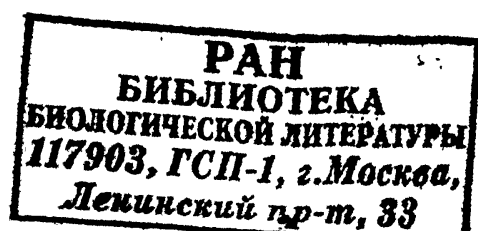
Ю. А. ФИЛИПЧЕНКО
Профессор Ленинградского Университета

ЧАСТНАЯ ГЕНЕТИКА

Часть I

РАСТЕНИЯ

С 50 рисунками в тексте



Ленинградский Гублит 32523. Тираж 3150 экз. 15 л. Зак. 711.

Типография В.-М. Сил РККА. Ленинград, зд. Гл. Адмиралтейства.

ОГЛАВЛЕНИЕ.

| | Стр. |
|---|---------|
| Предисловие. | 5 |
| Горох (<i>Pisum sativum</i>) и душистый горошек (<i>Lathyrus odoratus</i>) . | 7—42 |
| I. Менделистический анализ | 7 |
| II. Сцепление генов | 28 |
| III. Мутации | 40 |
| IV. Видовые скрещивания | 42 |
| Львиный зев (<i>Antirrhinum majus</i>) : | 43—62 |
| I. Менделистический анализ | 43 |
| II. Сцепление генов | 52 |
| III. Мутации | 54 |
| IV. Видовые скрещивания | 58 |
| Табак (<i>Nicotiana</i>) | 63—88 |
| I. Менделистический анализ | 64 |
| II. Сцепление генов | 76 |
| III. Мутации | 77 |
| IV. Видовые скрещивания | 81 |
| Кукуруза (<i>Zea Mays</i>) | 89—123 |
| I. Менделистический анализ | 90 |
| II. Сцепление генов | 113 |
| III. Мутации | 117 |
| IV. Видовые скрещивания | 118 |
| Ячмень (<i>Hordeum sativum</i>) | 124—148 |
| I. Менделистический анализ | 128 |
| II. Сцепление генов | 143 |
| III. Мутации | 146 |
| IV. Видовые скрещивания | 148 |