

# ПЛАНЪ <sup>А</sup>

## СТАТИСТИЧЕСКАГО ОПИСАНІЯ

ГУБЕРНІЙ

КІЕВСКАГО УЧЕБНАГО ОКРУГА:

КІЕВСКОЙ, ВОЛЫНСКОЙ, ПОДОЛЬСКОЙ, ПОЛТАВСКОЙ И ЧЕРНИГОВСКОЙ.

СОСТАВЛЕНЪ

ВЪ КОММИСИИ ВЫСОЧАЙШЕ УЧРЕЖДЕННОЙ

П Р И

УНИВЕРСИТЕТЪ СВ. ВЛАДИМИРА

для вышеозначеннаго описанія, Редакторомъ Статистическаго Отдѣленія

ДМИТРИЕМЪ ЖУРАВСКИМЪ.



КІЕВЪ.

Въ Университетской Типографіи.

1851.

<sup>А</sup>

ПЕЧАТАТЬ ПОЗВОЛЯЕТСЯ:

съ тѣмъ, чтобы по отпечатаніи представлено было въ Ценсурный Комитетъ узаконенное число экземпляровъ. Кіевъ, 22 Іюля, 1851 года.

Ценсоръ *Д. Мацкевичъ.*



*В.И. Ленин*

# П Л А Н Ъ

## СТАТИСТИЧЕСКАГО ОПИСАНІЯ ГУБЕРНІЙ КІЕВСКАГО УЧЕБНАГО ОКРУГА: КІЕВСКОЙ, ВОЛЫНСКОЙ, ПО- ДОЛЬСКОЙ, ПОЛТАВСКОЙ и ЧЕРНИГОВСКОЙ.

---

### I. ВВЕДЕНИЕ.

1. Общій историческій взглядъ на этотъ край.
2. Послѣдовательныя измѣненія въ составѣ губерній и уѣздовъ и на-  
стоящій ихъ составъ.
3. Опредѣленіе главныхъ различій и подобій между частями описы-  
ваемого края и раздѣленіе его на полосы.
4. Обзорѣніе источниковъ матеріаловъ и свѣдѣній, на которыхъ  
основано настоящее описаніе, съ включеніемъ полной библіографіи  
здѣшней мѣстности.

### II. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНІЕ, ГРАНИЦЫ И ВЕЛИЧИНА ПЛОЩАДИ.

1. Обзорѣніе астрономическихъ, геодезическихъ и межевыхъ работъ,  
произведенныхъ для опредѣленія положенія мѣстъ, для измѣренія  
площади края, и раздѣленія его на части.

2. Общее исчисленіе пунктовъ, астрономически опредѣленныхъ.
3. Опредѣленіе времени восхожденія и захожденія небесныхъ свѣтилъ на разныхъ горизонтахъ.
4. Исчисленіе величины площади и раздѣленіе ея :
  - а) Административное — на губерніи и уѣзды.
  - б) Межевое — по владѣніямъ.
5. Описаніе границъ внѣшнихъ и внутреннихъ.
6. Разстояніе разныхъ пунктовъ отъ другихъ городовъ Имперіи.

### III. НАРУЖНЫЙ ВИДЪ МѢСТНОСТИ.

1. Обзорѣніе топографическихъ работъ, произведенныхъ въ здѣшнемъ краю.
2. Топографическое раздѣленіе земли подъ заселеніемъ, полями, лугами, лѣсами, болотами и т. п.
3. Исчисленіе возвышенныхъ точекъ надъ уровнемъ Балтійскаго моря, и опредѣленіе по нимъ средней высоты разныхъ мѣстностей.
4. Описаніе замѣчательныхъ горъ и возвышенностей, равнинъ и долинъ, низинъ и болотъ, лѣсныхъ массъ, сыпучихъ песковъ и исчисленіе занимаемыхъ ими площадей.
5. Направленіе и протяженіе дорогъ разныхъ разрядовъ и взаимныя разстоянія внутреннихъ пунктовъ края.
7. О древнихъ могилахъ, курганахъ, валахъ и городищахъ въ топографическомъ отношеніи.
7. Орошеніе края.
  - а) Текучія воды :
    - аа) Относительное положеніе верхнихъ пластовъ почвы къ нижнимъ и вліяніе склоненія тѣхъ и другихъ на теченіе рѣкъ.
    - бб) Раздѣленіе рѣкъ по бассейнамъ или гидрографическая сѣть.
    - вв) Протяженіе судоходныхъ и главныхъ изъ несудоходныхъ рѣкъ.
    - гг) Топографическое описаніе рѣкъ.

- б) Озера, пруды, ключи.
- в) О подземных водах: их свойства, распределение, обилие и влияние на движение грунтов.

#### IV. ГЕОГНОСТИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ПОЧВЫ.

1. Краткое обозрѣніе горныхъ породъ.
2. Распределение горныхъ породъ по геологическимъ періодамъ и формаціямъ (съ приложеніемъ геогностической карты).
3. Описаніе найденныхъ доселѣ окаменѣлостей.

#### V. КЛИМАТЪ.

Данными для опредѣленія климатическихъ явленій будутъ служить метеорологическія одновременныя наблюденія на разныхъ пунктахъ округа когда сія часть устроится; вмѣстѣ съ тѣмъ будутъ собраны и приведены въ порядокъ частныя наблюденія доселѣ сдѣланныя: сюда войдутъ:

1. Наблюденія надъ движеніемъ температуры, барометрическимъ состояніемъ воздуха, магнитностью, электричествомъ, упругостью паровъ, количествомъ выпадающаго дождя, разными воздушными явленіями; замерзаніе и вскрытіе рѣкъ и т. п.
2. Опредѣленіе вліянія климата.
  - а) На пути сообщенія.
  - б) На растительность
  - в) На земледѣльческія работы.

Сюда относятся исчисленія за возможное число лѣтъ о времени посѣва и уборки каждаго сорта хлѣба и травъ; время выпуска скота на подножный кормъ; опредѣленіе черты, раздѣляющей овинную сушку хлѣба отъ сырой его обдѣлки и т. п.

- г) На здоровье и продолженіе жизни людей.
  - д) На размноженіе, перемѣщеніе и исчезаніе животныхъ.
3. Общія исчисленія и описанія вреда, наносимаго воздушными дѣятелями: бурями, молніей, градобитіями, засухами и т. п.
  4. Свѣдѣнія о разныхъ примѣтахъ, относительно къ перемѣнамъ погоды, существующихъ у простаго народа.