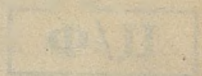
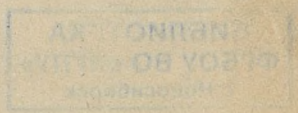


M 1381

6



1 940



КОММУНИКАЦИОННЫЕ
 ТЕХНОЛОГИИ

	10	1940 . —
	20	1940 . —
323	.- 5	. 70 8
.	— 20V4+5	, . — 29,02
.	. — 57.344	. . —
	2000. — . 17964.	582.—
	807.—	42.
	*	
2-	"	"
"	"	"
		, 26.
		1 4,
	. 21	"

A.	()	5
B.	()	20
	()	46
	()	63
	()	89
	()	92
	()	107
	()	IV 120
	()	130
A.	()	168
B.	()	190
A.	()	205
II.	()	227
	X—XII	258
	()	289
	()	293
B.	()	298
	()	1938 302
3	()	304
	()	307
	()	XII 309
	()	.. 316

SOMMAIRE

MEMOIRES MATÉRIAUX

A.	O k l a d n i k o v (Leningrad). L'homme neanderthalien et les vestiges de sa culture dans l'Asie Centrale..... 1.....	5
E K r i c é v s k i j (Leningrad). Les «plateformes» de Tripolje.....		20
V. R a u d o n i k a s (Leningrad). Un cimetiere neolithique sur le lac Onega ...		46
a h d e r (Moscou). Le cimetiere de Karabaj pres du village de Balanovo en Tchouvachie.....		63
B. P i o t r o v s k i j (Leningrad). La statuette de bronze d'Urtu du Musee d'Etat d'Armenie.....		89

. n i v i (Leningrad). La necropole a la peripheric nord-est d'Olbie	92
M. N a l i v i n a (Leningrad). Sur quelques cimetières de l'époque antique dans le nord-ouest de la Crimée.....	107
A. M a r t i (Kertch). Une sépulture enfantine du IV siècle avant notre ère dans un tumulus des environs de Tyritake.....	120
M. A r t a m o n o v (Leningrad). Sarkel et quelques autres bourgs fortifiés du nord-ouest de la Chazarie.....	130
A. T e r e n o z k i n (Tachkent). Fouilles archéologiques en Chozrme.....	190
V. G a j d u e v i c. Monuments du début du moyen âge a Tyritake.....	190
A. j a c o b s o n (Leningrad). Contribution a l'histoire de l'architecture medievale en Crimée. 11. La basilique de Mangup.....	205
B. R y b a k o v (Moscou). Marques de propriété dans l'économie princière de la Russie Kievienne aux X—XIIe siècles.....	227
L. M u s e h e l i s v i l i (Tbilisi). Fouilles de Dmanisi.....	258

BREVES COMMUNICATIONS

V. S m i r n o v (Arkhangelsk). Communication preliminaire sur la station de Kuznečiča.....	289
J. H u m m e l (Chanlar). Tombeaux de brique d'Azerbaïdjane non cuite et leur datation	293
V. G a j d u k e v i c (Leningrad). Trouaille d'un coin en bronze ancien a Tyritake	298
T. K n i p o v i c (Leningrad). Fouilles d'une necropole dans la partie nord-ouest de la ville haute a Olbie en 1938	302
A. Z g r a o h (Leningrad). A propos du decadrachme athenien au Musee Historique de l'Etat	304
M. N a l i v i n a (Leningrad). Une nouvelle trouaille de relief a Chersonese	307
N. V o r o n i n (Leningrad). Nouveaux monuments de Fepigraphie russe a u X I R siècle	309

CHRONIQUE ARCHÉOLOGIQUE ET BIBLIOGRAPHIC

G. P e t r o v (Leningrad). Cloturé de la discussion sur la nature du pithecanthrope 316

— 1 —

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

(1934 . —

I—XV

AM — Mitteilungen des Deutschen Archaologischen Instituts. Athenische Abteilung.

RM — Mitteilungen des K. Deutschen Archaologischen Instituts. Romische Abteilung.

ESA — Eurasia Septentrionalis Antiqua.

InsPE — Inscriptiones Graecae Septentrionalis Ponti Euxini.

BCH — Bulletin de correspondance hellénique.

BGA — Bibliotheca Geographorum Araborum.

MAA — Materiały antropologiczno-archeologiczne i etnograficzne wydawany staraniem komisji antropologicznej Akademii Umiejętności w Krakowie. Krakow.

PAWA — Proceedings of the Section of Science K. Akad. v. Wetensch. te Amsterdam.

ZW — Zbiór wiadomości do antropologii krajowej wydawany staraniem komisji antropologicznej Akademii Umiejętności w Krakowie. Krakow.

The first part of the paper is devoted to a general discussion of the problem of the structure of the atomic nucleus. It is shown that the structure of the nucleus is determined by the interaction of the nucleons, which are held together by the strong interaction. The strong interaction is a short-range force, and it is the dominant force in the nucleus. The strong interaction is responsible for the stability of the nucleus. The strong interaction is also responsible for the binding energy of the nucleus. The binding energy is the energy that is required to separate the nucleons from the nucleus. The binding energy is a measure of the stability of the nucleus. The binding energy per nucleon is a measure of the stability of the nucleus. The binding energy per nucleon is a function of the mass number of the nucleus. The binding energy per nucleon is a maximum for nuclei with mass numbers between 2 and 60. The binding energy per nucleon is a minimum for nuclei with mass numbers greater than 60. The binding energy per nucleon is a maximum for nuclei with mass numbers between 2 and 60. The binding energy per nucleon is a minimum for nuclei with mass numbers greater than 60.

400

18

2600

) 8-9

(-)

« »

50

80

30 000

30

150

« ()»

(500)

20

21

20

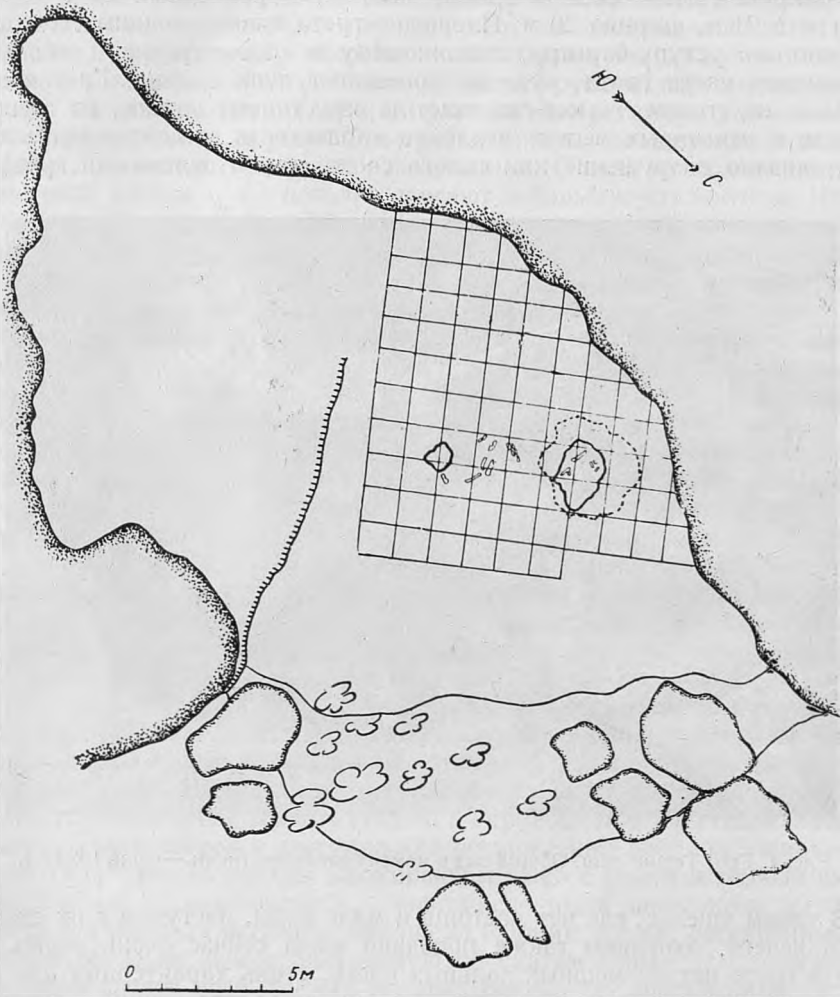
7



.1.

(— 1938).

« »



2.

1,2

()

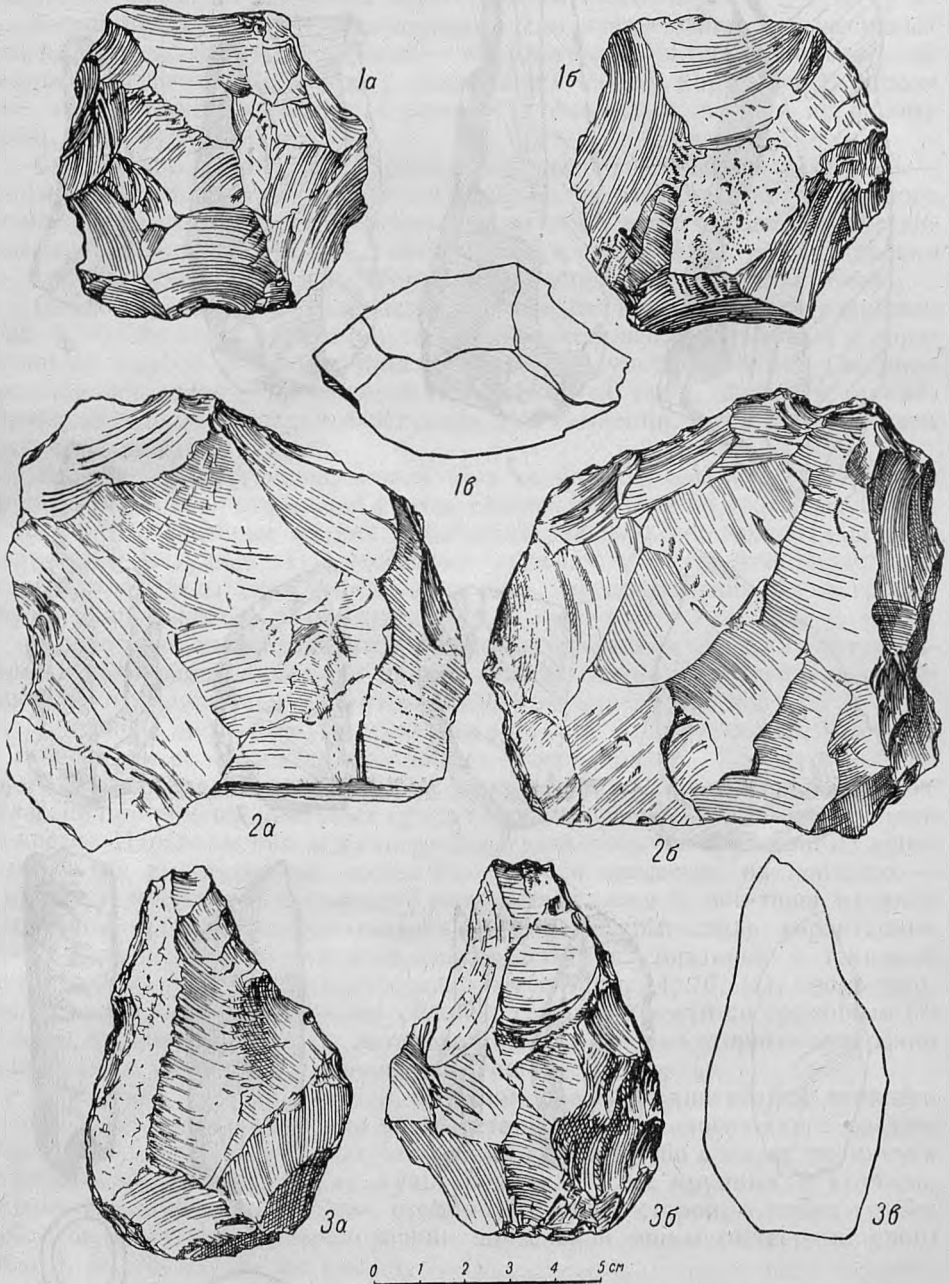
(.3, , ,).

96,9).

¹ (. 4, 9 ,

(.4, , 2, 3).

¹ :



.3.

1:2 .26— 2(2() ; .36.

« « »



7. 2. 3—
 (; 9
 2(

.4.
 I: * —
 26 (

1: 5 —
); 8 — 1: —
 26

); 10, // —
 1:

»

». 1

« »,

(. 4, 5).

(. 4, 4).

()

(. 4,).

).

(

« »-

« »

(. 4, 70, 7 7);

(?)

« », ;

()

(. 3, 2 , 26; , 36, \ . 4, 7, 8).

(

;

Hazar Merd), (Et-Tabun)

{Capra sibirica), (Equus caballus),



.5.

(Marmota sp.) {Felis pardus), (?), {Ochoton sp.).

667. 649
— 1, — 5. — 2 (), — 1, (— 1, — 7,

(.5).

(Capra sibirica).

« —

».¹

(*Capra sibirica*),

«

».

«

» ().

I ()

— *Homo neanderthalensis* S. primigenius.
7—8

¹

- «1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)

».¹

0,25

(. 6).

(. . .)

0,20

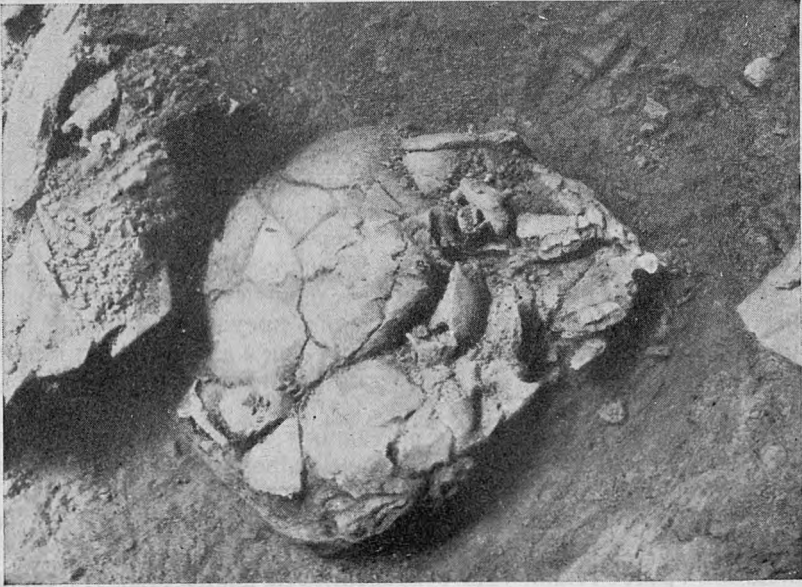
« »,

1

(Hrdlička



1) , 2)



6 in situ.

).

« »

).

« »

« »

A. OKLADNIKOV
 L'HOMME NEANDERTH ALIEN ET LES VESTIGES DE SA CULTURE
 DANS L'ASIE CENTRALE

RÉSUMÉ

La grotte de Tešik-Tas, où l'auteur a découvert en été 1938 des couches archéologiques moustériennes et des restes osseux de Néandertaliens se trouve dans le sud-ouest de l'Ouzbékistan (Boukharie montagnaise), dans les contreforts de la chaîne de Ghissar (Bajsun-Taou ou, en cet endroit, Ketmen-Capty), à 18 km au NW de la ville de Bajsun, près du village de Mâcaj (vallée du Turgan-Daria).

Les fouilles ont mis à découvert 5 couches archéologiques séparées par des intercalations stériles. Toutes renferment des objets moustériens: nucléus discoïdes, instruments tranchants grossiers, racloirs et grattoirs de types moustériens, pointes, lames assez régulières et silex à coups de burin. Les os d'animaux montrent des rayures et des incisions, dues aux instruments de pierre dont on se servait pour en séparer la chair. On a trouvé aussi des retouchoirs ty-

piques faits d'os tubulaires. Ce matériel indique le Moustérien évolué. La faune répond au relief montagneux fortement accidenté: *Capra sibirica*, *Felis pardus*, *Equus caballus*, *Marmota* sp.?, *Ochoton* sp.?, *Cervus* (*elaphus*?). Les os de *Capra* prédominent quantitativement (649 sur 667 os déterminés).

On a découvert des foyers dans les couches archéologiques. Sous la première à partir d'en haut gisaient des ossements d'un enfant de 8—10 ans n'ayant pas conservé leurs connexions anatomiques. Leur étude a établi qu'ils appartenaient à un Neanderthalien typique (*Homo neanderthalensis* s. *primigenius*). Il s'agit évidemment d'une sépulture troublée ensuite par un carnassier. Près des ossements on a trouvé dans la couche archéologique de grandes cornes de *Capra* (5 paires dont 3 entières).

C'est ici la première trouvaille de restes moustériens dans l'Asie Centrale (ils étaient inconnus jusqu'ici, de qu'en Sibérie, en Mongolie et en Mandchourie) et la seconde trouvaille de restes de Neanderthalien en URSS. Les fouilles de la grotte de Tësik-Taš montrent que la race de Neanderthal était largement répandue non seulement en Europe, dans l'Asie Antérieure et en Afrique, mais aussi dans les parties encore peu connues de l'Asie Intérieure.

()

«

»

1

«

»

«

»

? 7,

(1934 .)
0.18—0.63

(.1).

2 4

].

22.62

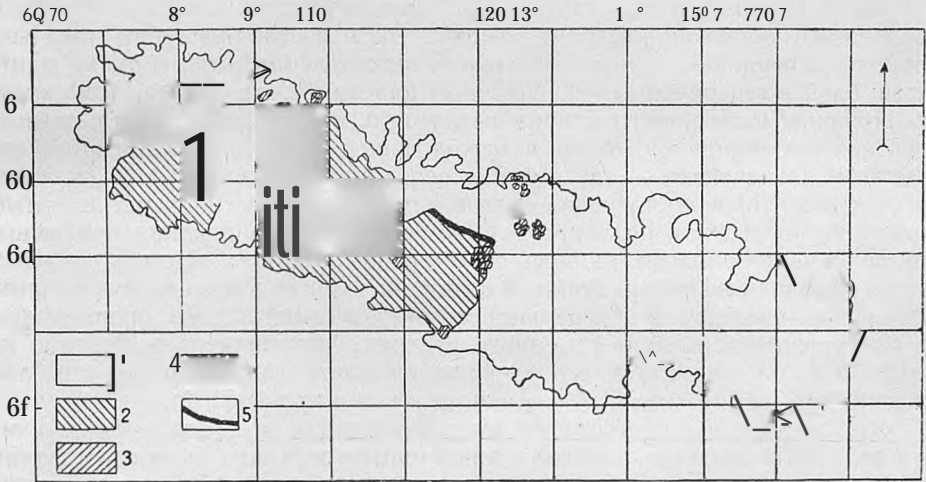
5

1

1100—1200°

(0.12—0.17),

2 (.1).



.1 . Noi . . . (2x2) .
 /- ; - ; 6- ; 4-

(1.18 X 0-87),

36 , — 28 , — 12 .

()

« »

« ».

« » ,

(.2).

(1.3

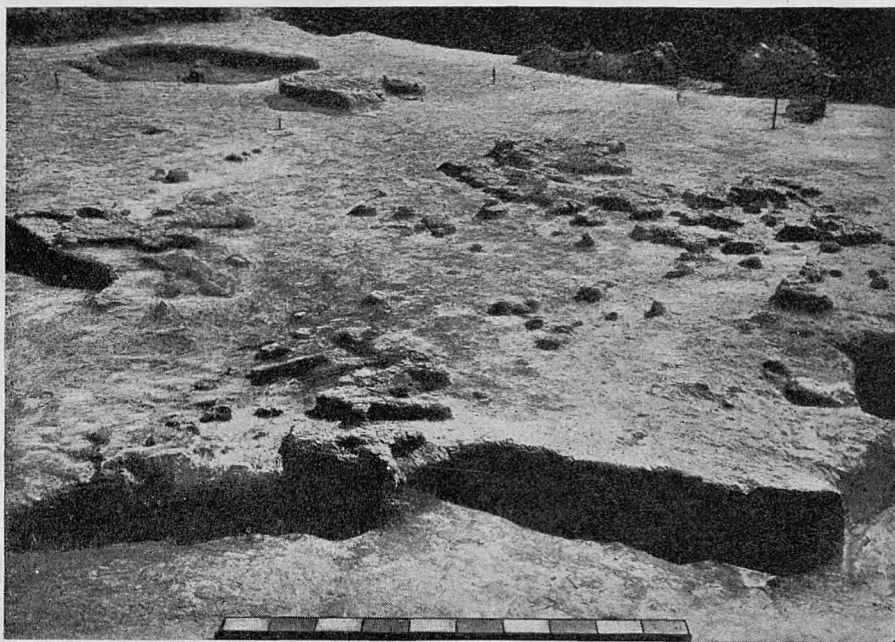
) ,

?

» 1.*

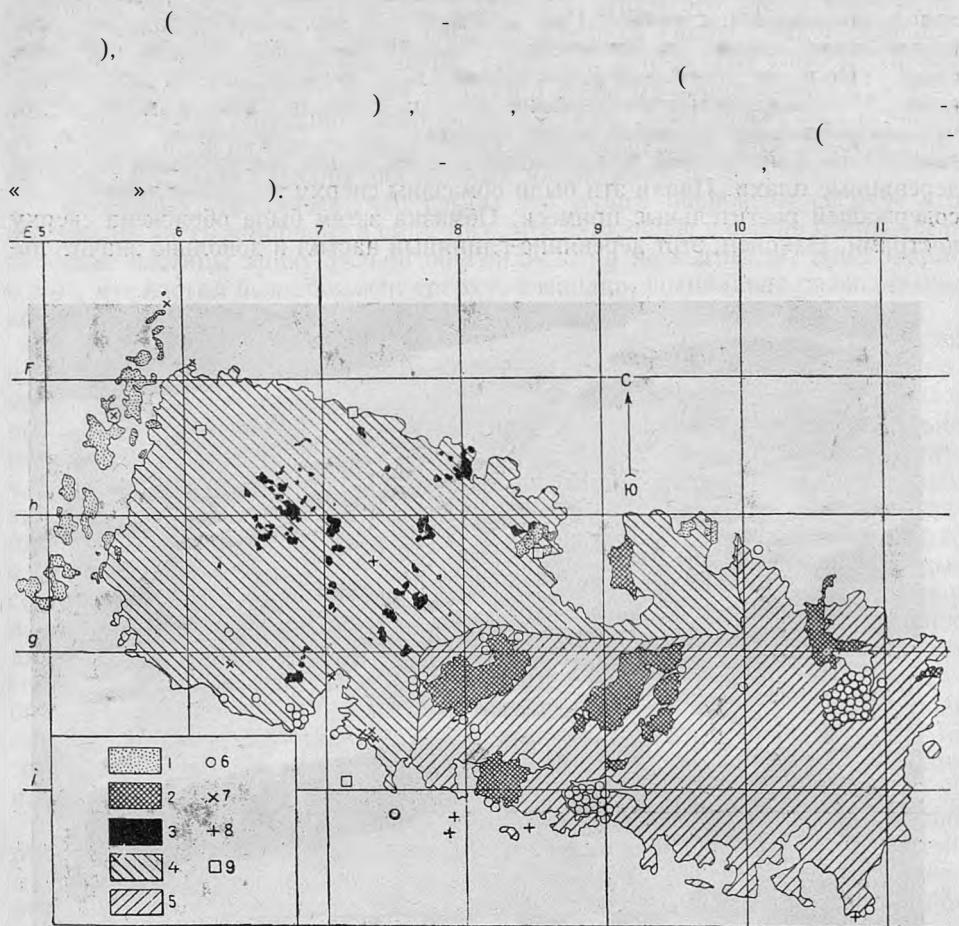
I,

« »



.2.

1.



) — :2— :3— : — : — 1:5— 2:6— :7— :8— :
9—

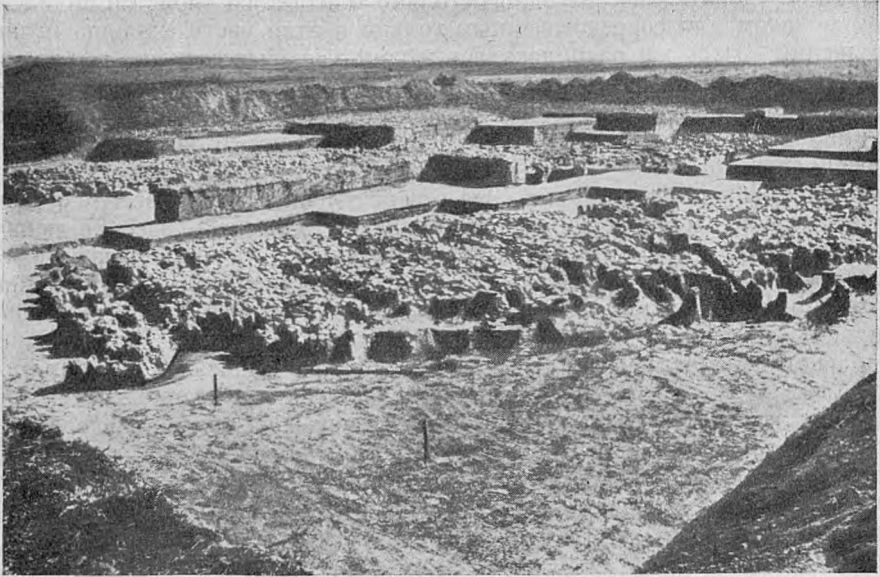
2. (W34). ; (3—5).²

5.5)

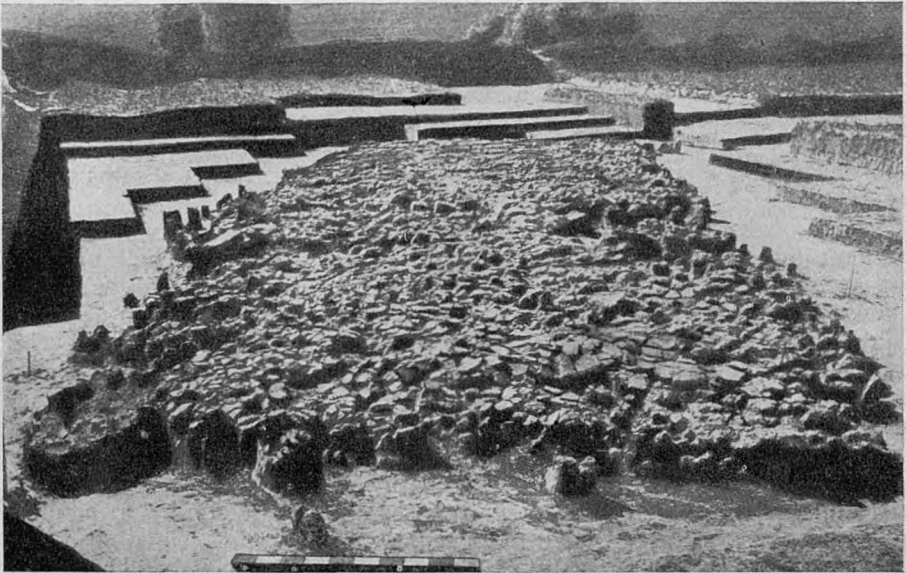
1.

1,

4



.4. Ms 1 2.



.5. 2.

(2-) —

12 1

1)

« », « » « »

2)

(:) ,)

()) (- -)

1,

2,

()

5, (1935).
0.30—0.50

— 3.9 X 4.2

« », —

7

4

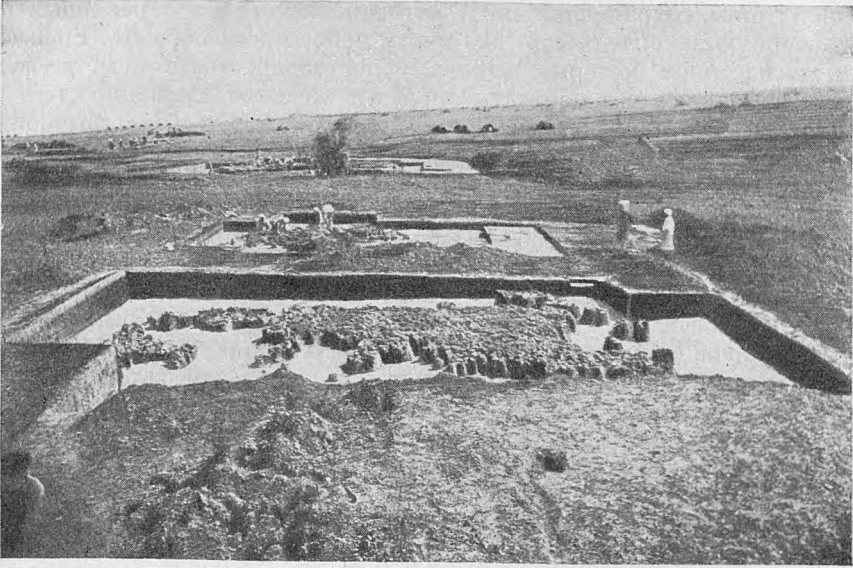
2.45

0.60

« »

: « » ()

1, 2 5,

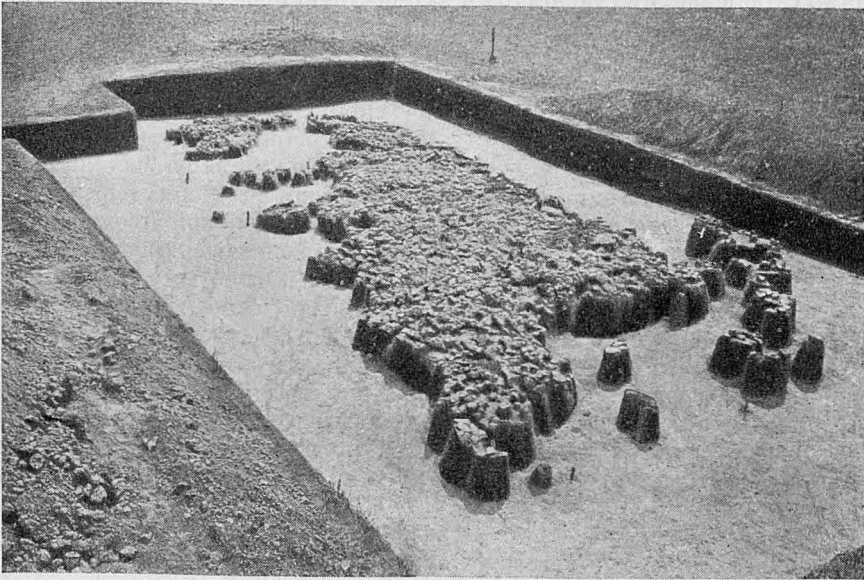


.6.

13 14.

«

»



.7.

13.



.8.

13.

(. —9). «

»

0.20—0.50



.9.

13.

5—6

11.05

3.30—3.90

« »;

5.60

« »,

;

« »

, « »

6

2

:

(« »),

« »

13

« »

13

».

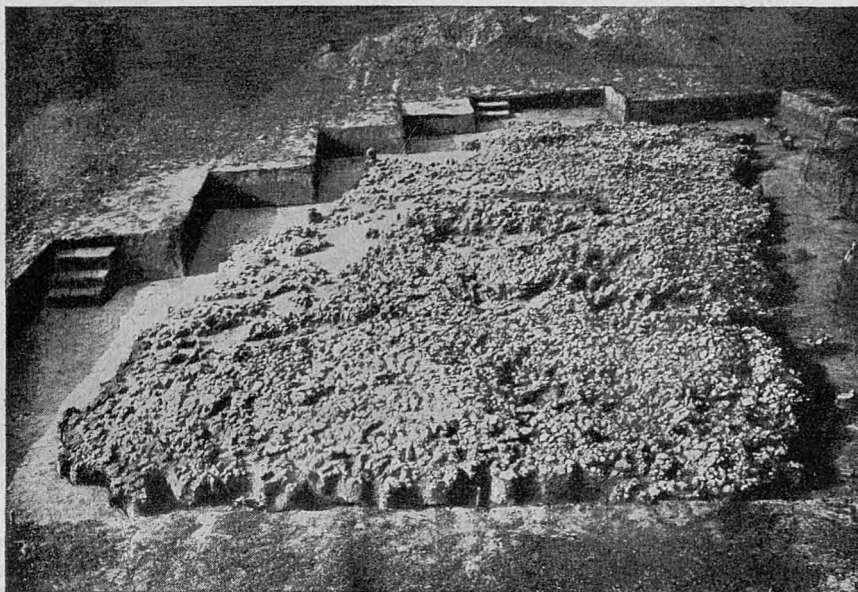
«

»

13,

(

),



. 10.

23.

17.7

23,
6.1—8.4

(1937). « »
()
(. i0).

« »

« ».

« »

(2 , — 0.50).

1938 . 24. 24.

2 5 «

» 23, 24

I,

1938 .

1934

24

24 (I 2)

24.

24

1

25

24;

« 25 »

24.

25

()

25

2;

« »

23 24,

« »

25,

1, 2 24,

25

13 23,

« » 25

1)

2)

3)

2 13

1, 5, 23, 24, 25.

1*3

812. — . 1925. XI . 736—

163 (10—13/ .1925. « .1926. » .158—

3

.VI

(4

8

)

2

(8 X 5)

4

—

8

, 8

5

«

»

1

1909

(

2

)

(

)

«

»

25—65

)

16—40

(

«

»

15

1925

(

)

«

»

» (1—1.25 X 1—1.5 X 1-5—2.25),

1 (-),

().

3.

().

().

30 .)

(

).

« »

1925 . (

)

— « ».

«

».

«

»

23

«

»

(1.45 X 1-75 X 2.65—3.5),

1

« »

(), 1

« »

()

3 20

()

()

« »

()

« »

1 , 2)

() 1 2

»

«

17 , 1.5 27 6)

(5

1

1900, 148—155. 12, 1904. 87—118.

1899, 174. 1906 (106—108)

2 (99—100).

1907

1 2.5

»

3

1

« »

1926 . () .

« »

« » :

() .

(18—20) .

—) .

(2.0 X 1.75) .

() .

« » ;

« » () .

« »

¹ . H i m n e r . Etude sur la civilisation premyccnienne dans le bassin de la Mer Noire, d'après des fouilles personnelles. Swiatowit, XIV, 1930/31, . 152.

1916 ..

17 40

1926

1936 .)

1909

30

0.35

2

1 2

1 51. — 1926 .. 45—46.

1909—1910 176—179.— 1909—1913 1909

()

» . . . « -

. . . « » , ,

(?),

» ,

« » , « ».

3 , ().

« »

« » , - «

» , « ».

()

« » ().¹

¹ D e m e t r y k i e w i c z . Poszukiwania arctieologiczne w powiecie Tremboweskim w Galicyi wschodniej. MAA, 1900, IV, . 101—109.

180 .);

» , , , «

» 7

(180 .),

» 9,

» 3

().

» , ,

» ,

» 7, 2, 8

» (2)

, 13 , 4—5

— 2.5 « » (1)
2 0.5 « »

» « »

» 8,
2

» (). 1

(1.52 1.3),
(.13 .).

» (1—
2 .)

1 1 (.)
.1, ,1930, .37—40. 1926—1928.

» 30 «

« » (2—4)

« » ()

« » 1

« » (« » 2)

« » (1) (1.5)

« » 3

0.60—1.20

« »

« »

1 2 3

¹ . Schmidt. Cucuteni, 1932.

² Kaindl. Prahistorisches aus Bukowina. Jahrb. der KK. Zentralkommission für Erforschung und Erhaltung der kunst- und historischen Denkmale. N. F., II, 1904, 28—30. — Idem. Neolithische Funde mit bemalter Keramik in Koszylowce (Ostgalizien). Jahrb. f. Altertumskunde, 1908, II, 146 — Buxton. Koszylowce. Proceedings of the First international Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences, 1932, 209. — G. Child. Schipeni z: A late Neolithic Station with Painted Pottery in Bukowina. Journ. of the R. Anthropol. Inst. 1923, 267.

³ Kozłowski. Budowle Kultury ceramiki malowanej w swietle badań przedwzrostowych w Koszyłowcach, Niezwiskach i Buczaczu, Lwov, 1930.

« » ().

« »

(

),

(),

« » ().

« » (). « '»

« »

(),

!).

300—500

200—300

50—100

100—

200

10

50

-10

1)

2)

3)

4)

(); ,).

5)

6)

(,) (,) .

(,) () (,) .

1)

2)

3)

(,) .

« » ;

() ,

« »

?

, « »
« »

KRICEVSKIJ

LES «PLATEFORMES» DE TRIPOLJE

RÉSUMÉ

L'auteur publie les résultats de l'étude des restes d'habitation appartenant à la culture de Tripolje découverts près du village de Chalepie (région de Kiev). Se basant sur ce matériel, il revoit entièrement le problème des «plateformes» de Tripolje, en établissant une nouvelle classification et analyse toutes les particularités fonctionnelles et constructives de ces habitations. La construction et le plan de ces habitations témoignent de l'existence d'un ordre social et économique où la commune primitive des clans était subdivisée en familles formées par couples.

()
 1
 ()^{1 2}
 ()³
 4
 ()
 1

1 1882, .91 3,
 2
 1937, . 217 « » (2,
 •1936),
 3 (. 5, 1940).
 4
 IV.
 « »

15 2 (. 2). 0.5

), 4-5 . (

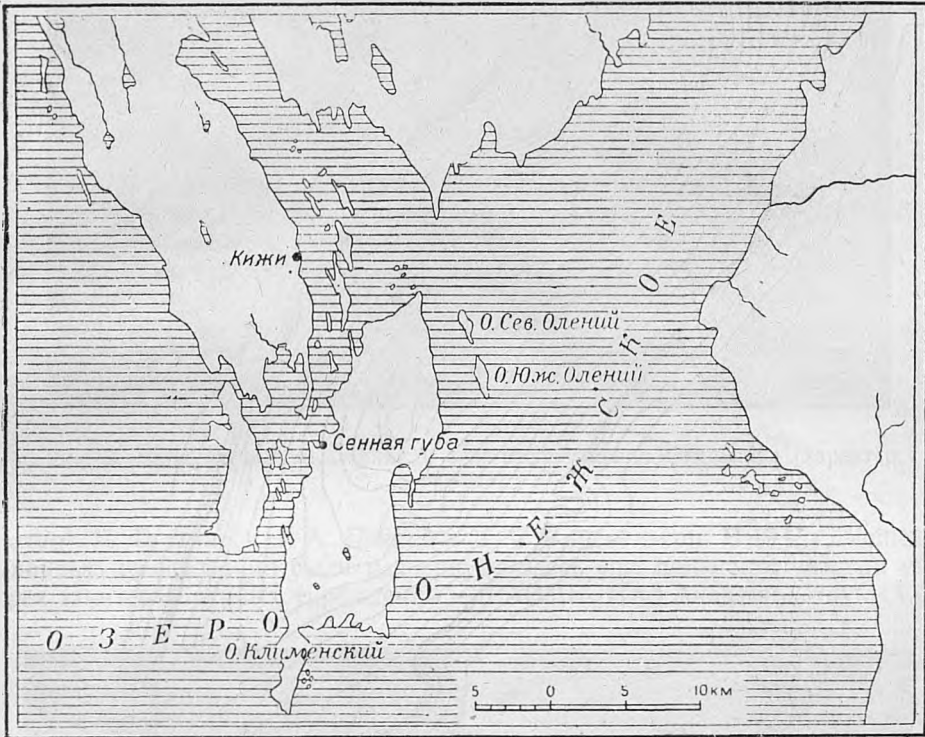
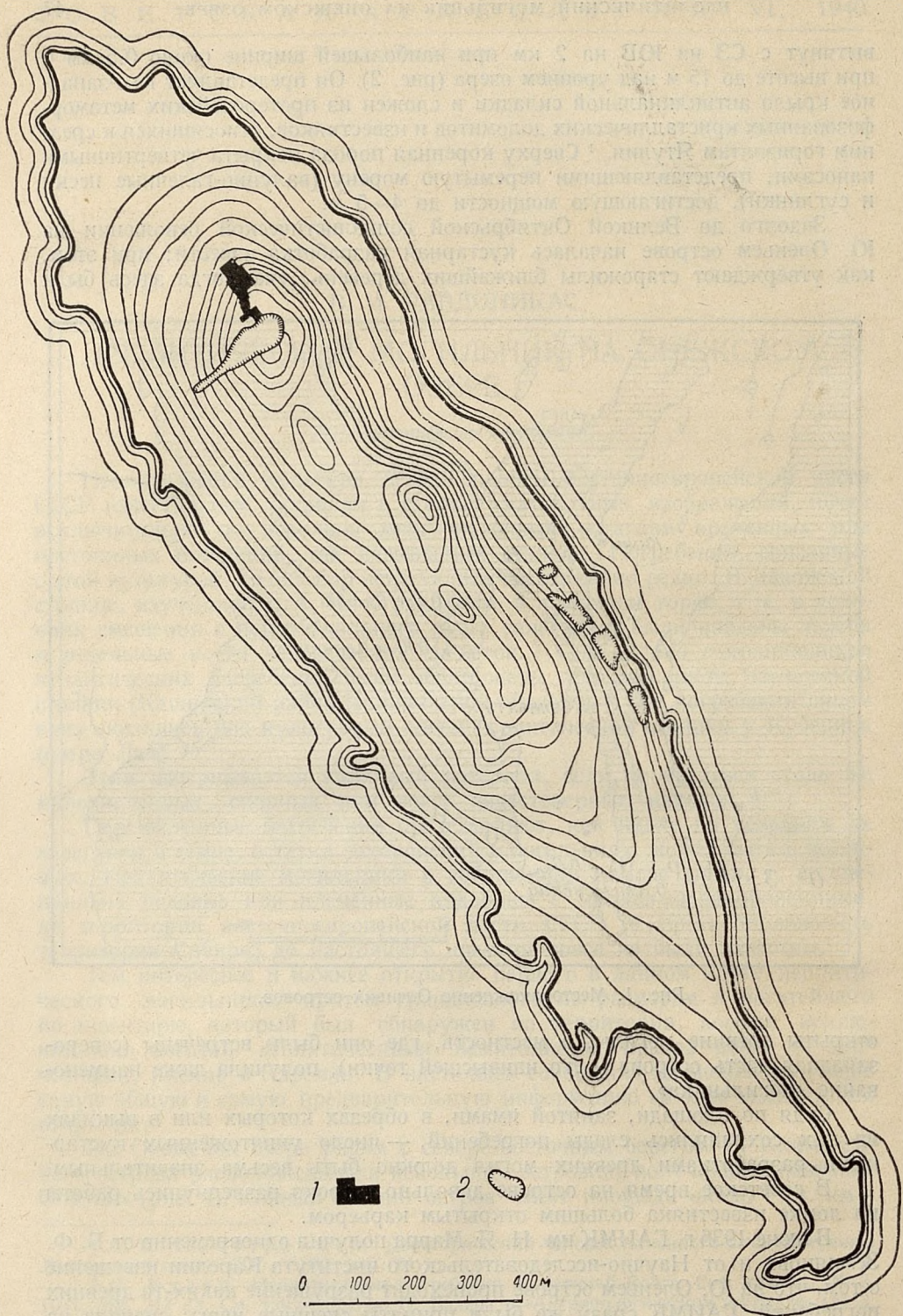


Рис. 1. Местонахождение Оленьих островов.

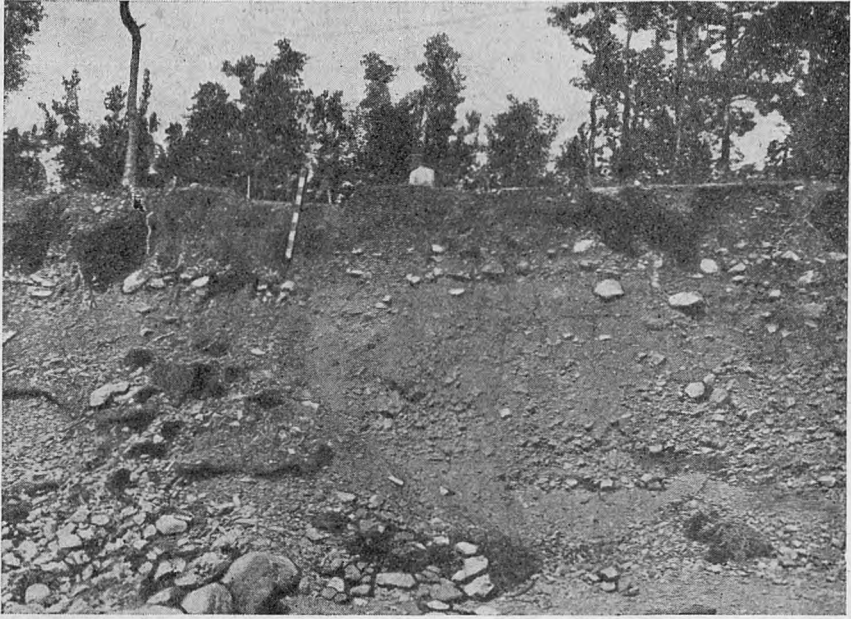
« ».

1936



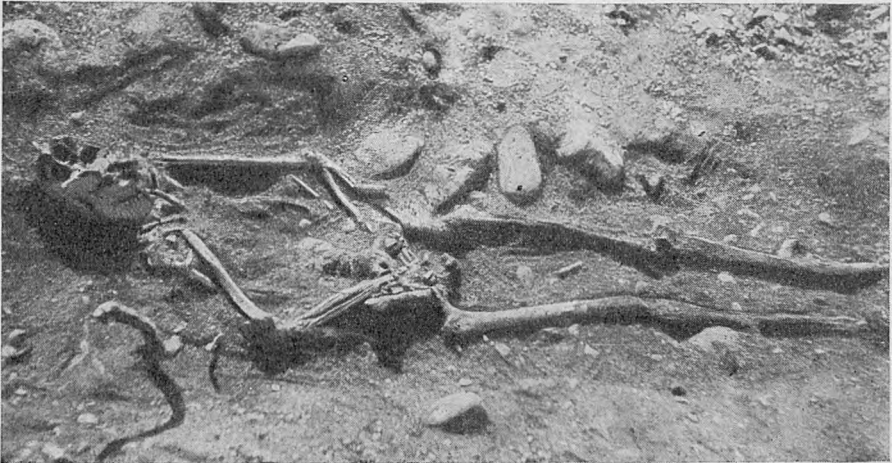
:2.

1936 1937



.3.

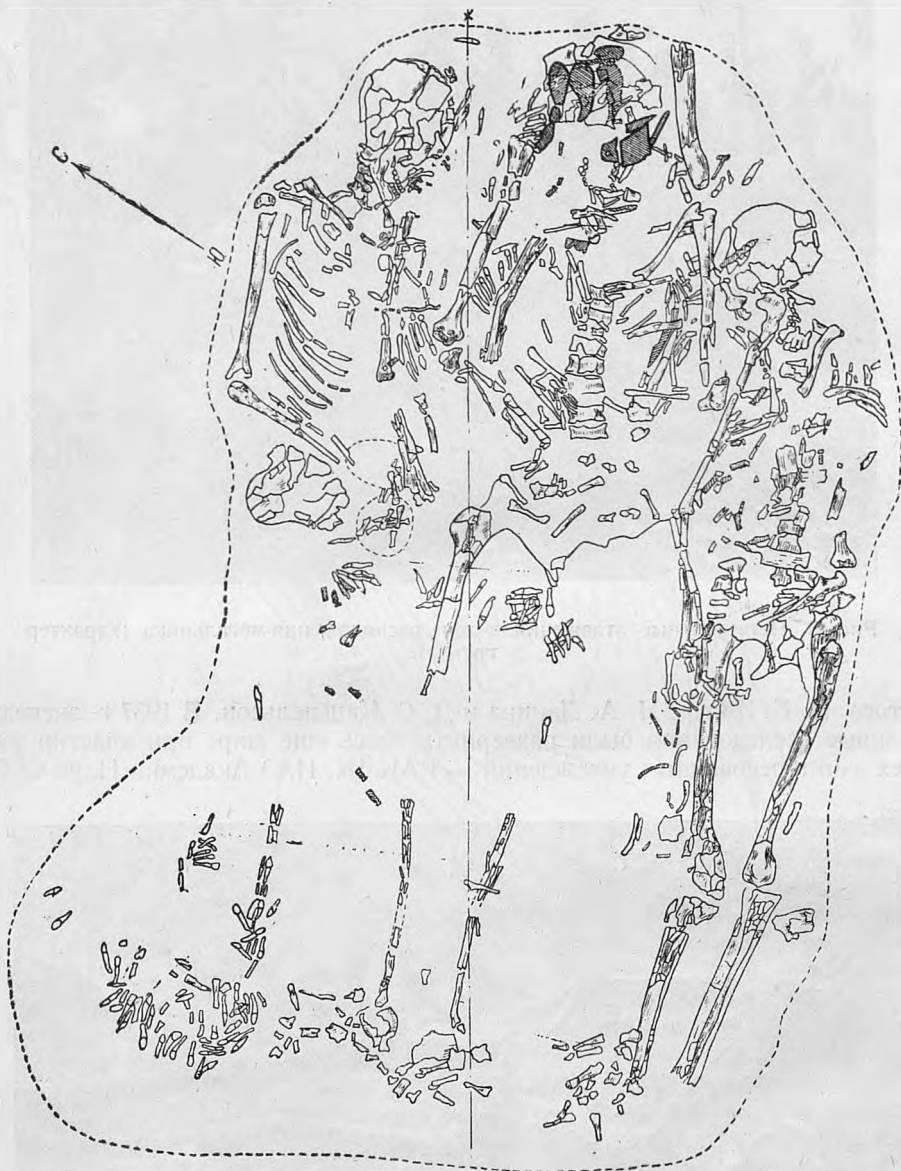
), . . . , 1937 . . .



.4.

1937 . . .

2 1/2 —



.5.

*

(. 2)

150

2200 2

(. 3).
1),

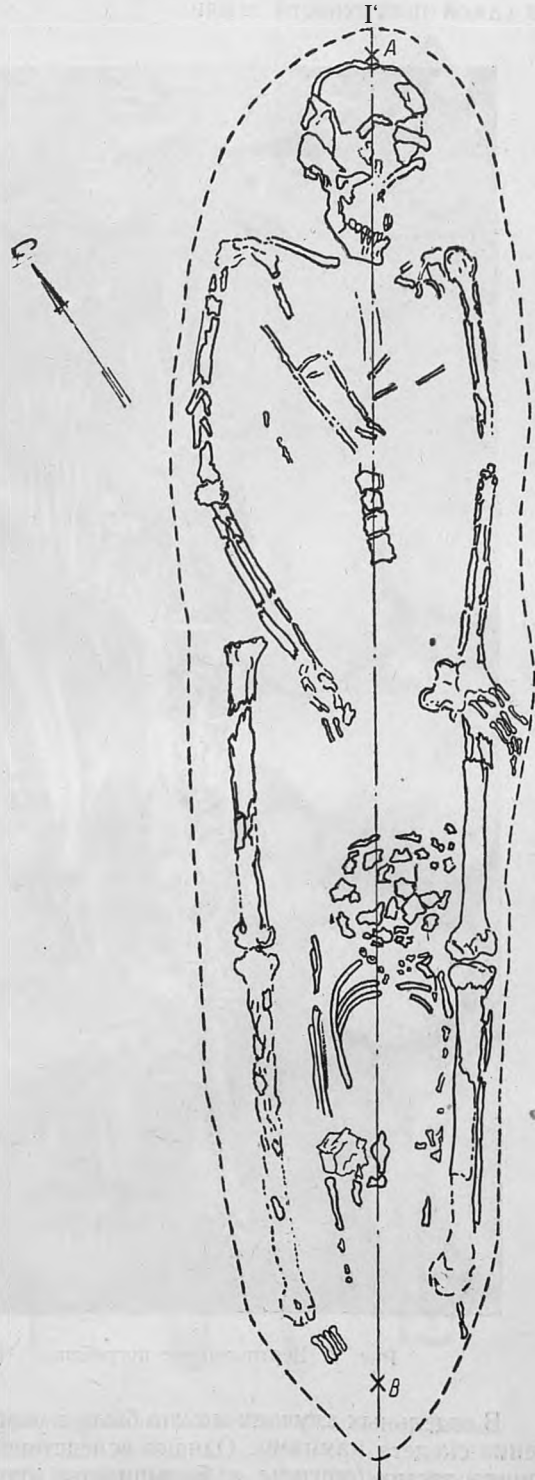
(. 4).

(. 5).

(. 6).

(5)).

(. 7).

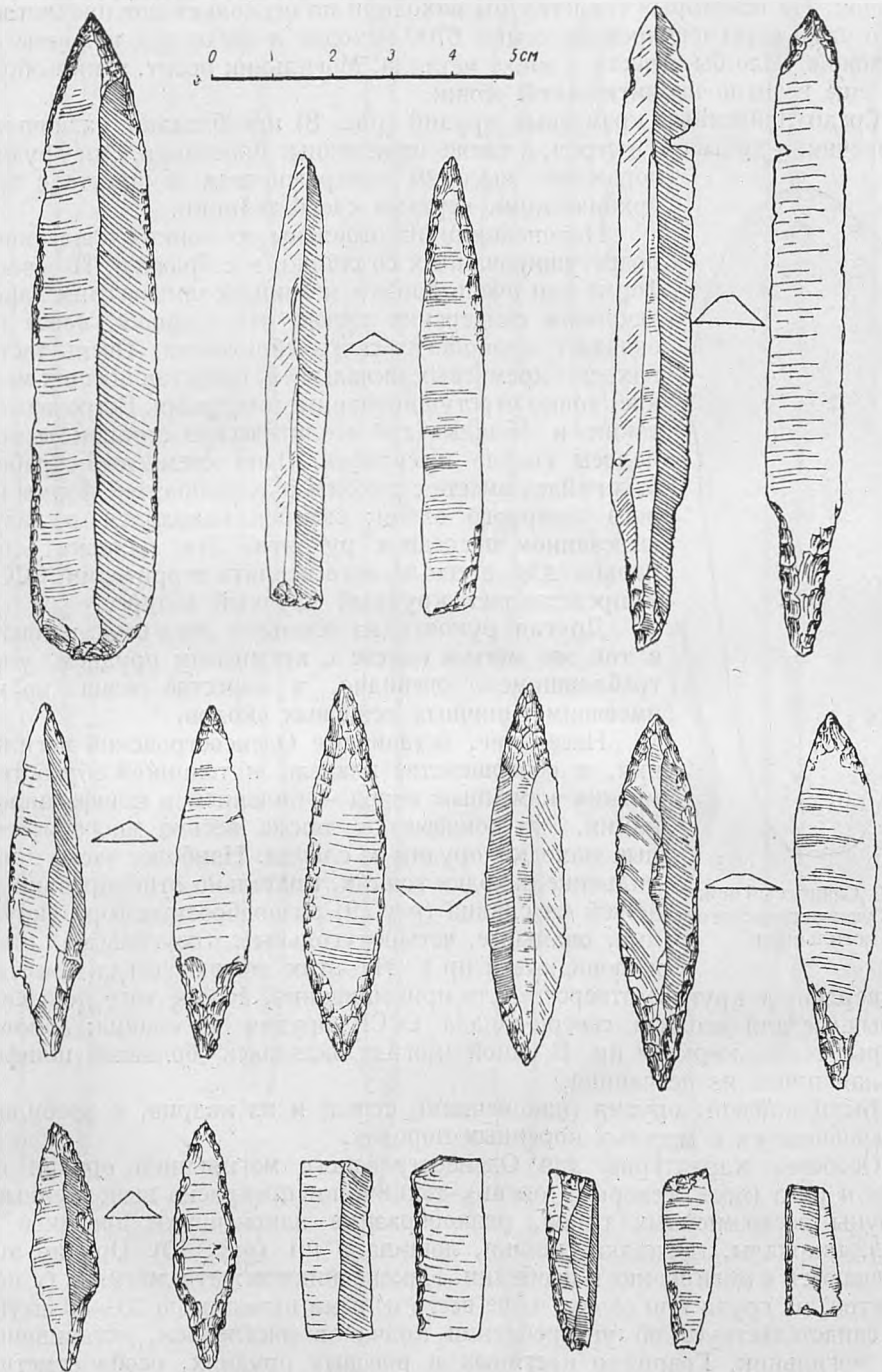


6.

() .

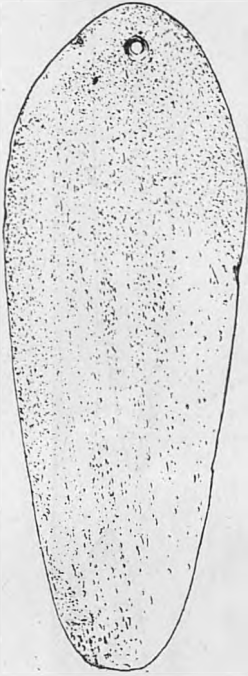


7.



6700

(. 8)



.9.

(. 9)

).

()

(,) ,

(. 10).

)

20-30

(. 11).

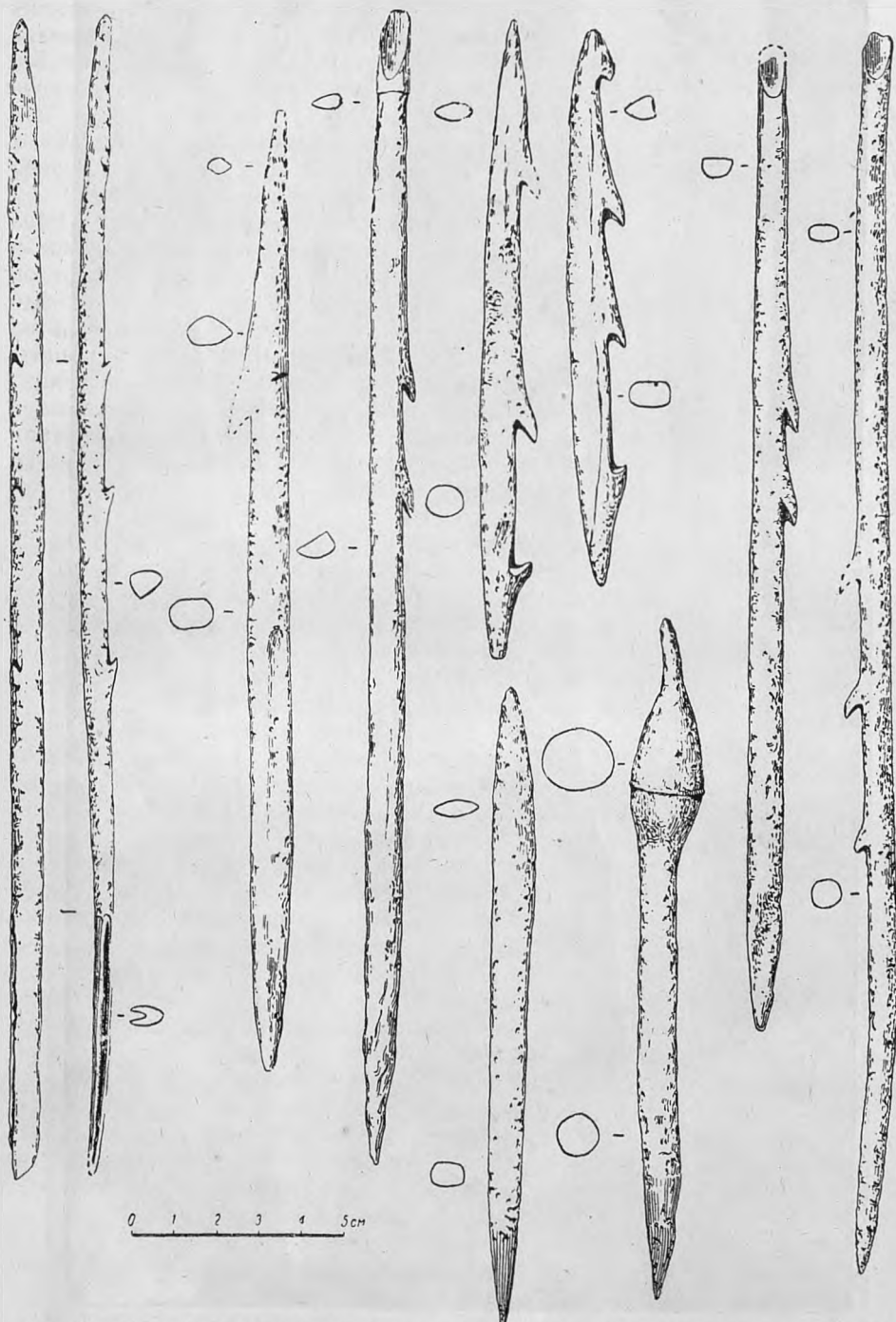


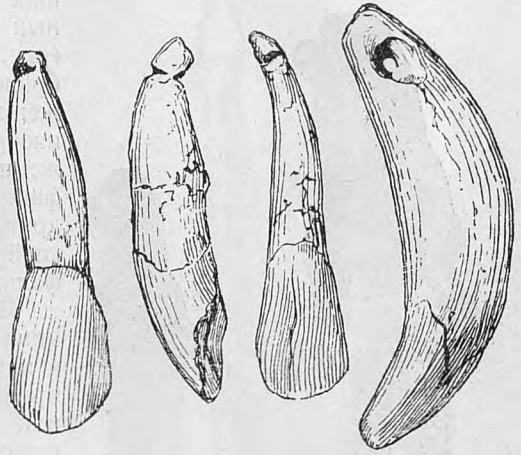
Рис. 10. Некоторые формы орудий из кости и рога. Оленеостровский могильник.



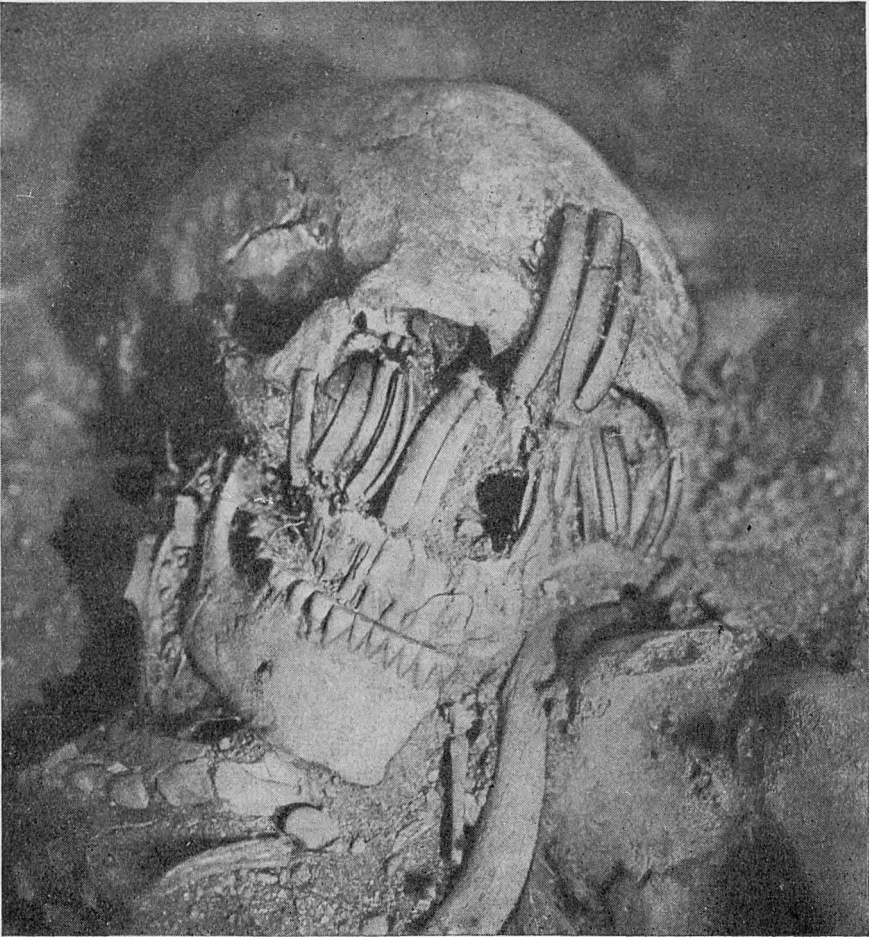
(. 12).

200

(. 13).



. 12.



. 13.

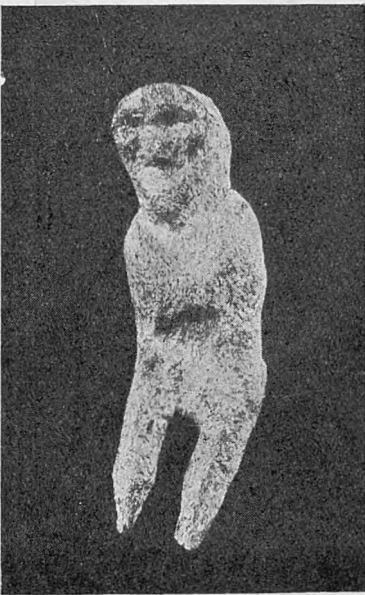
(8) .



(. 14).

(. 15—16).

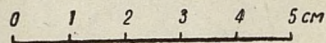
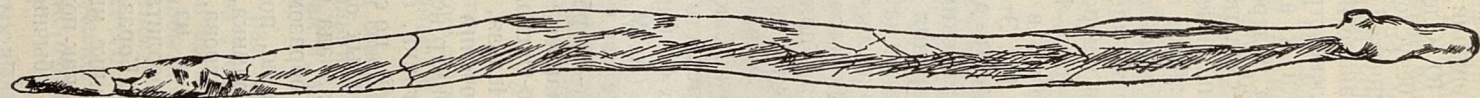
. 14. (.) .



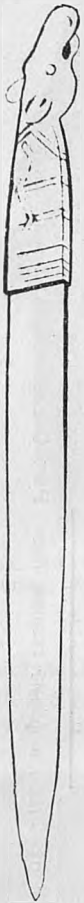
. 15.



. 16.



.<7.



18.

МИНСКОГО МО-

(. 17),
(. 18).

(. . .).

» (. . .)

«
», 2

1*3

1 .«

» (3,1937, .8),

3

1914 .). .,1916, .89.

(

(. 19).

11

()



a



b

.19.

()

()

().

V. RAUDONIKAS

UN CIMETIERE NEOLITHIQUE SUR LE LAC ONEGA

RÉSUMÉ

Le cimetière néolithique de l'île Olenij sur le lac Onega est un des monuments les plus remarquables du nord de l'URSS tant par ses dimensions gigantesques que par la richesse du mobilier funéraire. Au cours de deux années de travaux (1936 et 1937) on a fouillé une surface de 2200 m² et mis au jour plus de 150 sépultures. Le caractère commun de toutes les sépultures est le saupoudrement des squelettes et du fond de la fosse avec de la terre rouge. La disposition des fosses mortuaires donne à supposer qu'il existait des constructions ou des marques tombales sur le sol. Le mobilier (6700 pièces) confirme entièrement l'âge néolithique du cimetière.

Les instruments de silex frappent par leur haute perfection en ce temps que par les traits archaïques de leur technique. Les pièces d'insertion en silex, qui représentent de menues lames finement retouchées, sont fréquentes. On rencontre aussi les perçoirs et les grattoirs ordinaires dans les stations néolithiques de la zone forestière.

Les nombreux instruments en schiste montrent que la population qui a laissé le cimetière de l'île Olenij possédait à la perfection la technique du travail des roches tendres. Les instruments en os et en corne, d'une facture admirable, sont particulièrement caractéristiques du cimetière de l'île Olenij.

Parmi les objets de parure ou servant à des fins religieuses ou magiques prédominent les pendeloques en dents d'animaux sauvages (incisives d'élan et de castor, canines d'ours).

Les figurines sculptées en os et en corne trouvées en quantité considérable méritent une attention spéciale. Intéressantes sont les figurations de tête d'élan, de serpent se tortillant, d'êtres humains — homme et femme.

L'âge néolithique du cimetière est établi non seulement par l'absence de métal, mais aussi par la similitude, voire l'identité d'une série d'objets avec ceux des stations néolithiques, bien que certains instruments en silex diffèrent par leur technique et leur forme des pièces typiques des stations néolithiques du nord-ouest de l'URSS. L'ornement denticulé de la céramique, fait à l'aide d'un poinçon en os ou en corne, permet de dater le cimetière de la seconde moitié du II millénaire avant notre ère.

Le caractère du mobilier nous autorise à croire que le cimetière de l'île Olenij était le cimetière tribal d'une des tribus de chasseurs-pêcheurs qui habitaient au Néolithique tardif sur les bords du lac Onega.

1

1.5

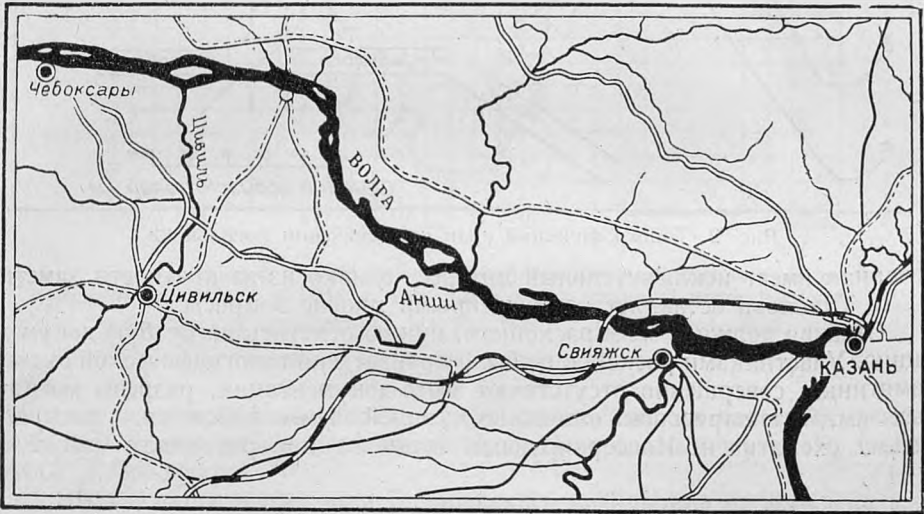


Рис. 1. Географическое положение могильника.

, 12—13 (.1).

3 (.2).

« ».

(.3).

1.

1897

1
«
»

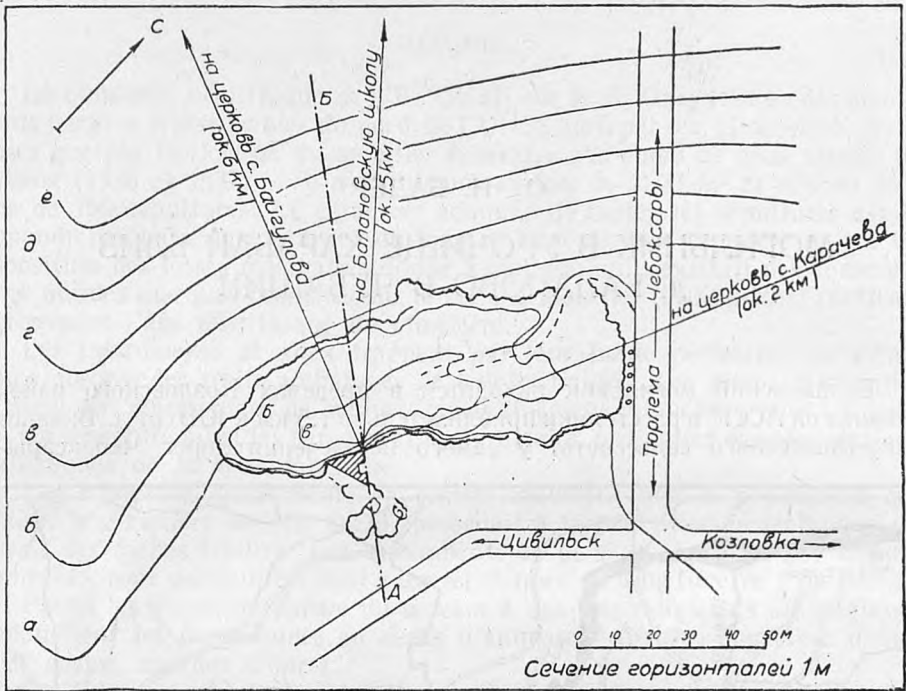
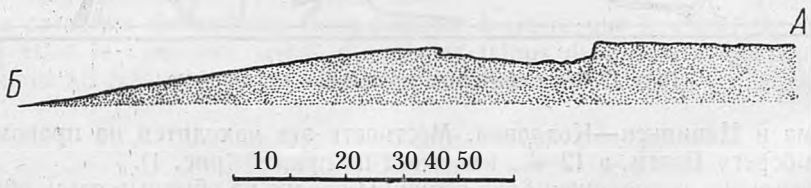
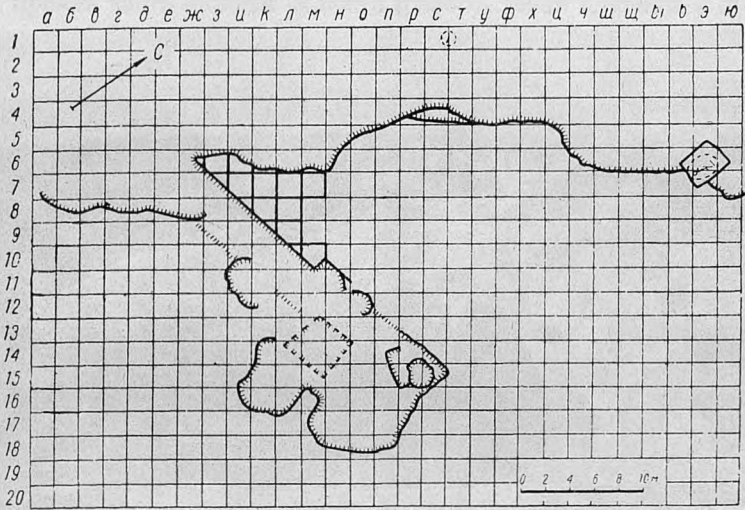


Рис. 2. Топографический план расположения могильника.



(. . . 2).

(4 X 30)



4.
1

1934 .

4^1

23

2

1934 . 1

$\frac{1}{1}$ (.4)

(1,2 3).

(.4,

1
4, 1935.

5

VI

...)
4

1

1-3

1933



.5.

1934

2

(4 5).

52

1933

(. 5).

1.50-2

2.50

(4)

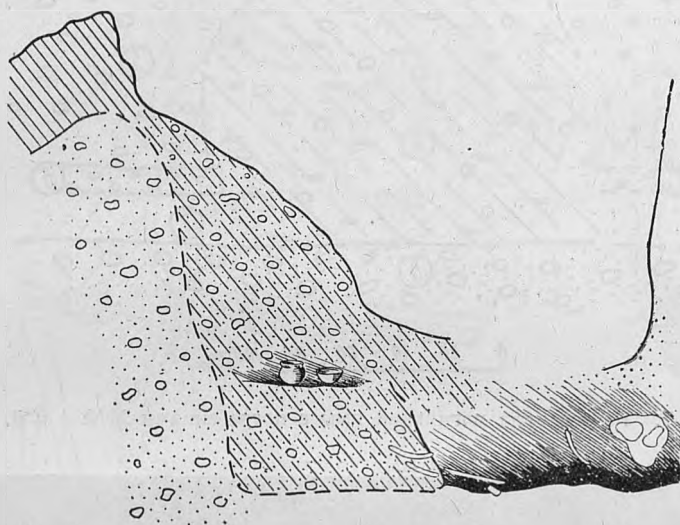
2

1934

1, 2 3.

1933

(), (), (),



0 10 20 30 40 50 cm

.6

4 5.

() ()

4 5.

« »

(.6).

4).

1.90

1

(

3) — 1.50

(. 7).

: 1)

; 2)

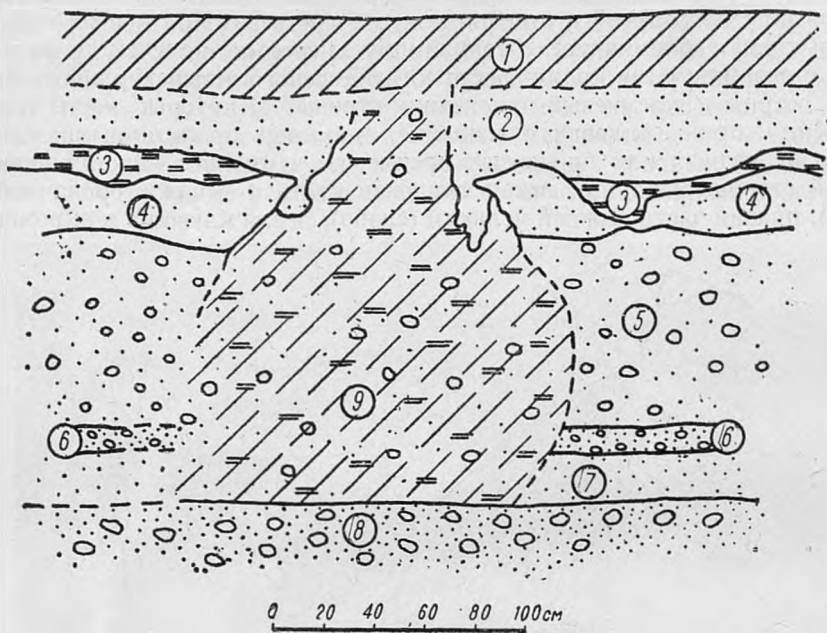
1

or

5*

d8

; 3) ; 5) ; 6) ; 4)
7) ;



.7.

4 5;



.8.

4

8)
9)
(

6-

).

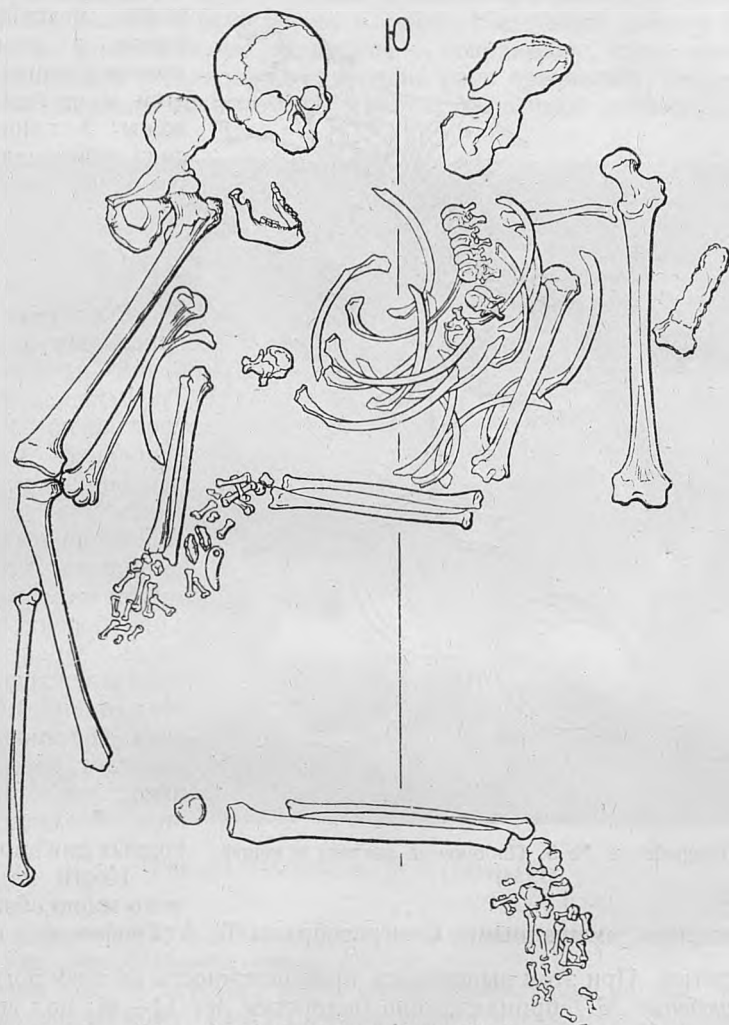


Рис. 9. Остатки погребения № 4.

(. 8).

(. 9).

(5) 0.17

(.10).

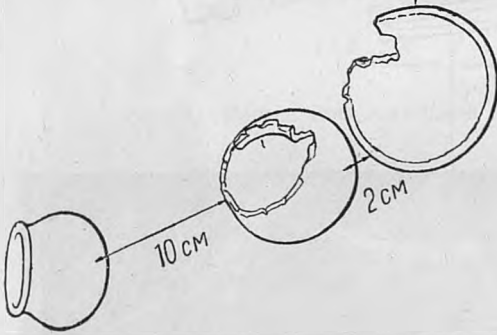


3
(. II).

3

14 CM

(),



1.65

. 10.

5.
(1934)

1

7

14-16;

2

30

fossa canina

1.58

3

1934

4,

18.
 81.6), (74) (128),
 (90.0), 39.6,
 31°). (87°),



. 11. 5 (1934).

5 — 1.70 ;
 4
 1934 .
 1,2 3.

22 X 16).

3 .
 (... 12,7).

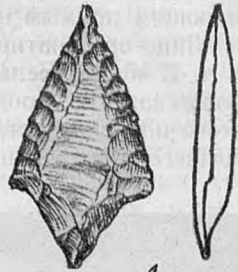
2);



1



3



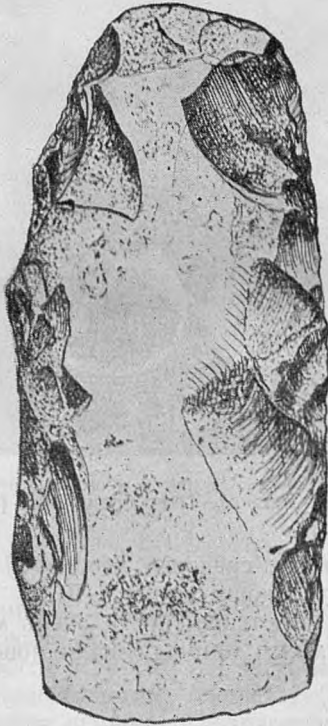
4



2



6



5

. 12.

(1934).

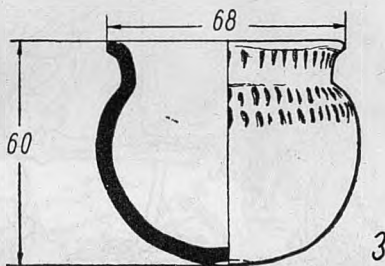
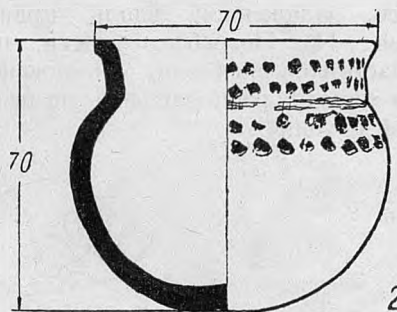
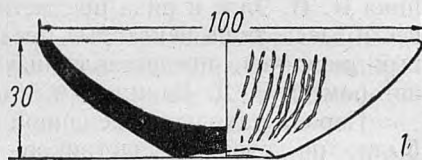
(. 12, 3).

26

2.5

(33),
(. 12,4);

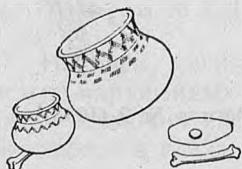
4
 5);
 (. 12, 6).
 4,
 (. 12, 5).
 -94
 3



(. 13, 7).

.13.
 5 (1934) ()

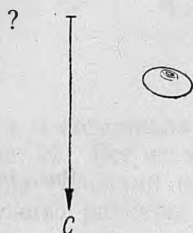
(. 13, 2 3).



14.

1933

(. 7,



13, 2) —

(. 13, 3) —

14).

5

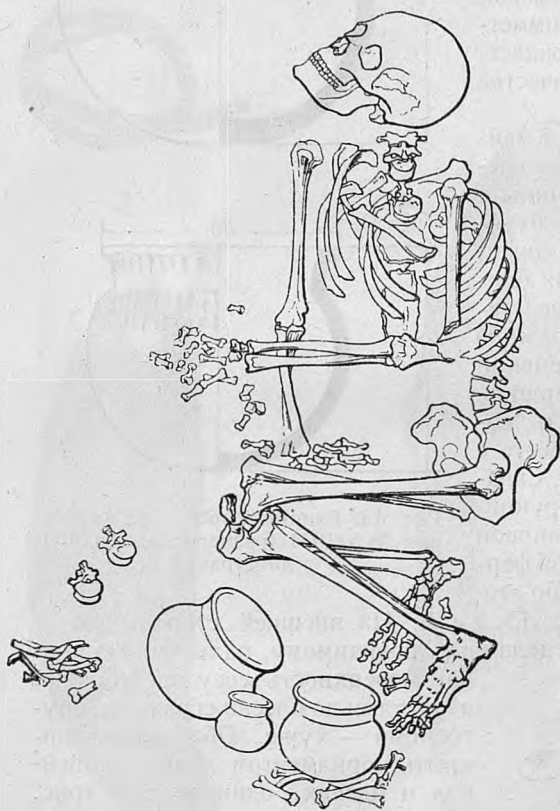
1933

1933 ..

2

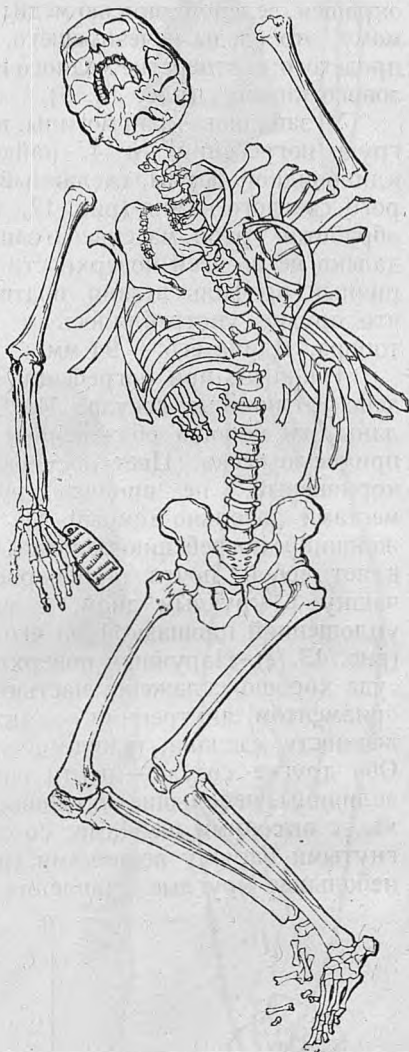
2

(. . 14).



. 15.

1 (1933).



. 16.

2 (1933).

(. 15).

1

(. 16).

2

3

(. 17),

3.

(. 18). 4 2

j4° 5

1

(. 19).

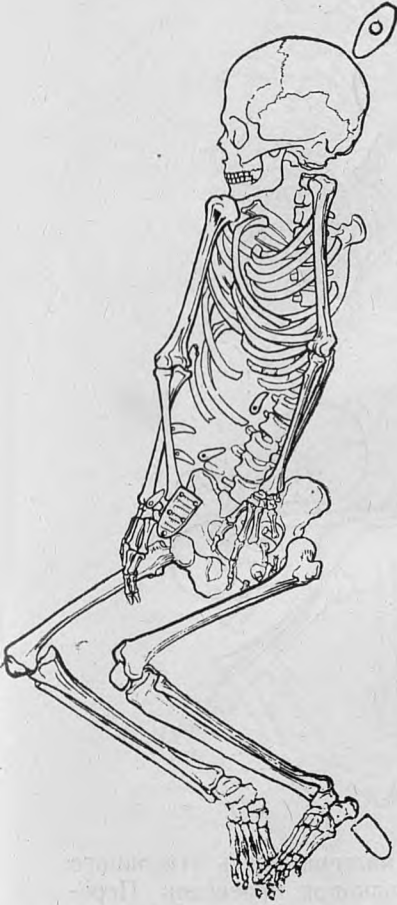


Рис. 17. Могила № 3 (1933)

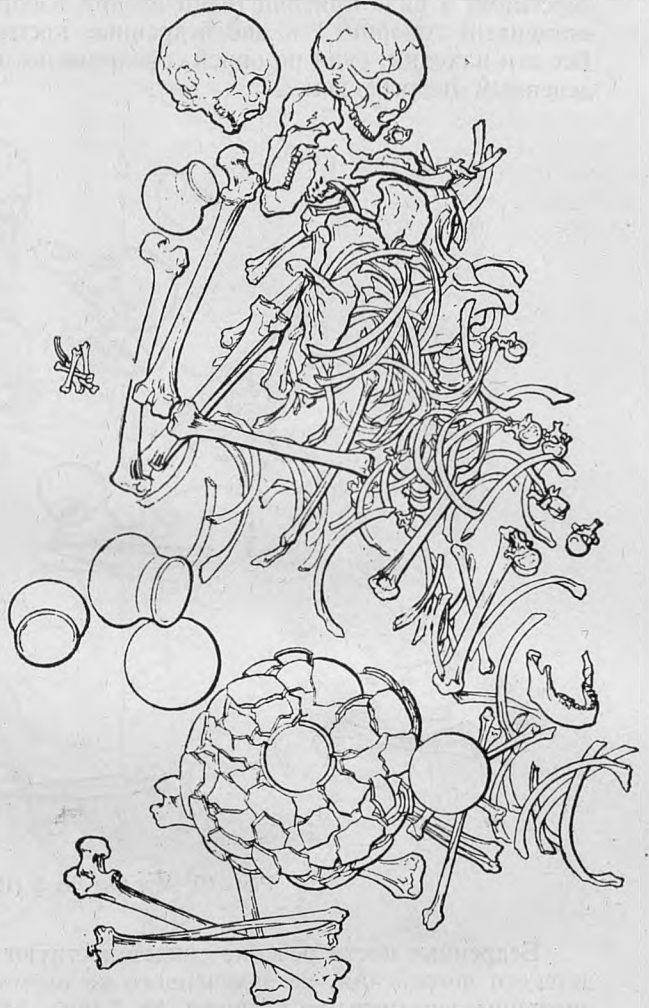


Рис. 18. Могила № 4 (1933).

(. 20).

— 3

13
3 ()

1

(5 6)

14.
 1.
 2
 (2
 « » 1 . 24, 6),
 1 2

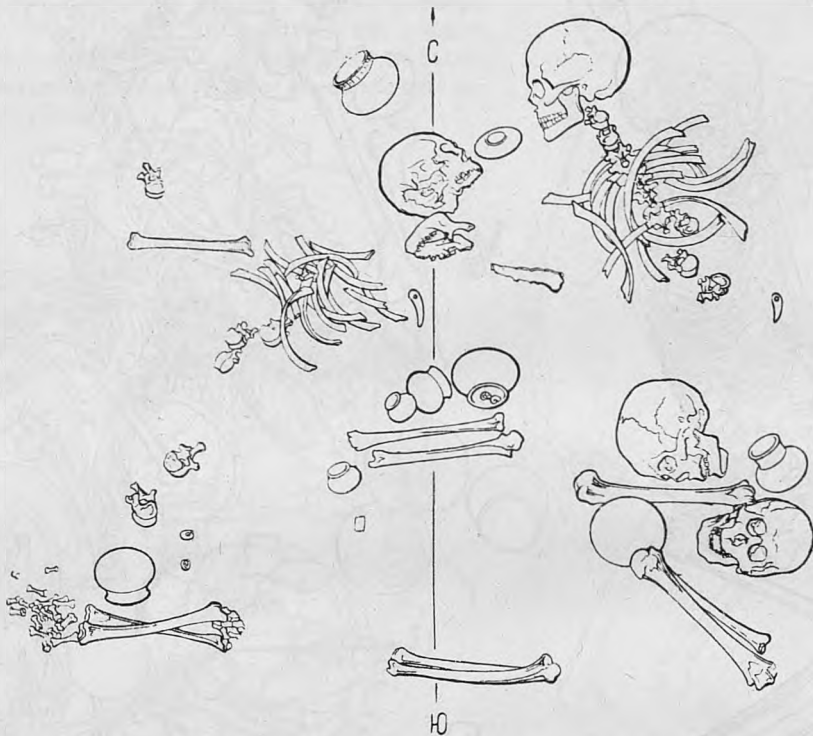


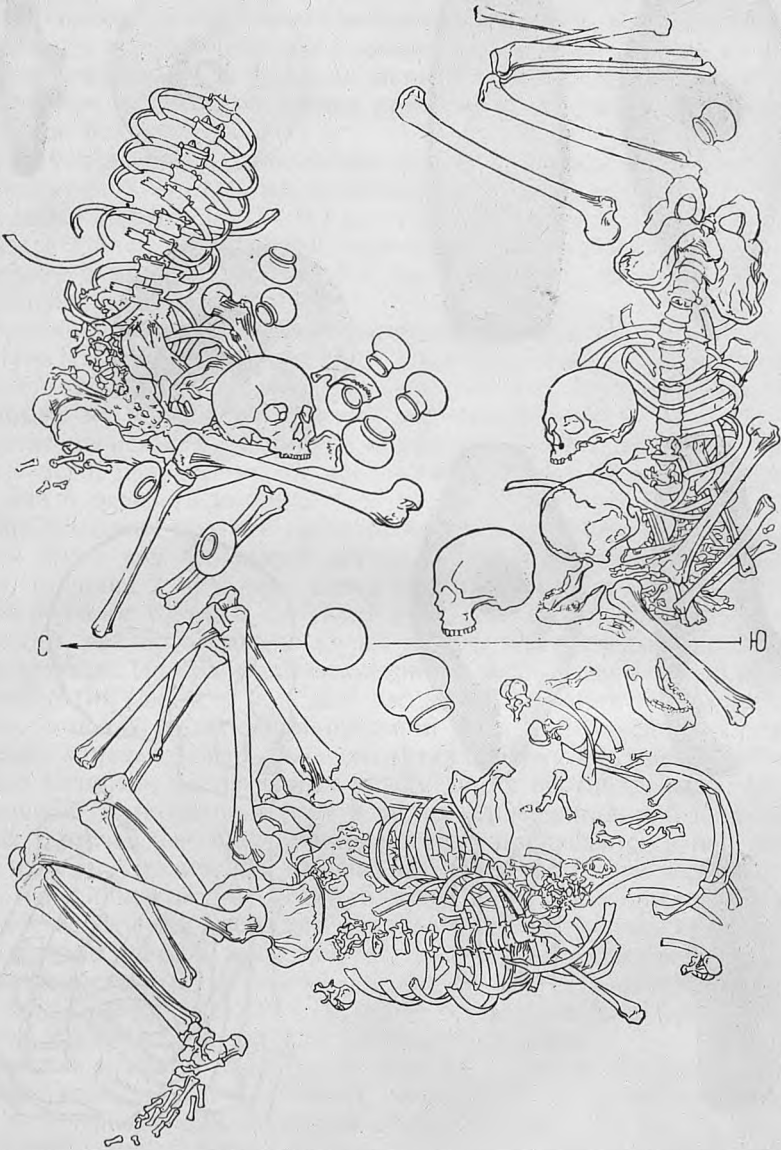
Рис. 19. Могила № 5 (1933).

1 (. 14)
 14 1933
 . 21, 6.
 1 « » (. 21,
 3).

1933

1	10	12
2	9	11
3		

(15X7X5)



.20. (1933).

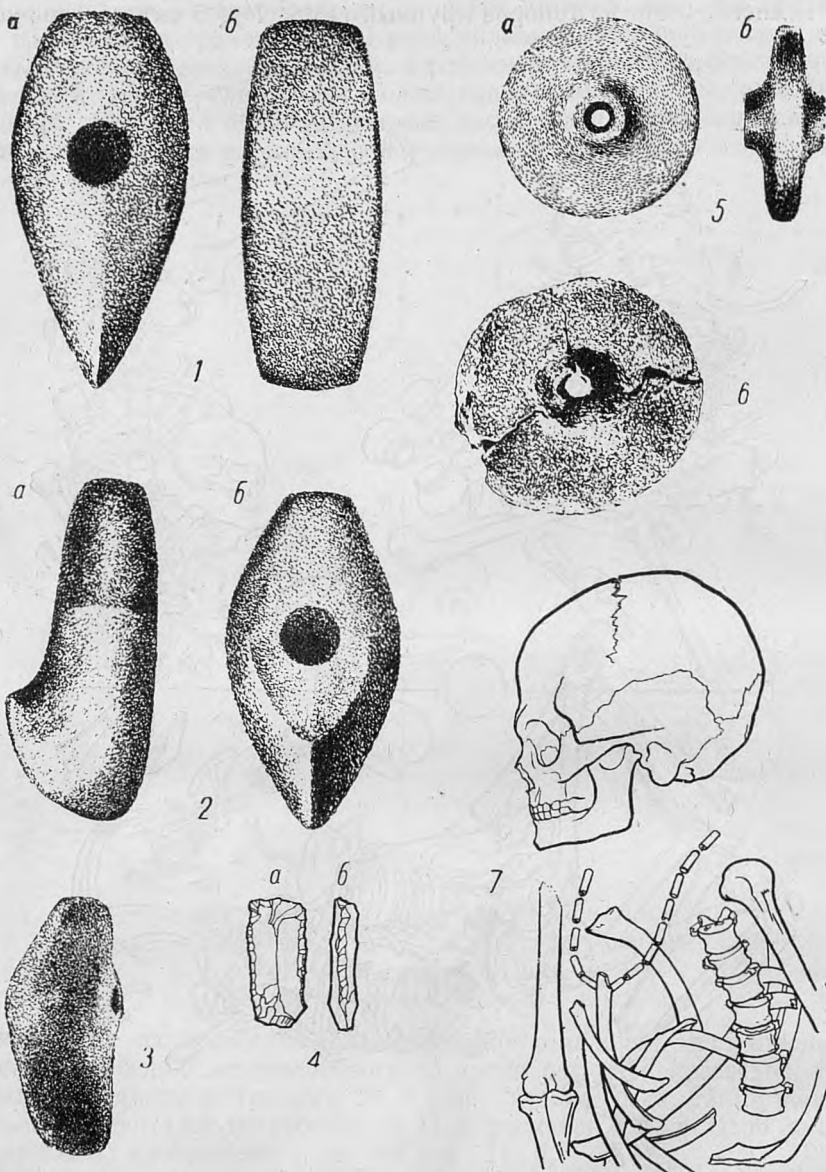
(. 21, 1 ,).

9 , 4.7 , 2.8)

2 ,): 4.4 . (. 21,

(. 21, 3)

6.4



. 21.

(1, 2, 3, 4), (7) (7 1/6)

(5, h), (1/4)

6, 2.5, 28)

5), 1933

4 1934 (. 12,

(3);

1934 . (. 12, 4),

(. 21, 4).

1) 5.3—5.7 ,

2.8

(. 21, 5 , 6).

()

25 , 2) ,

(57.5 ,

(. 22, 7 ,) .

(1 2)

5

7

(83),

8 15

() ,

5

— 7

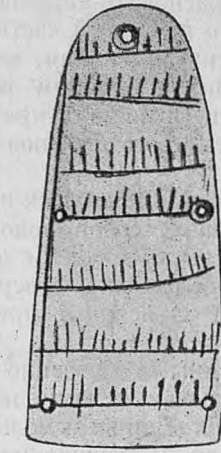
(104 , 48 , 22, 2 , 3) .

(. 22, 2 ,) .

(. 16 17).



a



b

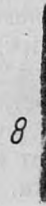
1



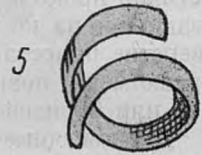
3



4



8

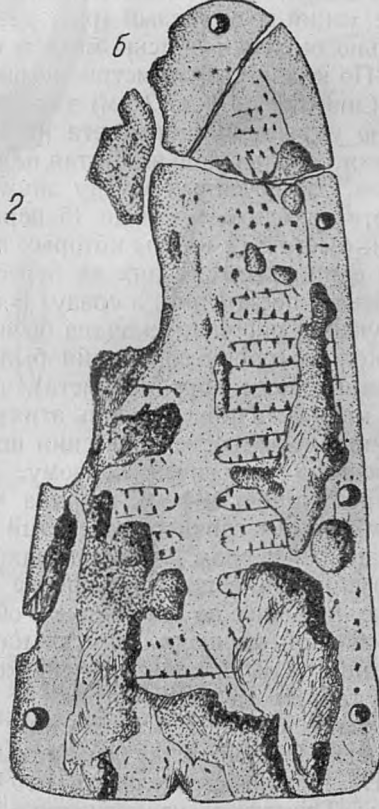


5



a

2



b



6



7

(1^

)

(5),
(. 22, 3).
10 X 19

11.6

12.5 ((4)
. 22, 4).

12 X 23

12

(. 22, 5)

. 22, 4,

2

(?)

3,

(13)

(?) (. 21, 7).

1 15 ,
28 30

4-5
((3)
. 22, 6 7).

(. 12, 3)

36

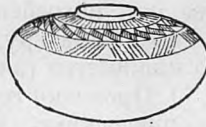
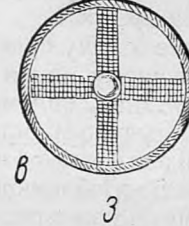
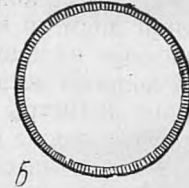
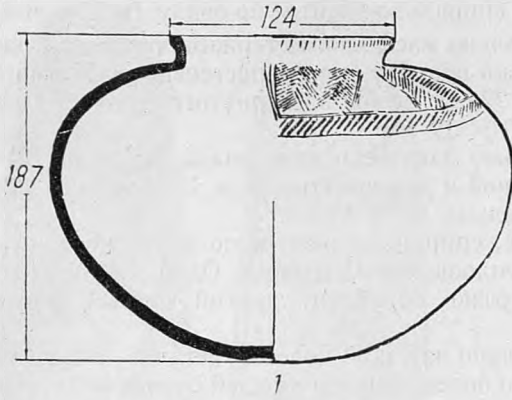
(?).¹

1933

45

1933

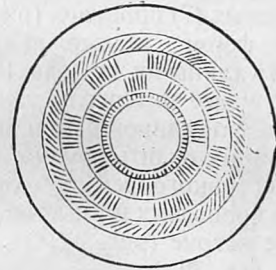
1



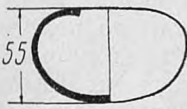
2



4



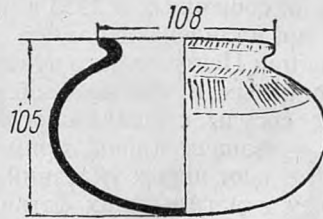
5



6



7



8

.23.

1, 3, 4 (

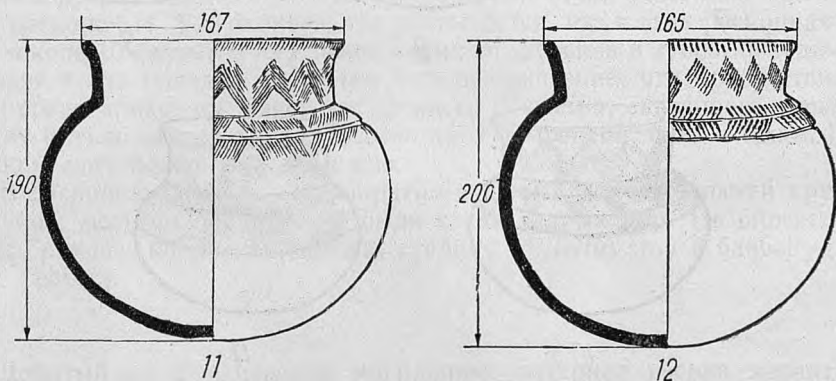
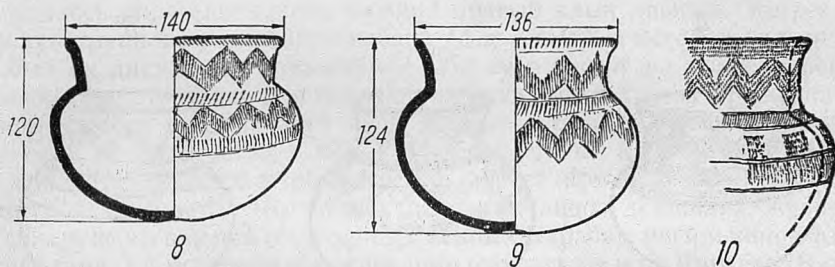
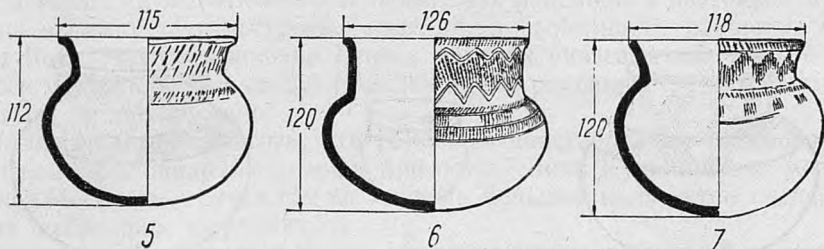
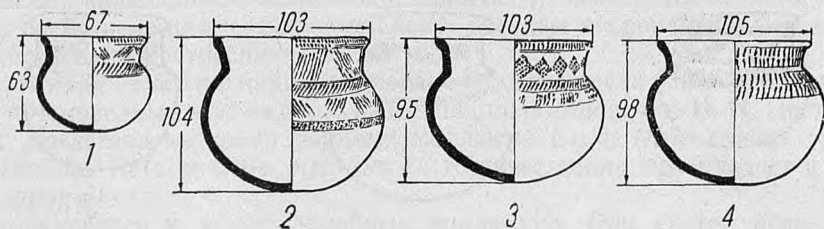
).

20.2 5 25 3.5 14.5 4.5

7 3.5 (.23 24).

8 (.23,6)

(. 23, 7, 2, 4, 5).



. 24. 2 ().

(. 24 25).
(. 23, 3).

(. 23, 7)



1



2



3



4



5



6



7



8

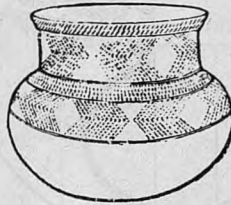


9



10

.25.



11

2.

(. 23, 6).

(.23, 24 25).

(.24, 25).

5 6

(),

Unio tumidus Retz.

Unio pictoum L.

Unio: Unio crassus Retz.,

Unio crassus Rttz.

Unio

().

crassus Retz.

Unio

Unio

pes)

(Sus scrofa),

(Yulpes vul-

1934

, 1 2

« 10

» 3

1934

mota bobac).

(Citellus sp.J

6

II

1

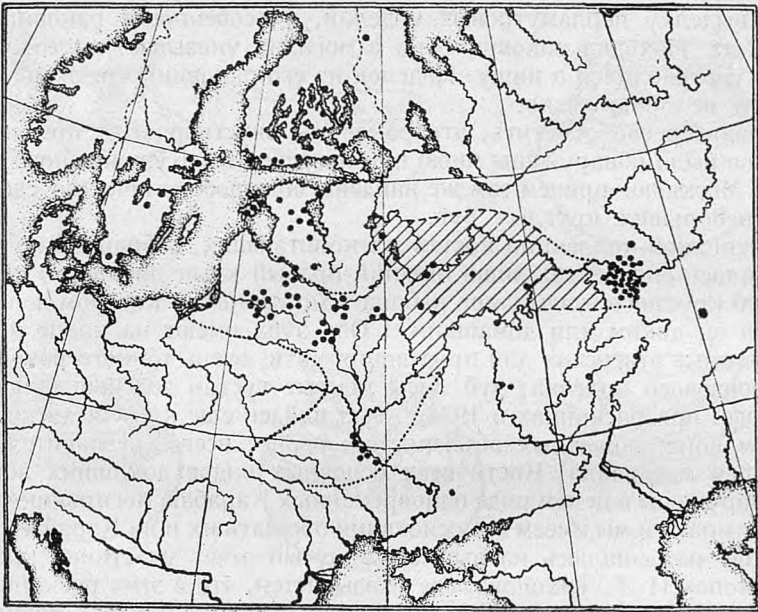
2

8

123.

2, .1937.

« ».



26.

/////()
()

1

(26).

(-),

1933.

i Arne

Über die Streitaxtkulturen in Russland. ESA, VIII, Helsinki,

1930 . 1

LE CIMETIERE DE KARABAJ PRES DU VILLAGE DE BALANOVO
 EN TCHOUVACHIE
 RÉSUMÉ

La nécropole de Balanovo a été fouillée par l'auteur en 1934: il publie les résultats de ces fouilles ainsi que de celles de 1933. La plupart des squelettes dans les 13 sépultures découvertes en 1933 et 1934 ont une posture ra-

¹ .H.
 . 3.1931, .13—16.

² 1926, .72.

massée, la tête vers le sud. Le crâne, dans les cas où il était possible d'en donner la détermination, est d'un type européen.

Le mobilier funéraire comprend les objets suivants: outils de pierre (haches de formes différentes, pointes de flèches, éclats de silex en forme de couteau); fragment d'un perçoir en os, deux tablettes en os qu'on portait peut-être cousues aux vêtements, dents d'animaux sauvages et domestiques avec un trou au bout; trois groupes de spécimens de céramique plus nombreux en général que tous les autres objets et attirant l'attention par la précision et l'élégance du travail: objets en bronze assez nombreux (anneaux en forme de spirale, pièces tubulaires formant un collier, pointe tétraédrique aux bouts aiguisés, fragments de menus objets). Dans deux sépultures on a trouvé un grand nombre de coquilles bivalves de mollusques d'eau douce.

A en juger d'après le rite funéraire et la culture matérielle, la nécropole de Balanovo se rapporte à la culture de Fatjanovo, tout en étant éloignée vers Test des centres les plus importants de cette dernière. Il y a cependant une certaine différence entre les nécropoles du type Fatjanovo et celle de Balanovo; ce sont justement ces traits de différence qui ferment un lien entre Balanovo et les nécropoles du type Abachevo — ainsi, par exemple, les sépultures collectives.

La nécropole de Balanovo se rapporte à la société de clan de l'Âge du bronze, probablement — au II millénaire avant notre ère; cette société n'en était encore qu'au stage japhétique.

1936 . . . (.)

, 1907 . . .

0.12

1

VI

(1879—1880)

VIII

12

VII—VI

¹ Lehmann-Haupt, . . . II, . . . 2, 1931, . . . I, 497, . . . 62. — . F. Les
 Origines orientales de l'Art, . . . 5—6, 1914, . . . 9.
² British Museum, A Guide of the Babylonian and Assyrian Antiquities, 3 . . .
 1922, . . . 171.
 «The Antiquaries Journal» (X, 1930, . . . IV).



. 1.

, VI—42.



(. . .) .

V . . . (. . .) .¹

12

.2.

714

PIOTROVSKIJ

LA STATUETTE EN BRONZE D'URARTU DU MUSÉE D'ARMÉNIE

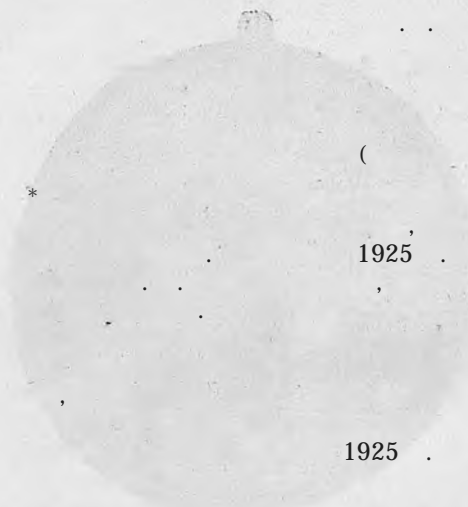
RÉSUMÉ

Le Musée d'Arménie a reçu en 1936 une statuette en bronze, provenant d'Urartu, représentant une femme assise. Cette statuette trouve son analogue très rapproché dans une figuration féminine sur un médaillon en or (VI siècle avant notre ère) trouvé au cours des fouilles de Toprakh-Kale, près de la ville de Van. Sa comparaison avec celle-ci et avec une autre image de femme sur un cachet cylindrique (première moitié du V siècle avant notre ère) appartenant à la collection Clarke permet de supposer qu'elle représente une déesse d'Urartu, peut-être Bagbartu, dont la statue seion les documents assyriens se trouvait dans le temple de Mussassir.

¹ J. Menant. Recherches sur la glyptique orientale, II, 1886, . 174, . IX, 2. — A. Furtwängler. Geschichte der Seinschneidekunst, III, 1900, . 120, . 80.

² C. F. Lehmann-Haupt, . . . II, . 2, 1931. . 21,

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..



(1937)

1925

1925

(. .)

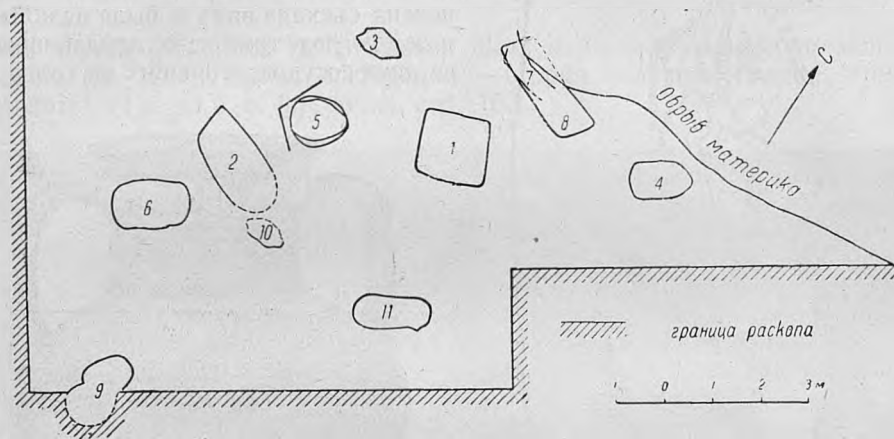
1925 . 1

1937

« »

1937

1 2



1.

1937 .

1937 .

(. 1)

IV II
17.80

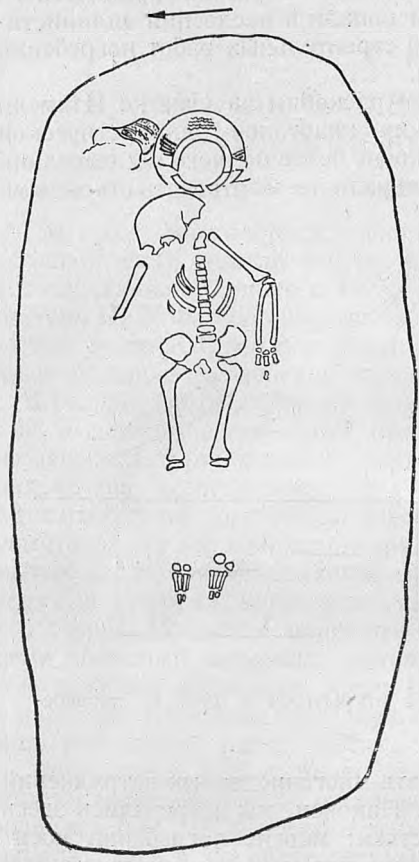
10

1.68—2.10

7

1937 .

I.
 2 (. 2).
 2.12 , 1.05 , 2.48 ,
 0.33 .



0 1 0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5m



.2. .2. .3. 2.

in situ,
 1.10

(1750, . 3) 0.212
 (1749, . 4) (0.116

« »

). 1
(1752)



.4.

2.

(?).
(1751).
1VI . . . (. . . , .103).



.5. 3.

3 (. 5).

0.90 , 0.52 ;
0.18 .

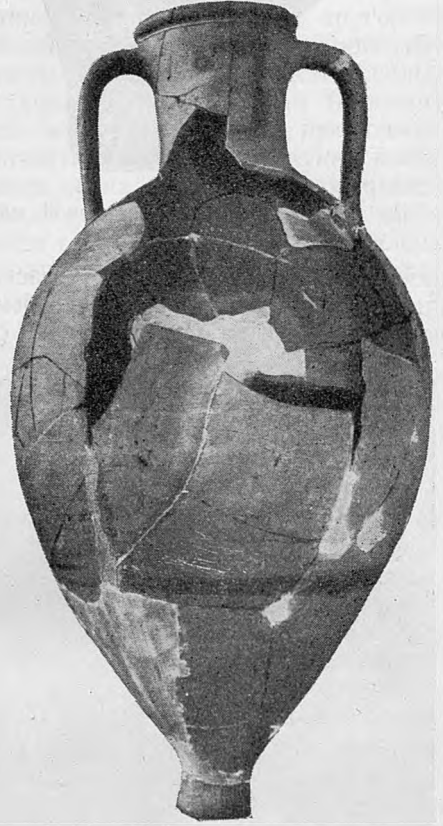
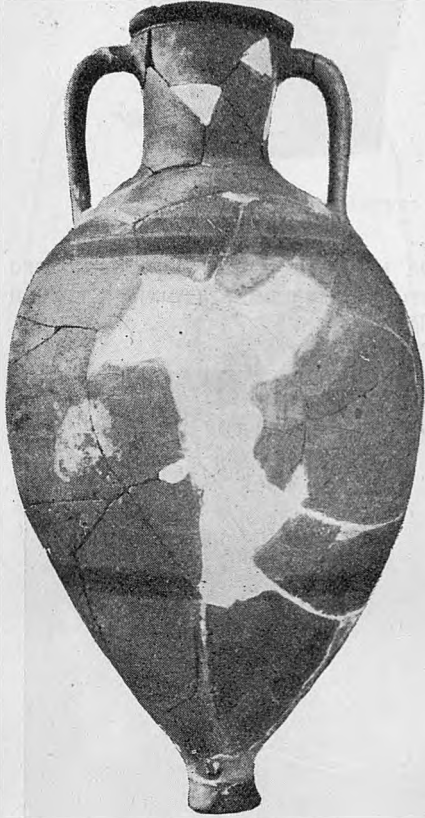
2.13 .

1
() .

(1753; . 6 66)

(; , . . .)

0.45—0.48 ;



. 6 66.

3

0.08

0.135

0.715

2. 4 (. 7).

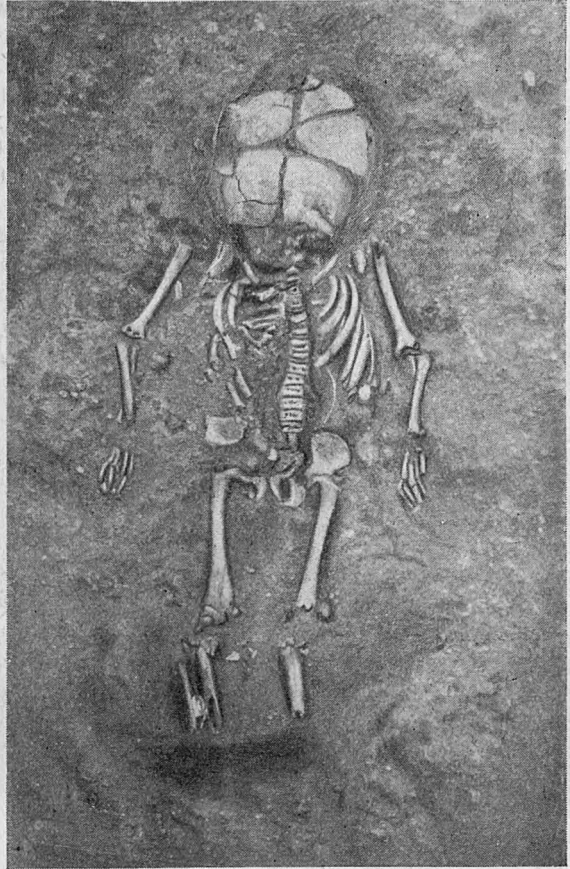
1.25

0.68 ;

2.07—2.17

0.26—0.36

(0.75—0.80)



.023 (1754, .8)

VI . . .
6 (. . .

9 96).

.7. 4.

1.54 , 0.88 ,
0.41 .

2.39 ,



8.

4.

7

.VI

(?).

0.73

1.50 .

7 (.10).

7,



.9 96.

6 ().

2.37

0.40

1.0

0.40 ;

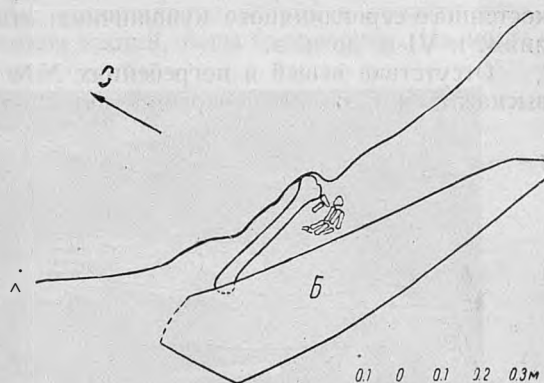
, in situ.

0.5—0.10

?

10.)

8 (.11).



.10.

7.

2.23

0.78

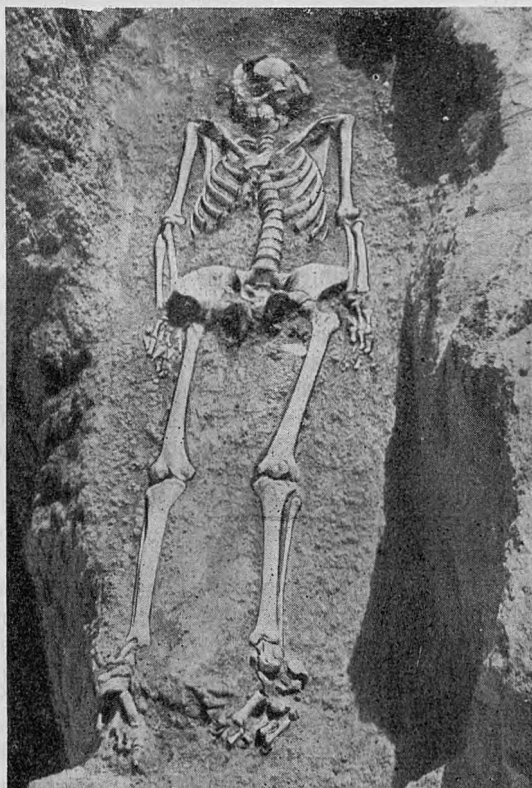
2.50

0.47

7,

(.12).¹

1.76



1

7

7,

(.12).

7*

'11'

8 ().

3—

10—12

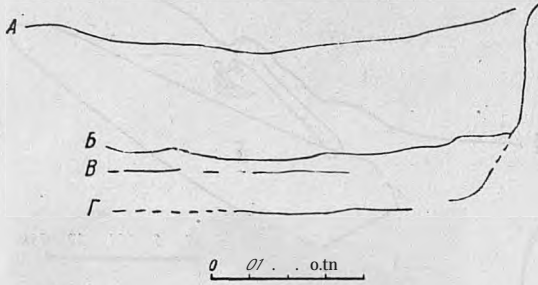
7

8.

7,

VI . . .

7 8



. 12. x

7 8.

(N° 7); — (N° 8); —

VI . (

1949;

7,

8,

10 (. 13).

1

13

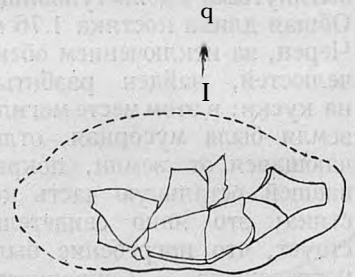
(1952):

, in situ,

3.

1.90

(1941).



0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5

VI . . .

13.

10 (,)

10

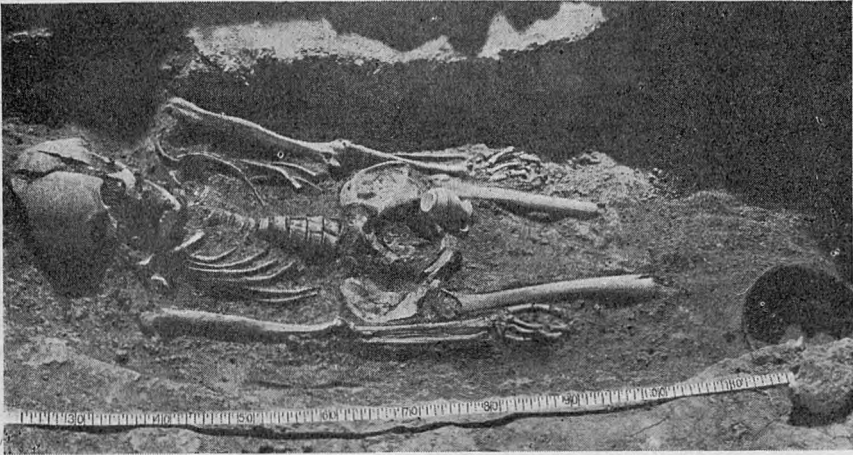
3.

11 (. 14).

1.50 ,

0.70 ,

1.79



. 14. 11.

(1942)

(. 15).

(1945 1946).

(1944).

(1943).

VI



. 15.

11.

1749

2.

« »:

1

VI

4

(

Boehlau

:3

11.

;

4

VI

VI

VI :

1937

VI

ion . . ital. Nekropolen.

, 1898,

5S,

30);

Boehlau (

(. . . 54, . . . 22).

² i h. Fouilles de Vroulia. . . 1914.

³ Boehlau, . . . XII, 9.

⁴ 1750,

I

1754

Kinch'a; ¹ ²

1942

2 (1750),

3 10,

VI

: (2, 4, 7, 8, 11)

() —
(7 8) 3 10) —

(2) (3),
(7).

7,

(4 8) (6 11);
3.1

(10)

1937

1937

(, 7, 8)

2, 4 11,

1937

i

1937

« »;

VI

()

1937

VI

3 10, 2 11

8

7; 1

6

1937

1937

II

IV

II

1937

(1 5,

)



.16.

9.

(5)

(1)



.17.



12

9.

9 (. 16).
1.50 X 0.90),
1.05—1.10

1.20

(?), (1937, 17, 7);
 (1938, 17, 2) (?)
 (1939 1940).

9.
 1937). 9

. KNIPOVIC

LA NECROPÔLE A LA PÉRIPHÉRIE NORD-EST D'OLBIE

RÉSUMÉ

Les travaux archéologiques les plus étendus et les plus féconds exécutés à Olbie de 1925 à 1937 ont été accomplis à la périphérie nord-est de la «ville haute». Depuis la fin du IV^e siècle jusqu'à la fin du II^e siècle avant notre ère, ce territoire représentait une partie de la ville habitée. Avant la construction de ces quartiers il faisait partie de la nécropole d'Olbie et il fut utilisé en cette qualité aussi aux premiers siècles de notre ère, lorsque la limite orientale de la ville habitée se déplaça vers l'ouest.

En 1937 on a découvert ici 11 sépultures, dont 8 appartiennent à l'époque archaïque et 3 à l'époque classique. La population cessa de vivre sur ce territoire. Les plus intéressantes sont les sépultures archaïques qui se trouvaient au-dessous de la couche archéologique. Elles contenaient deux sépultures d'enfants en amphores et des tombes creusées en pleine terre avec squelette dans la position allongée (5 sépultures) ou ramassée (1 sépulture). Plusieurs sépultures possédaient un recouvrement en bois et des litières végétales. Le mobilier, là où il existait, consistait presque exclusivement en objets grecs, dont de beaux spécimens de la céramique grecque archaïque (particulièrement intéressant est le canthare trouvé dans la sépulture 2).

Parmi ces monuments on constate aussi bien des sépultures grecques typiques (sépultures en amphores; sépultures à céramique grecque) que des sépultures indigènes typiques (sépulture à squelette ramassé). Elles se trouvent dans le voisinage immédiat les unes des autres, ce qui atteste l'absence de toute séparation tranchée entre les Grecs et la population indigène.

Parmi les sépultures plus récentes, découvertes en 1937, il convient de signaler la sépulture 9, avec deux pots en argile et des objets de parure en lignite et en jais.

1917 1 2 (1916—
), 3
 1933 1934 4
 5 * 8
 7 8

1 КЕРКИ

IV— III
 10

¹ L. Friedlaender. Kerkine citta del Chersoneso Taurica Annali del Istituto di corrisp. archeolog., XIV, 1844, 232—234. — II, 1848, 20—35. — II, 1880, 7. — 1895 22; 1896 70; 1897 39; 25, 172—187. 1917 2 54, 1918, 241 1929 (1929, 19). 1917—1929

⁵ 3,
 1937, 252.
⁴ 1934, 9—10, 161
⁵ 159; ; άξο&ixfy
⁰ IV, 55, 99: «fj.eypt ;7.), /); Kapxivpaó»;
⁷ 1899.
⁸ (

1893, 224, § 30. — 284, § 83. I, 1,
⁹ I 401, 352.
¹⁰ and Greeks. Cambridge, 1913, crp. 490, IV. — 13— . N. Minns. Scythians > 1892, . 1—14.

II

(IV, 8—10),



1.
1912 (. 1)
19

2—2.5

1 2

1.

0.71 X 0.53 X 0-13

).

; 3

; 4

.V, 2 .1—43.

1913

248).

», .I, 1935. .6.

<

3

).

4 .I. N. Svoronos. Das Athener Nationalmuseum. Die Funde von Antikytera. Athen, 1903—1908, Tafelband, LXXXIX, 1523.

IV , era III 1 2

(.)

1913 3

I—II 4

III 5

2. 6 (. 2). ?

— « ».

1897

¹ A. Furtwängler. Sammlung Saburoff. Berlin, 1883—1887. XXX. — H. v. F it z . Zu den griechischen Totenmahreliefs. AM. XXI, 1896, 350. — J. N. S v n s. 534. — E. P l i e r e t S. R e i n a c h. La nécropole de Myrina. — Ch. Daremberg et E. Saglio. Dictionnaire des antiquités grecques et romaines. I, 1875, 1275.

² 8. 36, 23. 13. — N. Minn s. Scythians and Greeks. Cambridge, 1913, 490, IV. — „1892, 1—14.

³ 50, 1913, 248—258.

⁴G. Kieseritzky. Watzinger. Griechische Grabreliefs aus Siidrußland. 1909, L Cp.: J. N. S v n s. LXXVI (.).

® « »

X 0.12

0.43 X 0.28 X



.2.

Loewy

II¹

¹ Jahrbuch d. deutschen "archaologischen Instituts. 1933, LXVII, S. 87.—Cp.: E. Loewy, Scopa Mino e ed il simulacro di Ercole olivario. RM,t. XII, 1897, . 61, .2.—J.N.Svoronos, LXXVIII.

3. 1895 1

1 2

25

1895, 1896 1897



.3.

1895 .
1896 .

1916

1
2

.1895, 77; .25, .172 .
. II, .7.

1895

0.35

(3) — 0.57 X 0.40 X 0.15

0.01—0.02

0.08)

7 (

II

I

).⁴

¹
: <<

12¹/₂

13¹/₂

²

.225, .58.

» (VIII, 1—2, 1896, .224).

³

.36, .23.

⁴

1—2, .224—225),

VIII,

1)
2)



4 ; 1
; 3)
4)

2 * 1 2 3

(, . 16, . 55. . 12)
(L. Furtwängler. Sammlung Saburoff,
. XXIX).
¹L. S t e p h a n i. Der ausruhende Heracles, ein Relief der Villa Albani.
1854, . 161.
² S. R e i n a e h. Répertoire de la statuaire grecque et romaine, . I, 469; IV, 133
().
³ Die antiken Terrakotten, t. III. — F. V V i n t e r. Die Typen der figürlichen
Terrakotten, . I, 1903, . 191, . 6 9.
8 , VI

(. 4 46).



.4 .

III

(. 5).

1

2 . Fi 1 v . Die Denkmaler der thrakischen Kunst. RM. . XXXII, 1917, . 40, . 25.

3 Cp. G . aza w . Die Denkmaler des thrakischen Reitergottes. Budapest, 1938, Textband, . 180, 1077; Tafelband, . LXXXVII, . 515.

4 E s p e r a n d i e u . Recueil general des bas-reliefs de la Gaule Romaine, . I, II.



46.



5.

II

III

1895 .. 1

2

3

.....MOYNTOS.

,¹ ²
(?) (. 6).

graffito.

1

2

.225, .58 (.) .

VIII, .1—2,

*

1895

11

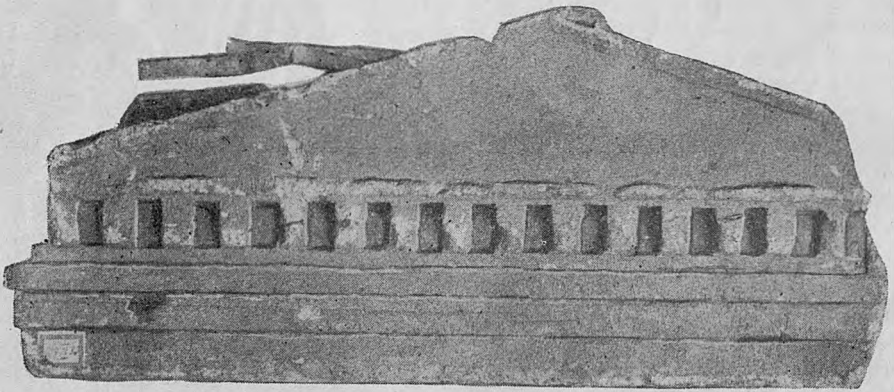
1896

1916

111—II

terminus post quem

1



.6.

III 1 2

II II
(III).
?

1934

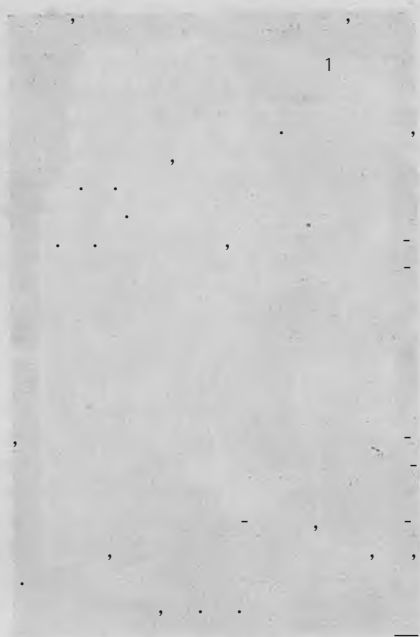
3

¹ L w , Jahrb. d. deutschen archaolog. Inst., 1933, LXVII, . . . 87,

²

³ (' » (1934, 8—10, . . . 164).

(templum in antis).



111—II I—II —

II

1 2

1935 . 3.

4

(. 0.63 , . 0.43 , . 0.15)
(. 7).

1

1903 .;

seritzkyu. Ios , I², 339 (. 283); . 10, . 18—19; . i
Watzinger, 14. . V.

2

3

1938, . 57.

1939 .

1927).
1935—1936

«

», II, 1939, . 36,

. 307—308

4

1892 . (. 34, . 24), «

1882—1898 » (. 66, . 386).



0.40 : 0.28 ; 0.75

» «

7.

ce8H

*

NALIVKINA

SUR QUELQUES CIMETIÈRES DE L'ÉPOQUE ANTIQUE DANS LE
NORD-OUEST DE LA CRIMÉE

RÉSUMÉ

L'auteur date les monuments publiés dans le présent mémoire du 11^e—II siècles avant notre ère et les réunit en un groupe déterminé. Ils proviennent tous du nord-ouest de la Crimée et témoignent d'une variation locale originale des goûts artistiques de l'époque. L'unité de sujet des trois reliefs étudiés, qui représentés tous le héros de la mythologie grecque Héraclès, les rapproche entre eux. La comparaison des styles permet aussi de constater d'une part une différence (relief de Saki), de l'autre une ressemblance (reliefs d'Odessa et de Moinaki) avec le style des reliefs funéraires locaux de Chersonèse. Les traditions locales dans l'art de Chersonèse continuent d'exister après que sa périphérie nord-ouest, étroitement avec elle, eut cessé son existence économique et culturelle.

IV

5 1934
1.5-2

2-



0.81 : 1.41 , 0.12 0.75 ;

.1.

3.

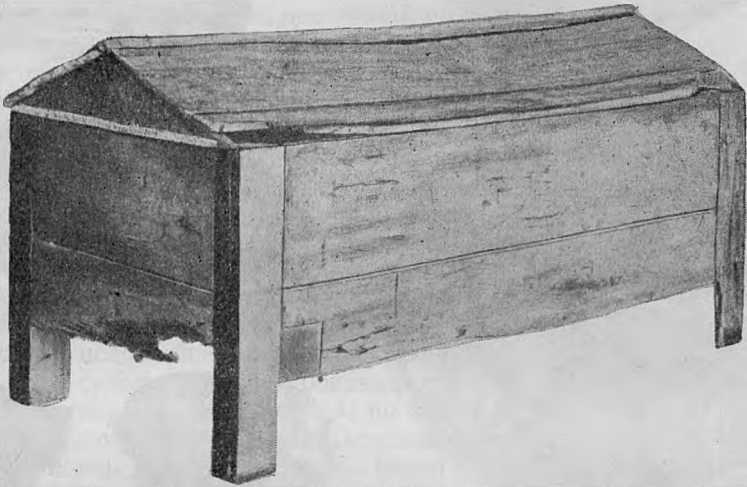
*1
(. 1)

0.09

1

(. .) .

(. . 2)



. 2. (. .) .

1.20 , 0.59 , 0.63 .

5.1

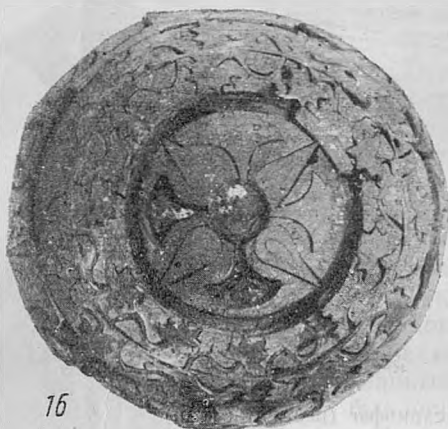
¹ . W a t z i n g e r . Griechische Holz sarcophage aus der Zeit Alexanders des Gro-
 sen. , 1905, . 30.



1a



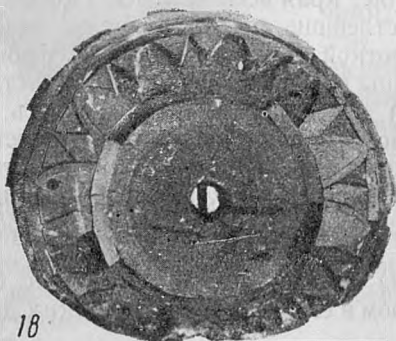
2a



16



26



18



3



4

3.

:16—
:26— :4—

:1 — :3— :2 —

(3, 4)

16

(. 3, 2 26).

1

1 2

0.08

0.08

0.05



Рис. 4. Терракотовая статуэтка стоящей женщины.

«

»

«

»,

(0.16)

(. 4).

1

2

1854.

LX (

(. LXI, 5).



()

(0.22)

(5,3)

()

(0.23)
(5, 2)

(?)



.5./—

;3—

;4— ;2—

(0.25)
(.5,4).

IV

1
1 2

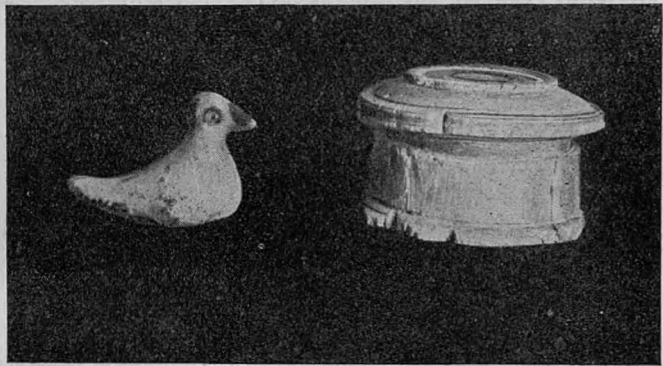


Рис. 6.

1 — терракотовый голубок; 2 — костяная пиксида.

Г

()

¹ Die antiken Terrakotten, . III. — Fr. Winter. Die Typen der fignichen Terrakotten, . 2, 1903, . 325, 8 . 334, 5.

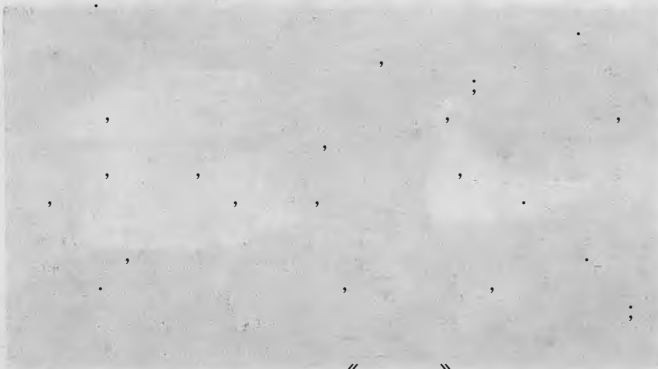
(. 6, 7)
(0.02 , 0.025);

(. 5, 7).
(. 0.13)

« » 1

(1859);
1 2

« »
« »



(?).

IV

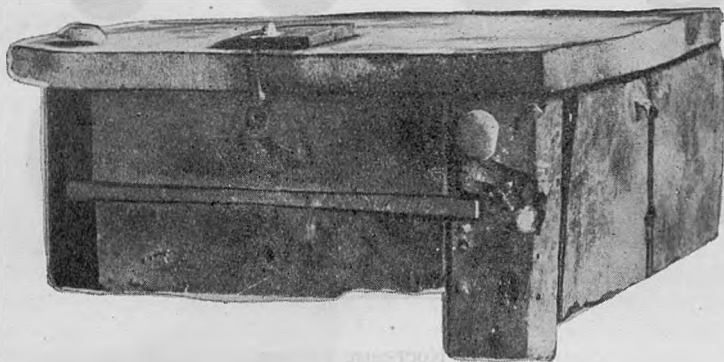
(2 4),

(. 7)

X 0.02),

(. 0.02

0.06 , 0.18 , 0.10 .
 (. 3 , , ,) .



7.

0.10

(. 3 , 3)

0.02 , 0.035

0.06
(. 6,2)

(. 8)

0.03

0.015



.8.

IV

(1.5)

A. MARTI

UNE SEPULTURE ENFANTINE DU IV-e SIECLE AVANT NOTRE ERE
DANS UN TUMULUS DES ENVIRONS DE TYRITAKE

RÉSUMÉ

En 1934 on a decouvert à Kamyš-Burun, à 1.5—2 km de Tyrítake une sépulture enfantine. A l'intérieur d'un sarcophage en bois était couché un sqirelette très mal conservé d'enfant (la tête à l'occident). Le sarcophage contenait en outre: des ornements en bois du sarcophage(?), 5 figurines de terre cuite, une petite boîte ronde en bois à couvercle incrusté, une cassette en bois, un objet en bois en forme de coupe, une petite pixide en os et plusieurs petits anneaux en os de destination inconnue. Tous ces objets ont été remis au Musée archéologique de Kertch.

Le sarcophage d'enfant de Kamyš-Burun ressemble le plus par son style à celui publié par K. Watzinger dans son ouvrage «Griechische Holzсарophage» (5, p. 30).

Parmi les 5 figurines de terre cuite 3 sont du même type: elles représentent une femme jeune et belle drapée dans un himation; la quatrième représente Eros et la cinquième un jeune Scythe dansant. Ces figurines peuvent être rapportées à la seconde moitié du IV^e siècle avant notre ère.

La sépulture décrite offre beaucoup de traits communs avec les riches sépultures de tumulus de la période prospère de Panticapée (Bólsaja Bliznica, tumulus Pavlovsky). Le somptueux mobilier trouvé atteste une sépulture de riche.

Le motif ornemental des objets en bois, le style des figurines de terre cuite et l'œnochoë de laque noire permettent de dater la sépulture de la seconde moitié du IV^e siècle, et le voisinage de Tyritake donne à supposer qu'elle se rapporte précisément à cette ville.⁹

Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

(-)

« », « »

1

[-]...

50 50

8 8

3 3

() » 1 2

3

4

1 , 1936,
 .90
 2 X , 1932,
 .84—85.
 3 IX—X
 * , XXXVIII, .43.
 , 1859, .59.

1

« » 1 2

3

4

5

6

7

«

»

8

9

10

s-h-r — 10

¹ 4.

² J. Marquart. Osteuropäische und ostasiatische Streifzüge. Leipzig, 1903.

¹ ² H. , XXXII, . 17.

⁴ 45. — 17.

⁶ 61.

⁶ J. Marquart. Die Chronologie der alttürkischen Inschriften. Leipzig, 1898, 90. — 1908.

¹⁴ 63—67.

⁷ 37, 41.

⁸ 86, 102—103.

⁹ 39.

« »

, 1

« » : «

(),

“

”

», 12

829 842

834 ..

837 ..

IX X ..

1102.

2

.20—0

..1899 .149,150.

.91,

904 .

904 .

834 .

VI

X .

904 .

« »

« »

(11-)

3

1

IX-X

,1889,

—

.253

2

.273

,1889,

2

.91,

.11.

X

IX

IX

50-55-

IX . 1

IX

813

12 000

() ,

(829—842) 25-

30- IX .

30-

835 .

3
20-

IX .

(), (),
() .12
X . 3

XI .

IX .

1 27.
2
3 .4.
4 X .
271.
4

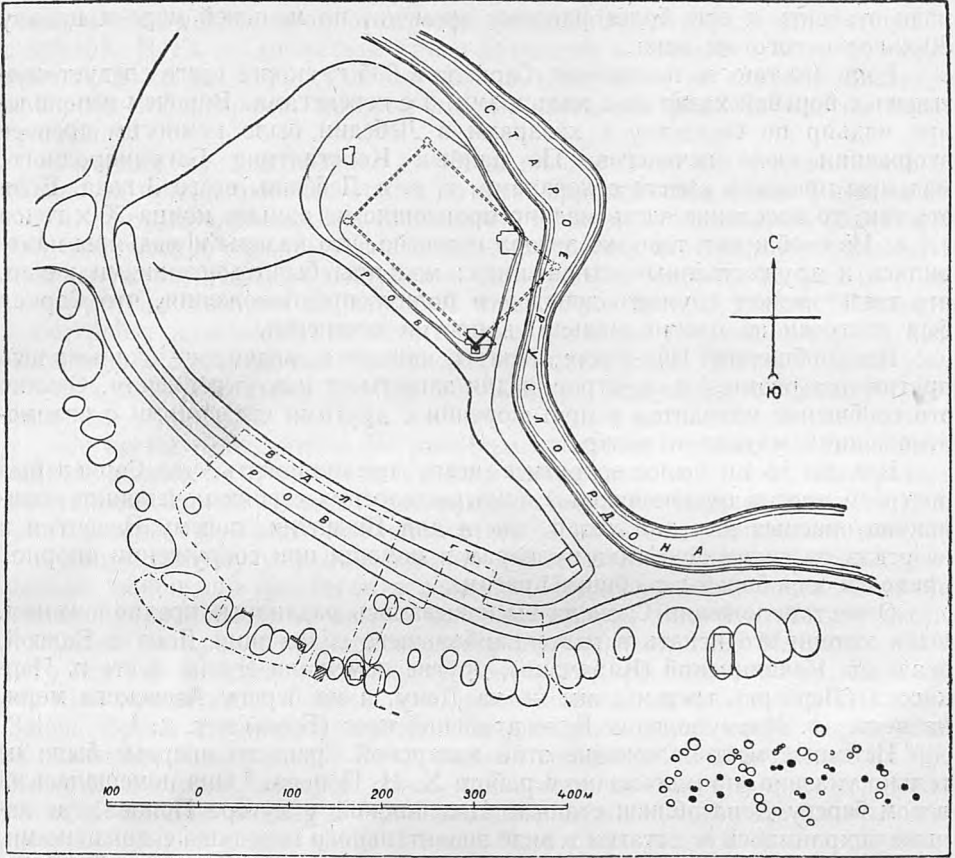
.1935, .81,

? IX . .I,

.VI .

1927—1929

1934



.1.

4

(. 1).

(. 2 3).

18

1

, 1935.

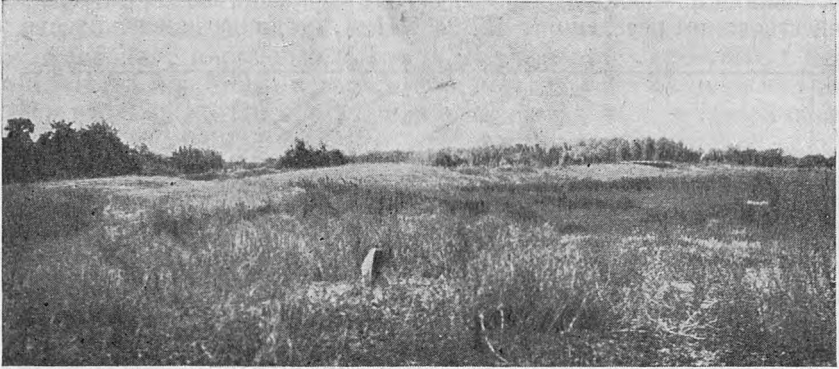
(. 1).

»

»,

3

(2)

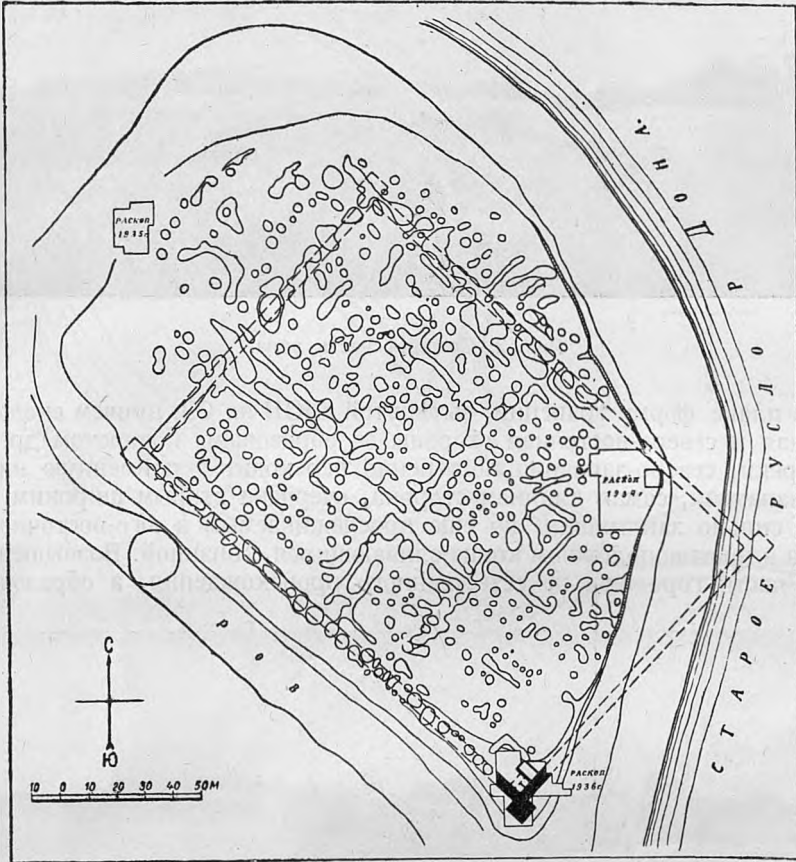


.2.



.3.

IX XII ..



.4.

1934—1936

(. 4).

(. 5).

(. 4).

180

180
125



.5.

100

50

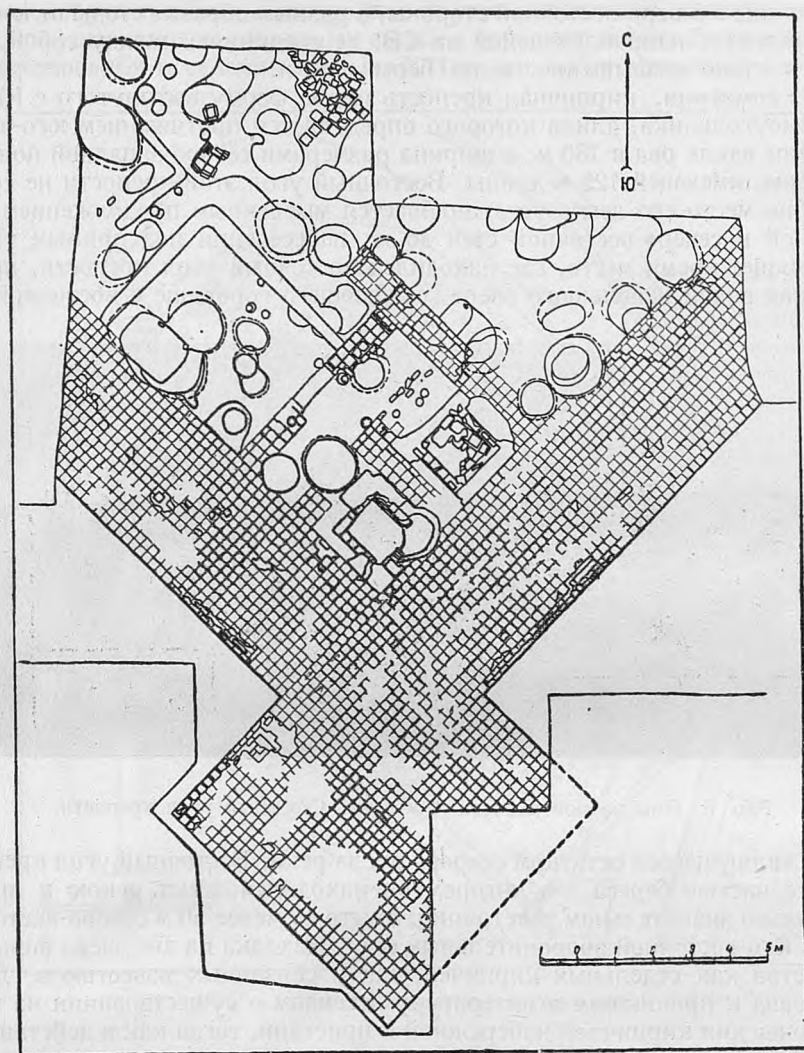


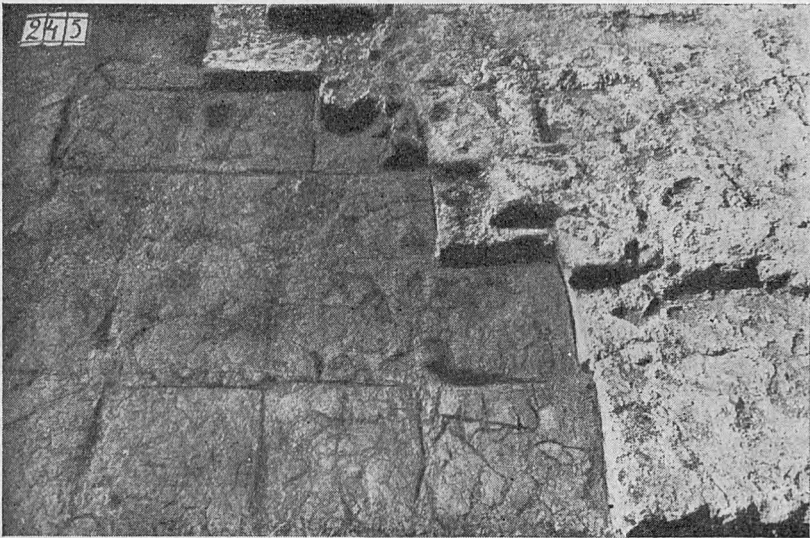
Рис. 6. План раскопа 1936 г. Южный угол крепости.

(. 6).

in situ

(.7).

24



.7.

3—4

29—30

26—28

7

(-) ,

7.90

4 (.6).

3.70 ;

£-7

4).

(.1

(. 4).

(. 8).

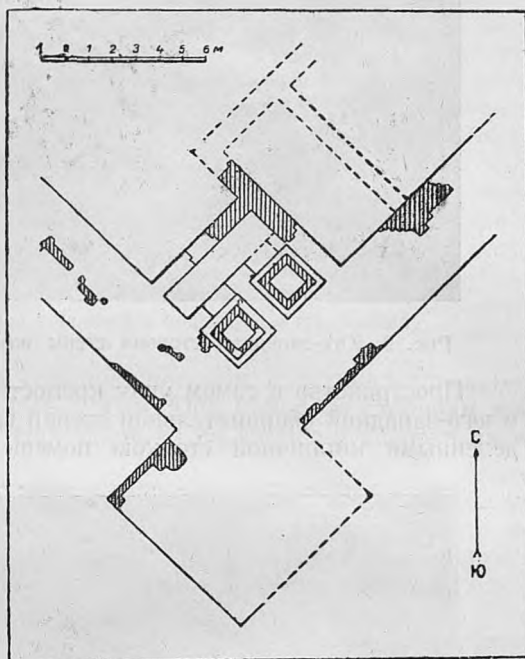
5.15

0.90

4
(. 9).
0.90

3 1/2

2.60



» . 8.

(. 10)

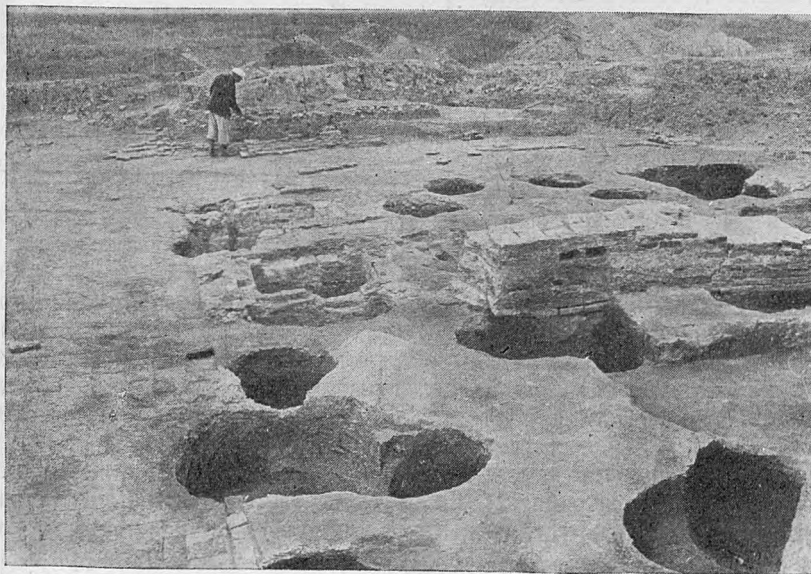
3.30

0.50

7



. 9.



. 10.

(.12 13).

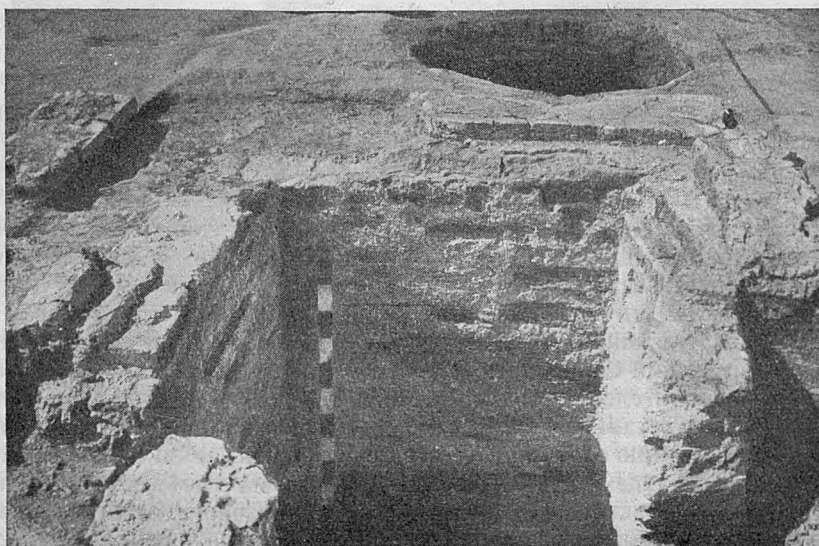


.11.

1.10 1.30 ;
2.30 X 2.50 ;

1.30

—
*



.12.

1.

1.20

— 5.30

4.40

2/

0.70



.13.

2

IX

1934

600

IX

(. 4).

TM

IX

.XXXVIII.

.4; .XXIX. .41.

300

(. 1).

X

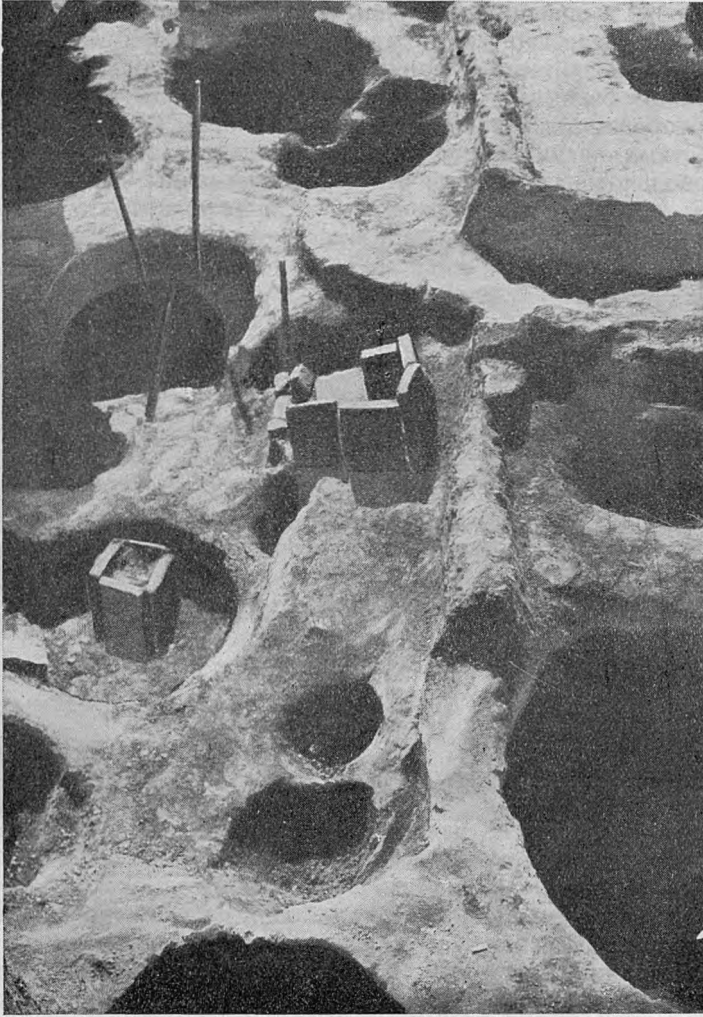
X

(.)

(.)

(. 12).

(. 12)



. 14.

X

(. 14),

1934



.15.

X

(. 15).

1.5

5

4

1

(. 6 15).

2

(. 14).

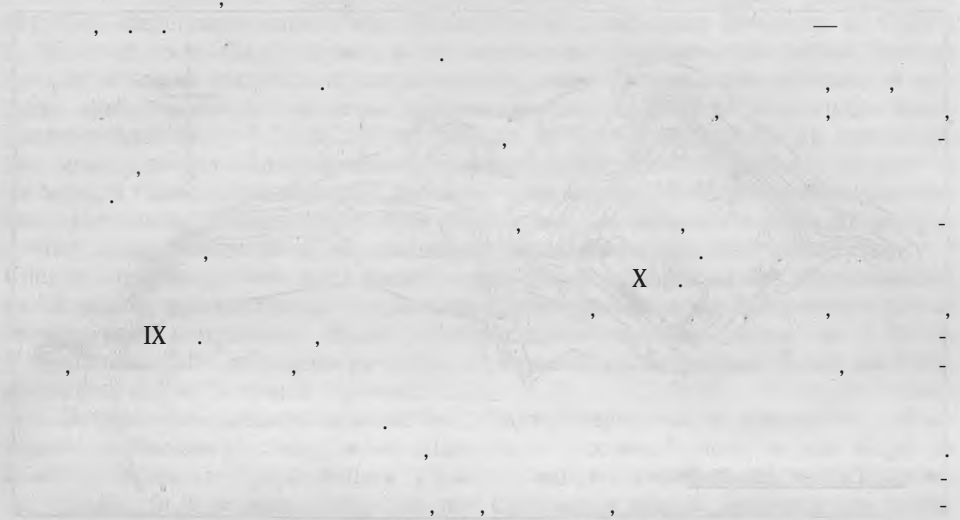
X

Вопросы, связанные с организацией работы, являются предметом исследования в данной области. В настоящее время наблюдается тенденция к усложнению структуры организаций, что требует от руководителей новых навыков и знаний. В частности, необходимо уметь эффективно управлять командой, принимать решения в условиях неопределенности и вести переговоры. Кроме того, важным аспектом является развитие персонала, что способствует повышению производительности и инновационности организации.

15

Вопросы, связанные с организацией работы, являются предметом исследования в данной области. В настоящее время наблюдается тенденция к усложнению структуры организаций, что требует от руководителей новых навыков и знаний. В частности, необходимо уметь эффективно управлять командой, принимать решения в условиях неопределенности и вести переговоры. Кроме того, важным аспектом является развитие персонала, что способствует повышению производительности и инновационности организации.

Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.



Faint, illegible text located below the main illustration, possibly bleed-through from the reverse side.

1744

Faint, illegible text at the bottom of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

170 225
1.9 — 0.7

XIII—XIV

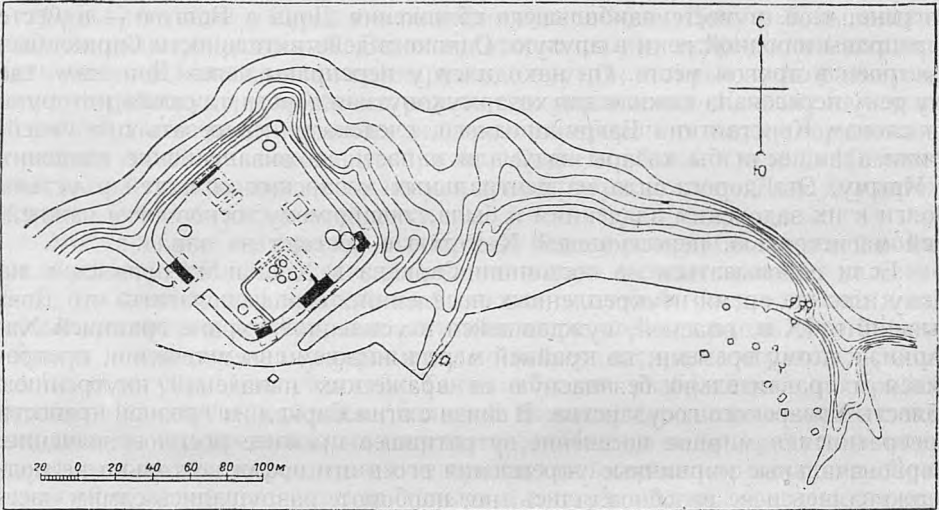


Рис. 16. План Маяцкого городища.

(. 16).

0.8

),

7—8.5

79

115

4—5.5

6.40

(0.5 0.36 0.27 6.72 X 0.40 X 0.36);

()

3.20

()

25.5

— 21

42

90

100 *).

¹j_s

8.5 X 1

12

153—163.

.43. .143.

1906

.10.

1907—1909

29,

(0.75)

3.5

«

» 1

3.5

2.80

1.06

1.70

1 2

3

1
I.
2
3

.467.

.468.

,1921, .3.

.XV

[The body of the page contains extremely faint and illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is organized into several columns and paragraphs, but the individual words and sentences are not discernible.]

».¹

1116

1029

».^{1 2}

» — ³

4

IX X

170—71.

275.

3V, 1927,

.78.

41935, 9—10, .243

1

?

() ().¹²

I

I

« »

3

1 1925.
 2 1887.— 1899.
 3 1936,
 86

ptut 1116 « 3

».

1

?

12

XI—XIV

X

1 1877, . 6.10—12.
 2 1... . 327,—
 . III. * 1887, . 105.

« ... » 1

1

IV

Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

(1)

1

VIII

12

?

IX

« »,

X

. ARTAMONOV

SARKEL QUELQUES AUTRES BOURGS FORTIFIES DE LA CHAZARIE DU NORD-OUEST

RÉSUMÉ

Les ruines de Sarkel, l'unique ville des Chazars qui nous soit connue non seulement de nom, mais aussi par sa situation, présentent un intérêt exceptionnel. Elles se trouvent sur la rive gauche du Don, non loin de la stanitsa Tsimlianskaïa.

L'Académie d'histoire de la culture matérielle menait pendant trois ans (1934—1936) des fouilles systématiques du bourg fortifié de Sarkel.

Sarkel est située sur un large cap formé par un replis de la rivière. Ce cap est séparé du reste de la rive par le fossé et les remparts. Les ruines des constructions et les traces de la vie passée sont concentrées sur l'extrémité du cap.

Cette partie du bourg est ceinte par des murs de défense en briques.

Les fouilles des dernières années ont précisé le plan et la dimension de la forteresse de Sarkel; le plan de Sarkel avait la figure d'un rectangle 180 m en long et 125 m en large. Dans les angles de la forteresse il avait de grandes tours carrées (7.90 X 1.90 m). Il est à supposer qu'il en avait encore le long des murs.

Les murs de défense, ainsi que les autres bâtiments en briques, étaient construits sans bases sur la terre tranchée aplatie. Ils étaient bâtis principalement en briques carrées (0.24 X 0.24 m). Sur les briques se trouvent parfois des empreintes marquées par les travailleurs indigènes du pays; figures géométriques, schématiques représentant des hommes et des animaux, et signes symboliques.

La porte de la forteresse n'est pas encore trouvée, mais on peut supposer qu'elle était située du côté occidental.

Au fond de la forteresse se trouvaient des bâtiments en briques dont la situation et les dimensions sont à établir par les fosses dont on tirait les briques pour de nouvelles constructions.

Les murs et les bâtiments intérieurs en briques ont été construits en temps, ce qui représente le Sarkel primitif, construit en 834, comme un avant-poste de défense contre les nomades, — les Petchénègues, apparus des steppes de l'Est de la Volga. Le fort de Sarkel était un appui principal sur la route qui liait la Chazarie avec ses domaines à l'ouest. La domination des Chazars par rapport aux peuples incommodes des terres occidentales longeant la Mer Noire était dans les intérêts de Byzance qui prit part à la construction du fort de Sarkel.

Le peu d'objets datant du IX^e siècle parmi le grand nombre des autres trouvailles et l'existence de grands terrains vagues entre les bâtiments en briques démontrent que les fortifications ainsi que les autres constructions ont été situées sur un plateau vide, inhabité dans le passé et que la population de l'ancien Sarkel était peu nombreuse.

Il est évident qu'au commencement Sarkel était un fort ne contenant que des bâtiments pour la garnison et des entrepôts. Le bourg fortifié de Sarkel ne garda pas longtemps sa destination primitive.

Vers le X^e siècle les murs de défense étaient déjà ruinés et à leurs côtés apparurent de nombreux bâtiments de bois et d'argile, construits partiellement des briques prises dans les ruines des constructions plus anciennes.

La quantité des fosses de grain et les nombreuses trouvailles des meules, des faucilles, des restes des grains témoignent que l'agriculture était l'occupation principale des habitants de Sarkel. Outre l'agriculture, la population de Sarkel s'occupait aussi d'élevage de bétail, de lapin, de chasse. Les restes de produits d'artisans, tels que vaisselle d'argile, ornements métalliques, objets d'os et de pierre démontrent que Sarkel était au X^e siècle un centre de production d'artisans — une ville du moyen âge.

Dans les environs de Sarkel et plus loin en descendant le Don et le Donetz se trouvent des villages de la même époque, appartenant évidemment aux habitants qui s'occupaient de l'agriculture et de l'élevage de bétail. Le fait de l'apparition de pareils éléments de population dans les steppes est d'une grande signification historique. La plupart des villages sur les rives du Bas-Don n'ont pas de fortifications, excepté le bourg fortifié près du village Sredny.

L'apparition de bourgs non fortifiés ainsi que la transformation du fort de Sarkel en ville paisible prouve qu'au X^e siècle la limite des domaines chazars passait loin de Sarkel.

Tout autre est le caractère d'un petit bourg fortifié établi sur la rive droite du Don, 7 km en aval de la stanitsa Tsimlianskaia. C'est une petite forteresse de forme triangulaire qui se trouve sur une élévation de la rive haute du Don. De profonds ravins à versants escarpés et le versant encore plus abrupt de la rive font cette place tout-à-fait inaccessible. Des murs massifs en pierre calcaire locale entourent la place du bourg fortifié. Des fortifications semblables à ce bourg pour le caractère général et pour les détails sont connues dans les lieux entre le Haut-Don et le Donetz.

Ce sont les bourgs avoisinant les villages Maiatskoïe, Verchny Saltovo, Verchny Olchane.

Le plus connu d'entre eux est le premier, situé près de l'embouchure de la rivière Tichaïa Sosna dans le Don.

Près de cette fortification était situé un village et non loin étaient découvertes des sépultures de catacombes.

Ces trois bourgs sont de la même époque et de la même culture du type de Saltovo-Maiatsky.

Les bourgs par eux-mêmes représentent des châteaux de fеоdaux riches et enferment les habitations des seigneurs ainsi que celles des valets et de la garde. Les propriétaires des châteaux dominaient la population environnante.

11 a pas de doute que la population du Bas-Don et de la région Saitovo-Maiatskaia appartenait au milieu culturel et ethnique.

Ce sont des peuples bulgares-chazars, qui représentés la transformation de la population aborigène des steppes Sud-Est, connue sous le nom de sarmates. Le peuple porteur de la culture Maiatskaia gardasonnom ancien acii ou yaci.

L'apparition des villages fixes dans la zone des steppes d'abord dans la méridionale et septentrionale est au développement social et économique des aborigènes, a l'apparition de relations demi-feodales et feodales.

La formation de l'état chazar est a ce qu'il parait de la provenance.

La ruine de cet état amena la disparition dans les steppes de la population agricole fixée.

Sarkel survécut la chute de l'état chazar, mais son histoire postérieure se rapporte a une culture et une population nouvelles.

1937

X

X

1333

1*3

1
141-155.

. II.

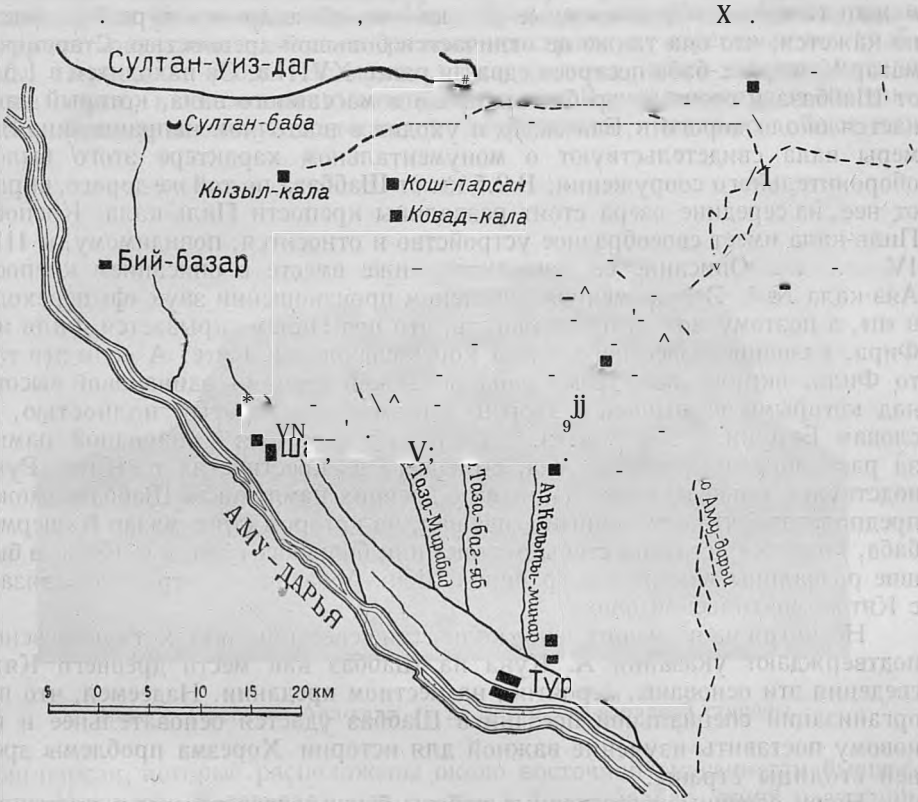
3
494.

Voyages d'Ibn-Batoufah, III,

19-20. —

1030.

(I.)



1.

1937

1

12

3*

1

2

3

149.

149.

IV.

252.

XVIII

XIX

XVIII

1.5

2.5

III—

IV

1.

« »

« »

994

1

27

25—

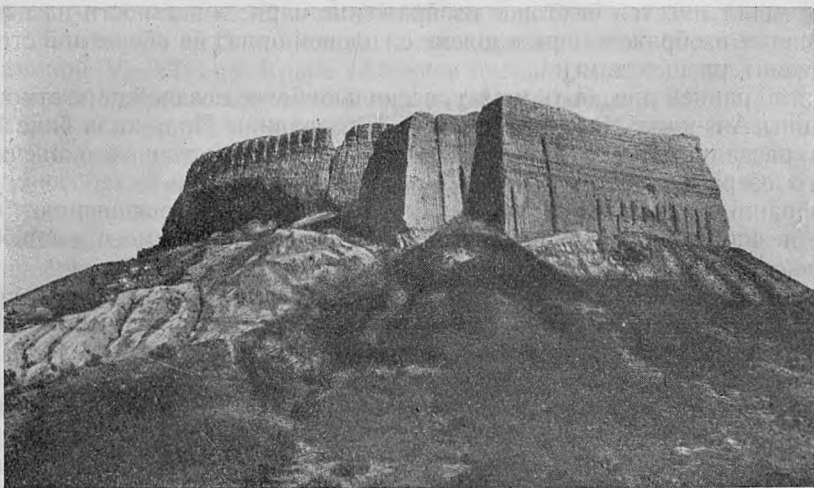
30

« »

« »

(15 3)

(3 8)



2.

2.

1;

1,

2 —

2 (. 2) ,

250—300

3

1

XIV
17—18

: 1) —
2)

1

1, 3,

3

42 X 42 X

3 — 241 , — 168 . 1. 7

() , — 5, 2

4 7 5 ; 40

() ,

3

1

80

65

7-8

V-VIII . . .).

V-VIII 3,

V-VIII . . .

1

1 (. 3).

60

(38 X 38 X 13);

169

137

1

2

11-12

(. 4),

0

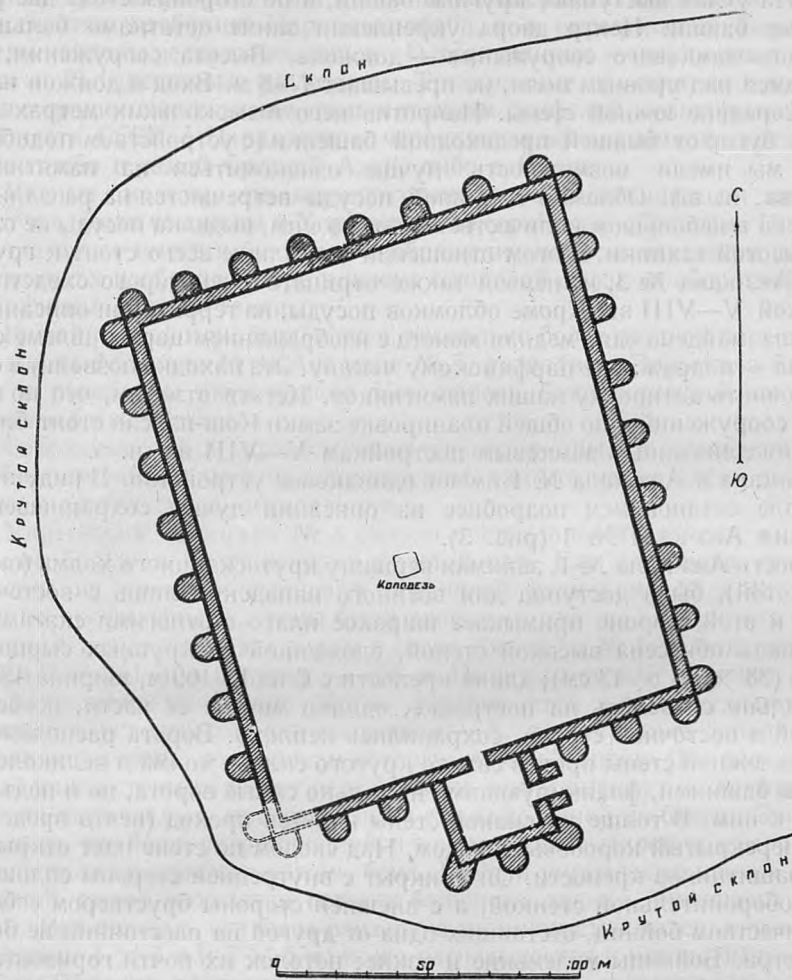
1

I, 1933. — (1933-1935).

II, 1928, 1936, 41-42.

.49-

) 5



X—XII

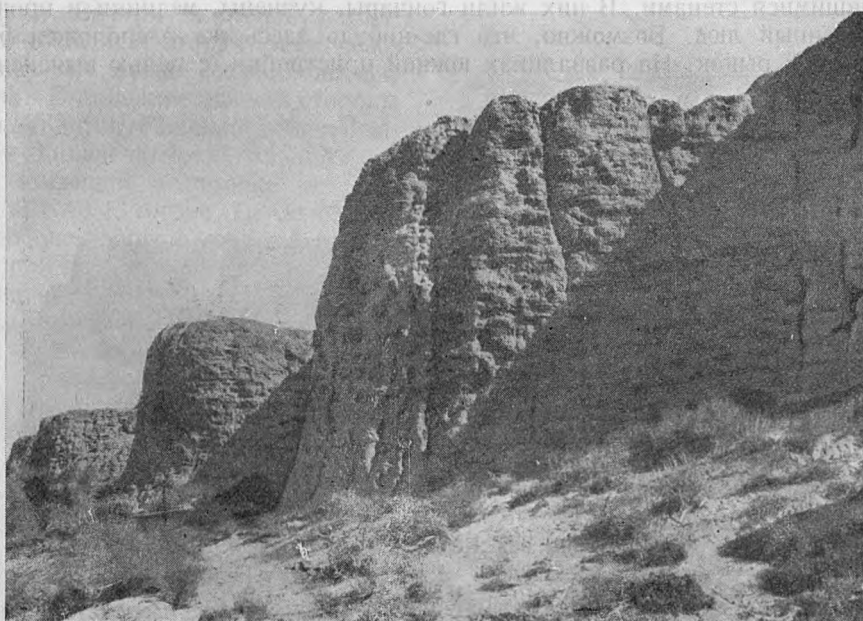
(15—2)

1.

— 54

10—11

— 6



4.

1.

VIII

V—

12—15

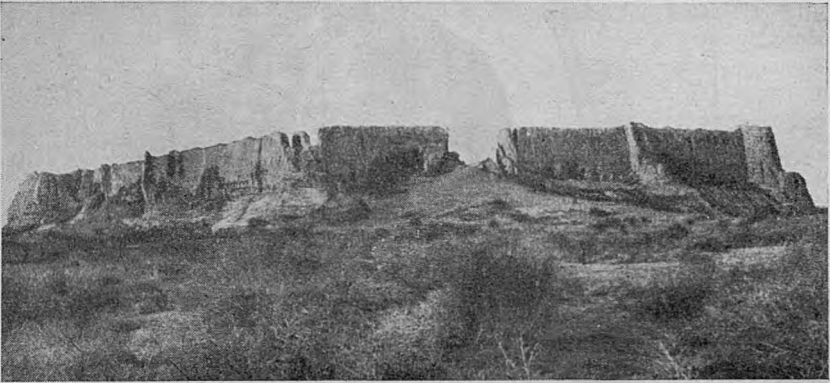
2

10

3

()
 ()
 ()

...).
 V—VIII
 ...
 ... (5)
 ... (100)
 ...)



5.

0.5—0.8

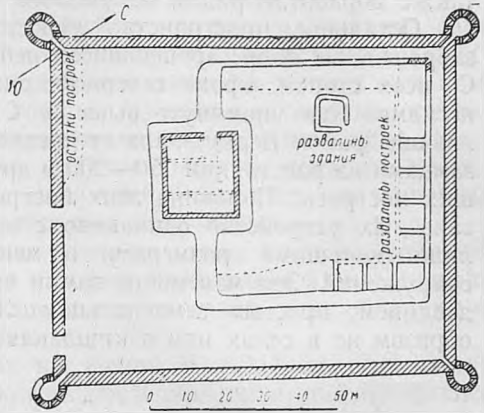
in situ.

2

1

(. 6).

100



.6.

13 (. 7).
27
(. 6)

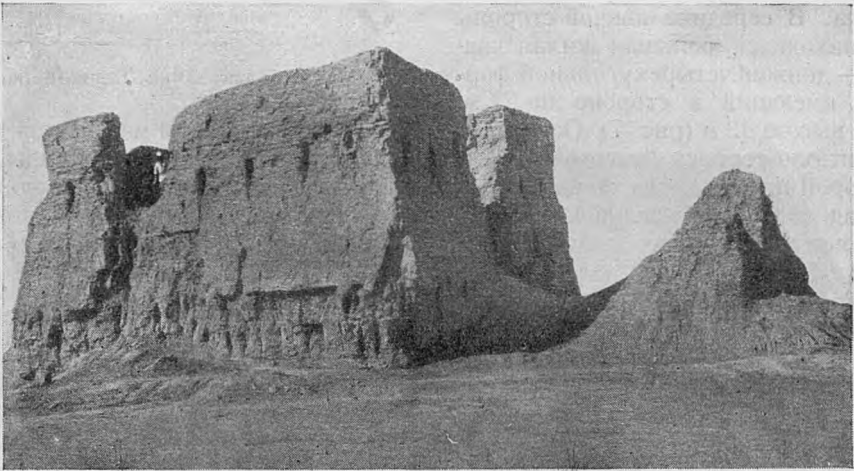
« »



.7.

150—200

60



.8.

46 .

— 30

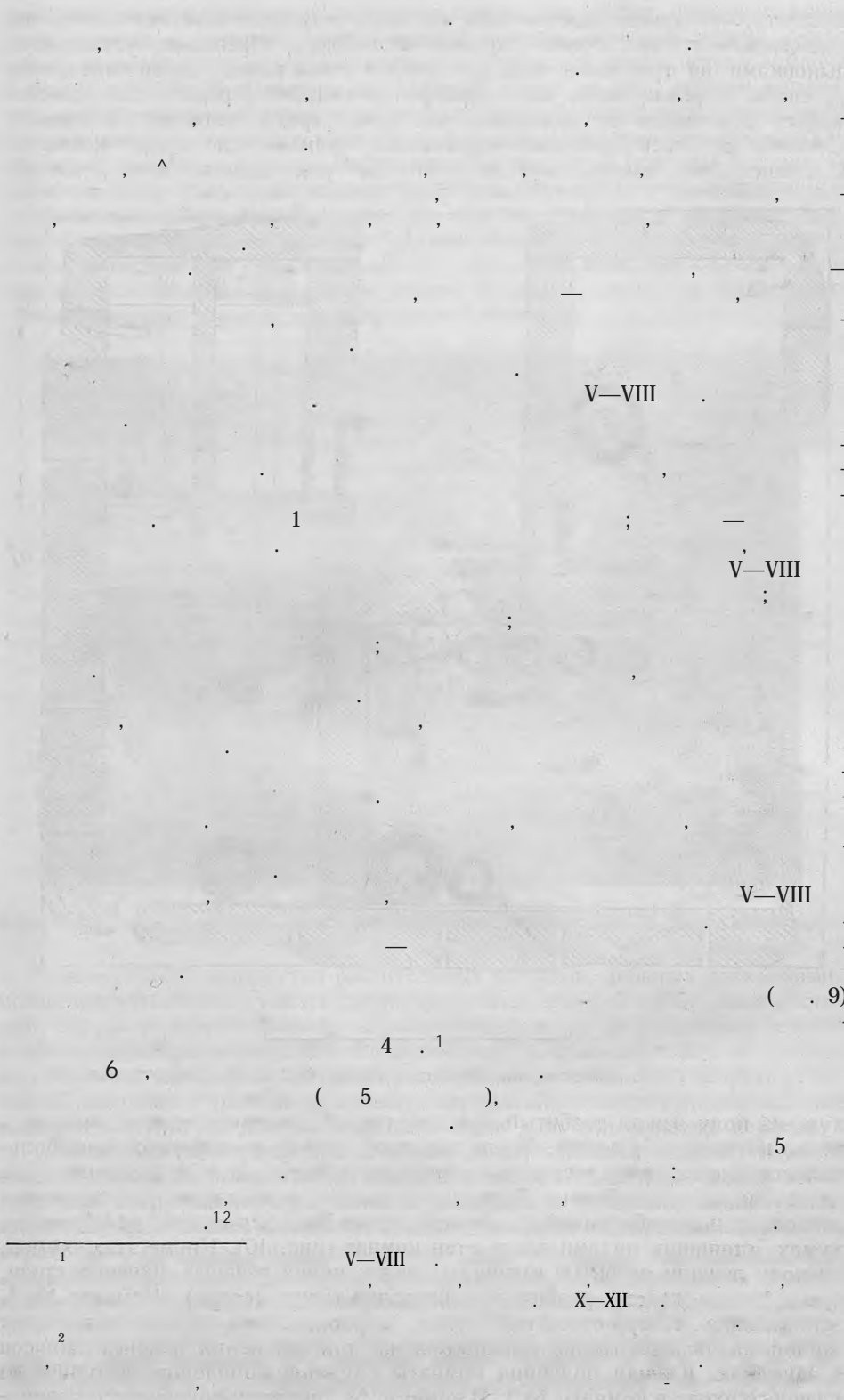
40 .

7—8 ,

— 1.5 ,

— 30

(. 8).



V-VIII

1

V-VIII

V-VIII

(9)

4 . 1

6

(5)

5

12



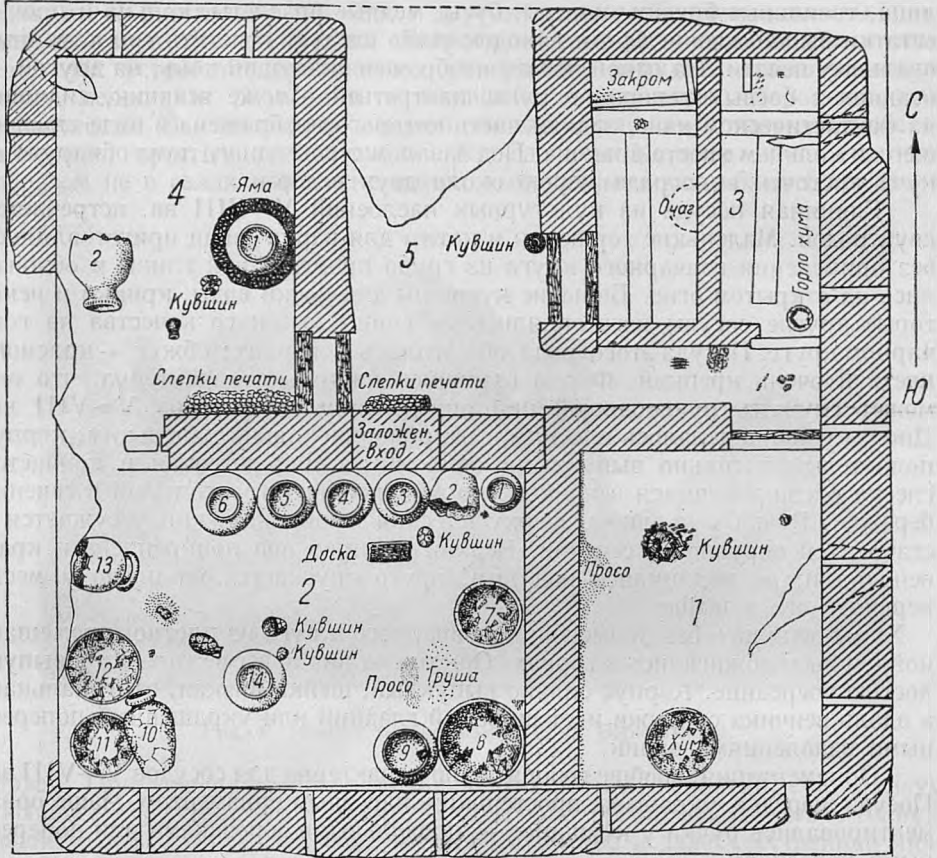
1

V-VIII

X-XII

2

1,



.9.

4

2,

14

(. 10).

(),

().

3,

1.

3

4



10.

2

4

1

12

2,

25

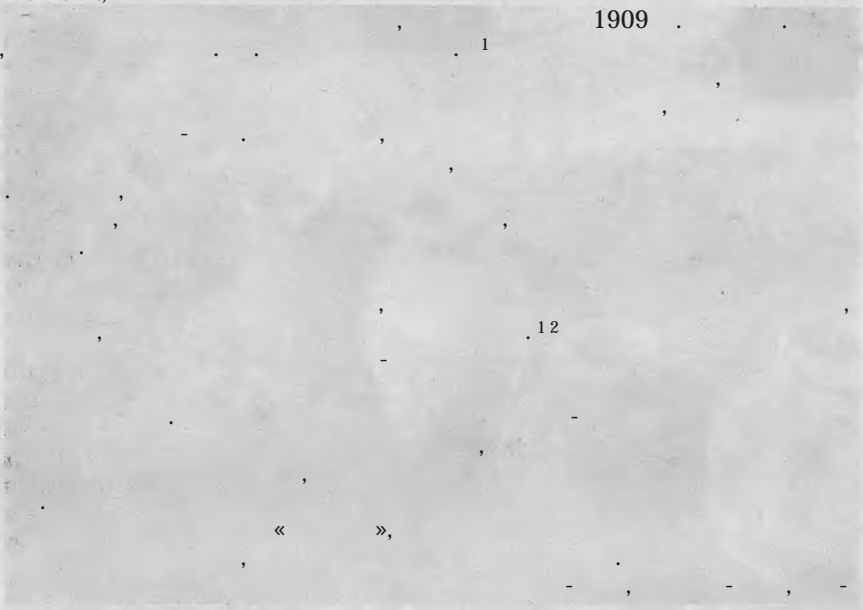
1

2

1927, 11.

VIII

V—



1909

1

12

« »

() ()

3

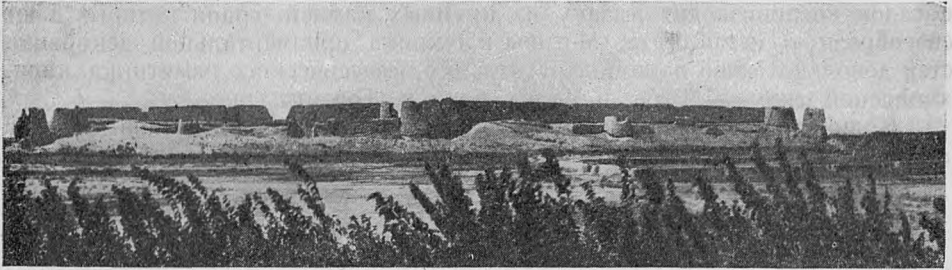
X—XII

X

1	1935	20
2		
3	1935	37

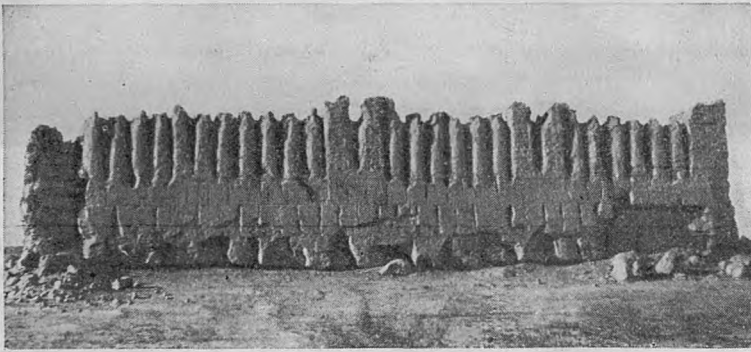
IV—VI

« »



(. 11).

X—XII



. 12.

(. 12);

(20 25)

(5 6)

(. 13 14).



. 13.

2,

1. 1

V—VIII

222—225. —

1894,

121

165. —

1927,

180—192.

II,

17—40. —

II, 1928,

16.

X—XII



.14.

XIV

1

12 (712 (1312—

1313 . . .),

XIII—XIV

XIV

1937

1) , -

2) ,

V VIII — X XIII

3) (V—VIII X—XII

4) ,

5) ,

A. TERENOZKĪN

FOUILLES ARCHEOLOGIQUES EN CHOREZME

RÉSUMÉ

La filiale de Moscou de l'Institut d'Histoire de la Culture matérielle a organisé en 1937 une mission archéologique chargée d'étudier la région de l'ancien Chozrezme.

1 . . . VIII . . . 2—3, 1931.

2 . . . , 1930 . . . 19—22.

L'auteur a exploré les districts de Turt-kul et de Sabbaz de la République soviétique socialiste autonome de Karakalpakie. Les travaux étaient concentrés surtout dans la contrée désertique comprise entre les sovkhozes de Guldursun et les contreforts orientaux de la chaîne du Sultan-Uiz-dagh.

Les objets les plus anciens trouvés ici datent des premiers siècles d'avant notre ère, les plus récents du XIV^e siècle. Les premiers comprennent des pointes de fleche en bronze, plusieurs monnaies, etc.

Les monuments archéologiques des V—VIII siècles ont été reconnus avec le plus de plénitude. A cette époque appartiennent les ruines de la forteresse de Kerku-kala, celles du château d'Ajaz-kala 2 et I les du village retranché de Duman-kala. On a recueilli 1 i sur le territoire des ruines une centaine de monnaies pré-musulmanes.

Les ruines des châteaux et des autres constructions renferment une quantité de fragments de vaisselle d'argile.

La quantité considérable de restes végétaux permet d'établir l'existence d'un grand nombre d'espèces de plantes cultivées et de déterminer l'orientation de l'agriculture dans le passé.

Le complexe des monuments de Berkut-kala reflète le processus de transformation de la maison du noble en ville, entourée de tous côtés de ruines de «rustaka» aux châteaux petits et grands, qui à l'époque des Sasanides appartenaient d'après l'auteur à des agriculteurs libres portant le nom non différencié de «dikhkan».

Les objets trouvés au cours des fouilles dans les ruines d'un petit village près du mausolée de Narindzan-baba ont permis, avec ceux ramassés à la surface, de faire connaissance avec la culture matérielle des X—XII siècles. Ils consistent dans leur masse essentielle en vaisselle deterrécuite non vernie de couleur foncée ou grise. Comme autres objets, il convient de mentionner plusieurs perles en verre et en porcelaine.

Malgré la surface considérable des fouilles, on n'a pas réussi à découvrir ici de monnaies, mais des monnaies se rapportant à la fin de la période des Sasanides ont été recueillies dans les autres ruines.

Dans les ruines des environs de Kovat-kala, on a trouvé des monnaies du XIV^e siècle et des tessons de vaisselle d'argile.

Les résultats des explorations archéologiques de 1937 peuvent se résumer comme suit.

1) Il est établi que la périphérie nord-est des districts de Turt-kul et de Sabbaz était occupée par des terres irriguées.

2) Le matériel archéologique récolté permet de distinguer trois étapes dans l'évolution de la culture matérielle: la première embrasse les premiers siècles de notre ère, la seconde va du V au VIII siècle et la troisième du X au XIII. Chaque étape est caractérisée, abstraction faite des objets archéologiques ordinaires, par les traits architecturaux de constructions bien conservées.

3) La forme fondamentale d'habitat rural dans le Chozrezme des V—VIII et X—XII siècles était la maison de campagne isolée, qui s'est maintenue à l'état de survivance jusqu'à la Révolution d'Octobre.

4) Les matériaux recueillis permettent d'approfondir la question des dikhkans qui constituaient la classe dominante de l'Asie Centrale pré-musulmane.

5) Les explorations accomplies ont reconnu les monuments de la culture matérielle et choisi les points où des fouilles archéologiques doivent être entreprises par la suite.

Les objets les plus anciens trouvés au cours des fouilles archéologiques de la région de la capitale de la République de Cuba sont les objets en bronze et en fer, les objets en terre cuite, les objets en pierre et en bois. Les objets en bronze et en fer sont les plus anciens trouvés au cours des fouilles archéologiques de la région de la capitale de la République de Cuba. Les objets en terre cuite, les objets en pierre et en bois sont les plus anciens trouvés au cours des fouilles archéologiques de la région de la capitale de la République de Cuba.

11 () 1936

120 () 1932—1936

1936

0.5 « »

1934

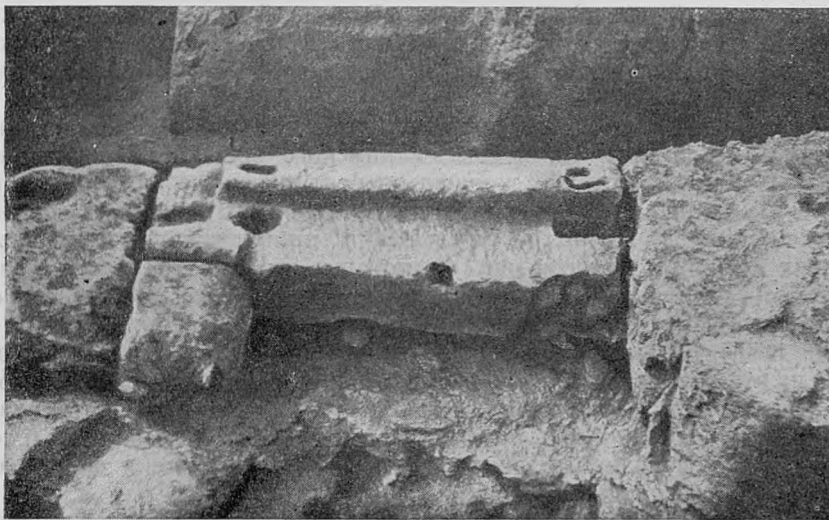
()

1937

1936

1937 .1

XIX



2.

10.20

4.75

9

1.35

(I)^{1 2}

1

2

2, 1939. 129 >

(. 1.00)
 (. 2)
 . 1.10 , . 0.42 ,
 . 0.80
 1.15 , . 0.75 , . 0.55 ()

. 0.025 ,
 (. 0.033 0.047)

(?)
 . 1

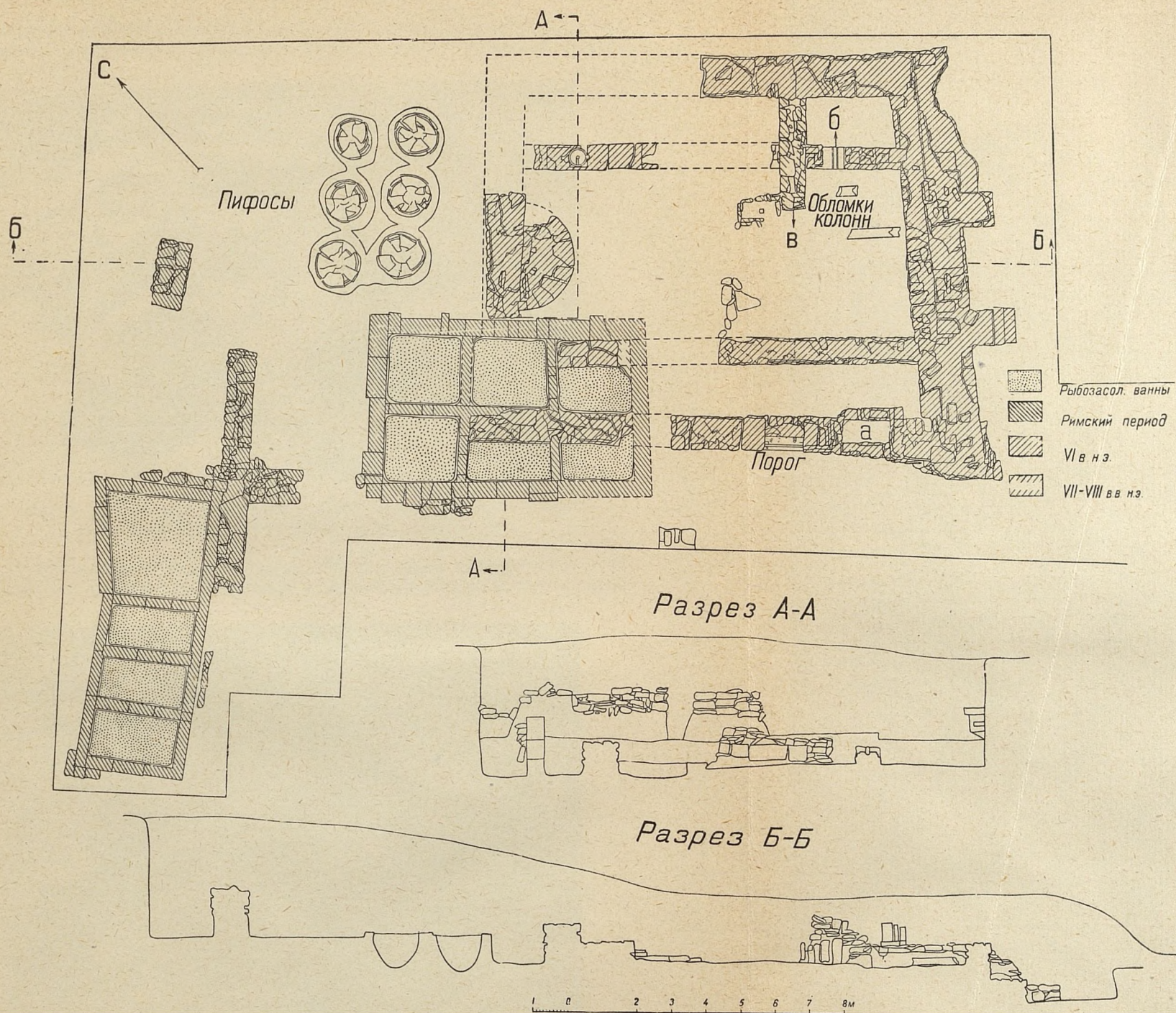
(. 3),
 ()
 . 1 2

(. 4).
 (. 0.95—1.) 3.50 ()

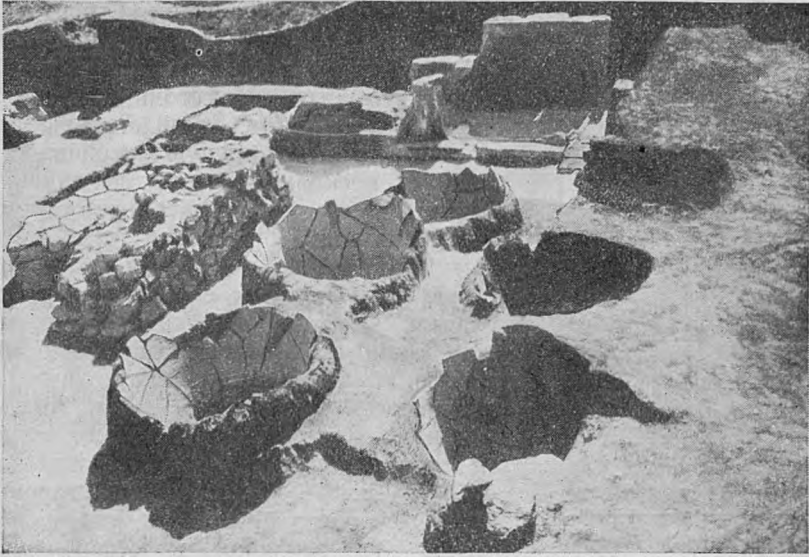
1.50 , . 3),
 ()

0.75—1.00
 (. 1.10)
 ()
 ^

1
 . 235, . 14).
 2
 (. 1).
 1935 ()
 1937



.1.



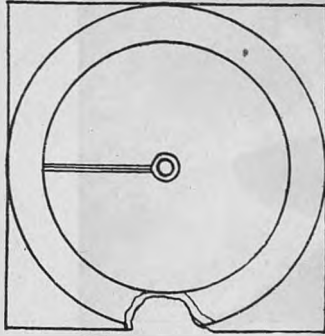
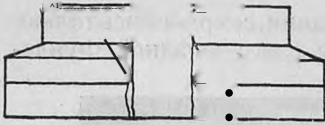
.3.

1.75
(. . .)

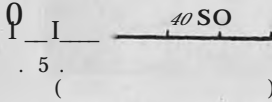


.4.

1.50



1.00 ;



5.

()



Fig. 2. Foundation of the stone block with a hole in the center.

.56.

Образованные в результате разрушения фундаментов древних сооружений, представляющих собой каменные блоки с отверстиями в центре.

5 .
0.45

0.20

0.58 X 0.58



6.

in situ,

(. 1,6 6),

0.57 X 0.61

(. 7)
)

1

. VII . 2-3, , 1902, . 115-116.



7.



8.

(8)

0.7 1 X 0.45

()

0.07

0.21

0.30)

« » —

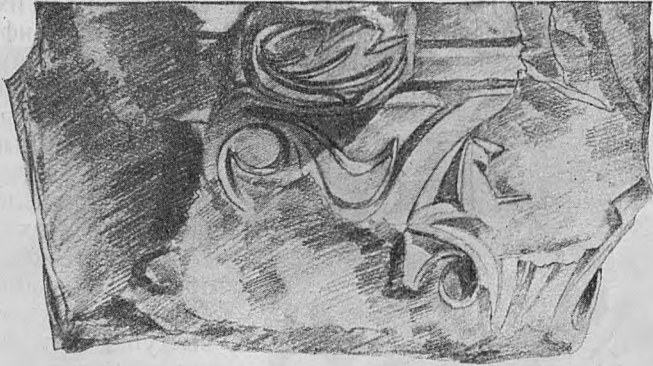
1

V

1 2

V

3



9. ()

(9 10),

¹ Laurent «Delphes Chre-
tien» (. . . 23, 1899, . 213).

² Riv i a. Le origini della architettura lombarda. Roma, 1901, . 18, 20,
46. — . XIV, . XV

XIX.—0. Dalton. East Christian Art. Oxford, 1925, . XI.

³ Riv i . . . 98.

III и

[. . . J. Strzygowski (Die byzantinischen Wasser-
behälter von Konstantinopel. 1893, . 7, 5 31, 34),
)).

()
()
()
()

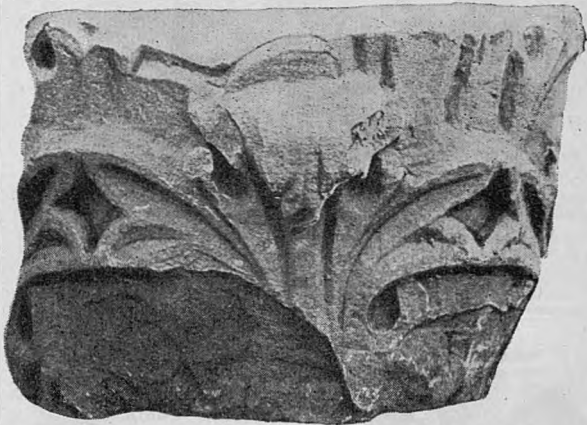


Рис. 10. Обломок нижней части капители.

0.43

0.40

(.11).

(. XXV, 1928, . 87—105),

(. Tichano v-K I i m e n . Les chapiteaux de l'eglise Saint-Jean-le Precurseur a' Kerc. L'art byzantin chez les Slaves = Orient et Byzance, IV. Recueil, dédie' à la memoire de Th. Uspenskij, . 3, . 1930).

1932 1935

VI

² . Tichano v-K I i m n , . . . 23.

(A. Schneider. Samos in frühchristlicher und byzantinischer Zeit AM, t. 54, 1929, .45). V .

()

V— VI .

VI .

VI .

V .¹



.11.

0.025—0.035

» 1 2

¹ A.Schneider,114.

²)104, .236, .4.

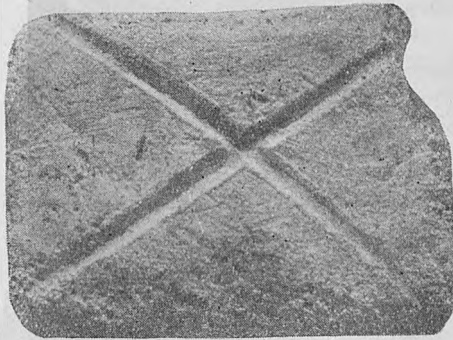
III 1

: . 0.28 , . 0.21—0.22 , . 0.04 (. 12),

. 12

(,)

V—VI* . .



IV

VI 332 . (

3

. 12.

70- . IV . 4

IV . .

5

1890 .

491 „ IV . . «

1

2

«rappellent les matériaux des edifices byzantiins du IV-e au VI- siecle» (G. Seure Voyage en Thrace. BCH, 1901, . 179—180). Cp.

II—III

V, . 549, 44]

Daicovici [Fouilles de Sarmizegetusa (Dacia, III—

3
4
5

. I. . 296.

IV—V . (.

. 1926, . 23 .).

», 1

(IV .)

IV—V

(VI—VII .)

1 2

V

αΤΤρτοίοι». ³ : « » (« Oovvtov

(. . .)

4

5

6 7

VI

I

I

: «

» («...Ioo<mv'p 8s (koiXel haj/oc, ppo-

^cupēiv ēfVCDaav»). ⁷

¹ 24.

² 1930

491 . . . 6,

(. . . 47, . 19 . 56, . 130).

1862

(, 1862, . IV).

1909

1909 . .

9 III 1909 .).

³ P r o c o p i i . De bell, pers., II, 164.

⁴ (I, . 143—144).

⁶ 28.

VI

III, . 9

575

80—90 . VI . (

1898, ⁷

. 179).
i i. De bell, pers., I, 12.

I (, 1 , 522), 1 2

I
3

((3sj3ap|3otpcuiAlvriv)

».⁴

5 6

« »

« ».

VI

), (,

(,) , I
I
)

¹ Ios , . 49.

² , I, I (. 26). (, 367).

³ , 1896, 98, . 102), (. 26) , 1936,

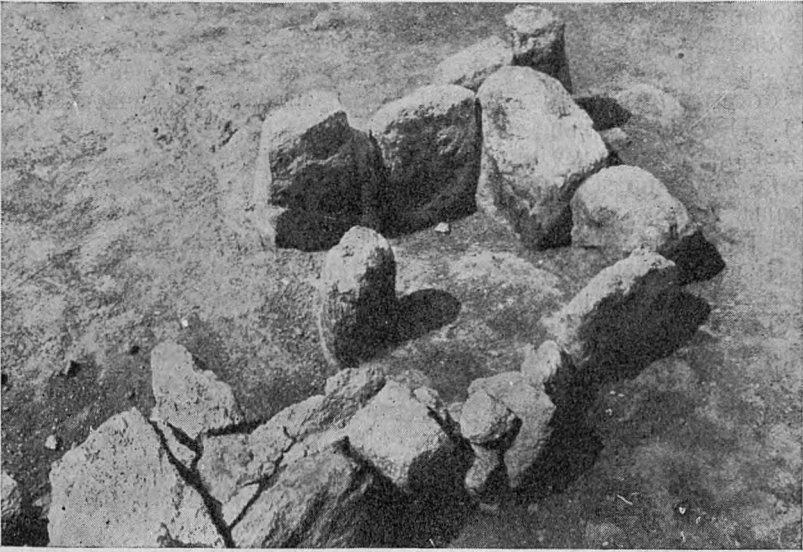
¹⁷).
¹ i i. De aedif., III, 7.

¹⁰³). « » (, 1878, I,

⁶ , . 18.

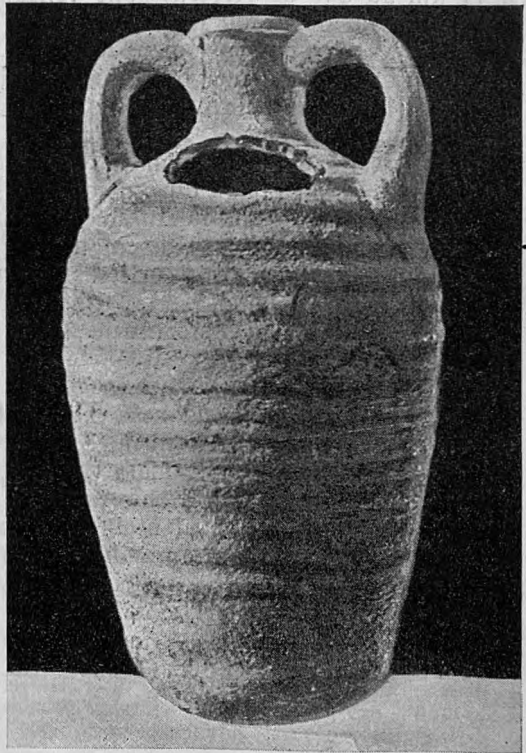
* , 1, 653

, . II, . 137). (. 1 111



13. VII—VIII

V—VIbb.



() . 0.75 ,

| 4 VII—VIII

X). 1935

(. 13),

(. 14).

VII—VIII .

VI .

V. GAJDUKEVIC

MONUMENTS DU DEBUT DU MOYEN AGE A TYRITAKE

RÉSUMÉ

Les fouilles exécutées en 1936 à Tyrítake (région de Kamýs-burun, à 11 km au SW de Kertch) ont rencontré un des murs d'une basilique chrétienne du début du moyen âge, qui fut dégagée entièrement en 1937. L'édifice s'est trouvé fortement détérioré. Les parties conservées permettent d'établir que c'était une basilique à trois nefs. Les murs et les fondations sont en pierres (calcaire), soit des cadres grossièrement travaillés, soit des moellons.

Une partie des fondations du mur sud-ouest s'est confondue avec les réservoirs pour le salage du poisson qui subsistaient de l'époque romaine.

Comme détails architecturaux en marbre, les fouilles ont mis au jour des fragments de tambours de colonne en marbre de Prokonnessè et des chapiteaux qui peuvent servir de critères chronologiques. Les chapiteaux sortaient des ateliers de Prokonnessè et permettent de dater la basilique des V—VI siècles. Cette datation est confirmée par les matériaux de construction employés.

En VI siècle Byzance annexa par les armes Bospore (Panticapée) à l'empire. La première mesure dans ce sens fut le renforcement des murs de Bospore. La propagation du christianisme, qui s'est exprimée par l'érection d'églises chrétiennes, poursuivait le but.

Sous Justinien I^{er} on entreprit très probablement à Bospore (Panticapée), comme dans ses alentours, la construction de temples, au nombre desquels se trouvait vraisemblablement la basilique dont les restes ont été découverts à Tyrítake. La destruction de la basilique a pu avoir lieu dès le dernier quart du VI siècle.

... в 1935 году ... 1936 году ... 1937 году ... 1938 году ... 1939 году ... 1940 году ...

... (V—VII) ... 4 ... 5 ... 6 ... 7 ...

... V ... VI ... 3 ...

... 1935 ; 1936 ... 1927 ; 1938 ... I, 49 ... I, 46, 49, 58; V, 18, 19, 198 ... XXIV, 24 ... 2, 388 ... [] ... (... 384) ... 57, 1920, 63 ... XII, 1—8, 1932, 34—35, 98. ... 144

1 « » (1934, 11—12).
2 1927 ; 1938 V
3 I, 49) I, 46, 49, 58; V, 18, 19, 198
4 190—191.
5 XXIV, 24
6 [] 2, 388 » (... 384).
7 57, 1920, 63
= XII, 1—8, 1932, 34—35, 98. :
. 144

», . . . «

»,¹

« »^{1 2} « »

3

4

« » — «

»;

5

6

2.

¹ 1908, 8—9. (. . . 58) VI—X

² 117, 1935.

³

⁴ . . . , V, . 181.

⁶ . . . 24—26, 141—142.

⁶ (1579): « »

» (. . . VI, . 343). 1890 . . . 1890 . . . 18—19);

1912 1913 . . . X.

(. X.

1912 . . . 47, . 76—77 146—149; . . . 1913—1915

72—79, . . . 51, . 297—298).

I. 55, 1918, . 37—44).

» (. . . 1896, . 50 . 45;

) (. 65, 1918, . 18—19;) .

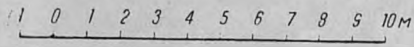
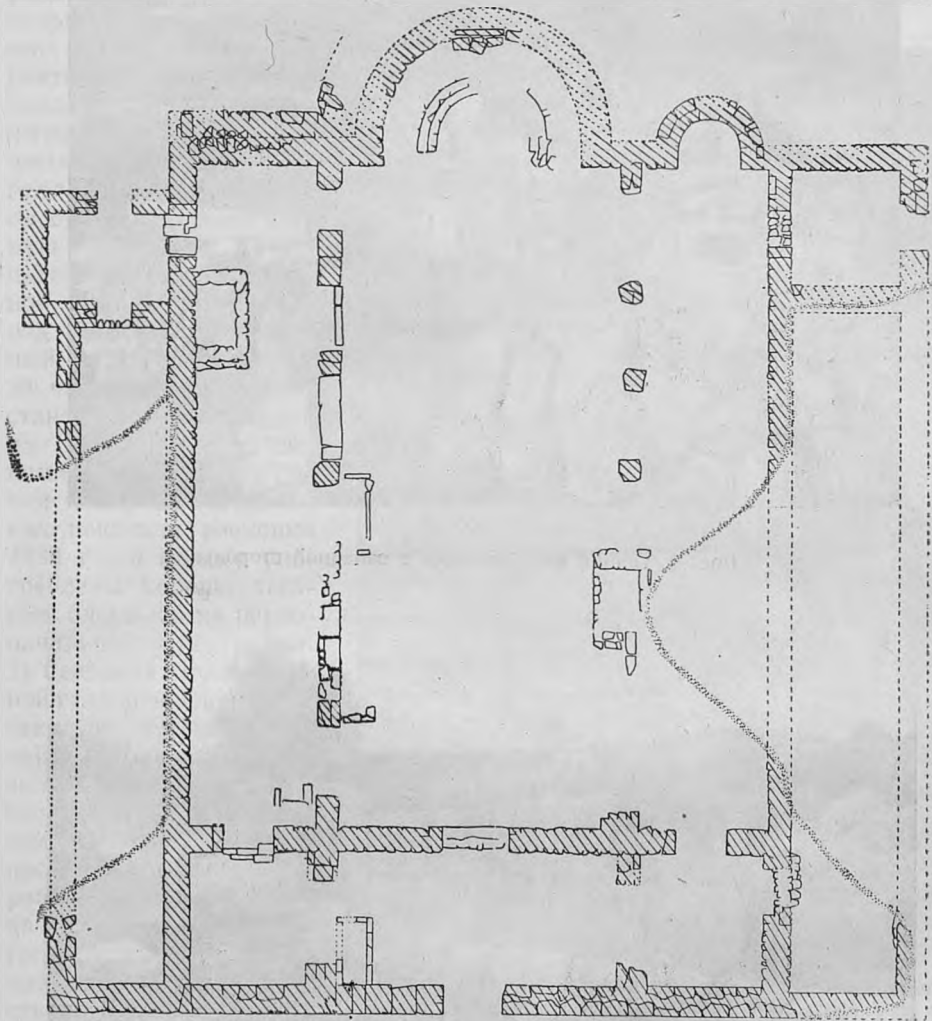
«

(. . . 1914, . 264—265);

1938 . . .) .

(. 1 2)

(: 31.5X26.2)



. 1 . ;

6

)

(

(,)

1



.2.



.3.

(.5)

()

(.3 4)

()



1)

1 2 2)

1938

3)

4)

);

.4.

5)

(. 7),

;3

1 0.70—0.80—1.00
 (0.45x0.30)
 2

3

(. 1);

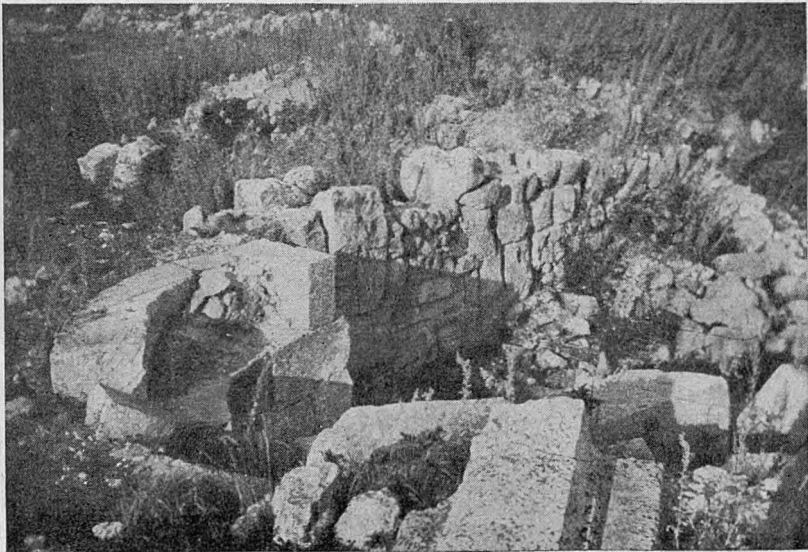
6)

7)

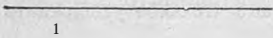
1



.5.



.6.



1

0.35 ; 1

1 2

(.2). 3

XIV—XV ., 4



.7.

XIII .;

; 5 XIV .

.6

7

1 . 1.47, .77, 146.

1927 .

2

3

.47, .127).

4

XIV—XV .

(6) . 1934, 11-12, .108).

1314 .

,I» (

7 .55, 1918, .9),

(. . , 267).

14*

XIV—XVbb., 12

XIV , , XV . 3

(), 20- . XV .

3.

XIV—XV

(),

5 6

1

, XV . (.),

;), (XIV . ; 1348

(); 1338 . (); 1314 . [. 20—

1914, XVIII (80)); (. 20—

24). 2 : Fr. S . Reise in Kleinasien. Berlin, 1896, . 61, . XX, XXV,

XXVII, XXX, XXXV.

3 . 41), XV— XVI . (.

1425 . (. 79), 1912

(. 43). << » (. 42),

XVI .:

XV .

4 1425 . — 1427 . (.) (1427 .),

[, 1896, . 50 .], (. 40—41; 71, 1933, . 27—28).

6

(.),

V—VII ;

(22),

1935 . . .

()

» (. . .),

V—VI ..

()

,¹ ² . . .

XII—XIII ..

V—VI ..

VI .

V ;⁵

VI ..

VI .

(. 8);⁷

1

2

. 144.

1928-1929 ..

3

4

(. 47, . 148).

« 11—12, 1934, . 104, 107).

5

(463 .),

(V .),

chrétienne, . XXV, 1911 («Chapiteau»).

b 1. Dictionnaire d'archéologie

8

1893, . 26—27).

Diehl. Manuel d'art byzantin, . I², 1925, . 140—145).

(. Ch.

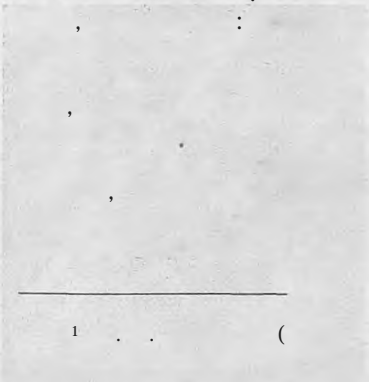
(. 22)].

7

(. 47, . 76,

).

(. . .),
 X
 (.)
); VI
 « »
 1 2 X
 VI 3



4
 1 (. 142)
 (. 141,)
 2 141.
 « » — : «...
 in situ» (. VI 26).
 3 (. 1914, 264. — V,
 181). 4

« »
 (.),
 (.),

(J. Strzygowski *Kleinasien*, 1903, 46), (. 47; R 11. *Kleinasiatische Denkmäler*, 1908, 27, 318, 139),
 (Cl. Lanckoronski. *Les villes de la Pamphlie et de la Pisidie*. Paris, 1893,
 II, 157—159), [. S. Guyer'a . Herzfeld'a
 «*Jahrbuch d. Deutschen Archaologischen Institute*» (XXIV, 1909, 443—444, 449—
 • 450, 434, 2)].

4.

1930

(12X12),

, 1 2

; 3

4

: 5

(. . .)

6

);

8

; 9

; 7

1

. 213—253.

2

(. 217).

3

. 223.

4

;

(XII —XIII),

6

. 240.

6

. 240, 241 —243.

7

. 232.

8

Mariamlik'e. S. Guyer'oM Herzfeld'OM «jhrbuch d.

Deutschen Arch^ologischen Instituts> (XXIV, 1909, . 434).

⁸ G. Millet, BCH, XIX, . 444 ().

1

2

3

4

5

6

7

8

1

1932

2 236. Rotfa (

3 183, 188, 251, 272, 294).

4 G. Millet, BCH, XIX, 444, 448

5 J. Strzygowski M (. 14).

6 W. Ramsay and G. Bell. The thousand and one churches. 1909, 283.

7 VI

8 « » (. 244—246).

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9

1932 VI

VII 4

VI 5 VI 2)

VI 6

V-VI

VI 7

VI 8

VI 9

1	, .250, 251, 252,
2	, .222.
3	
4	, .243.
5	
(, .253).
6	
7	, .238.
8	, .4, .71.
8	, .48-50. —
9	, I, .50-51.
1929	, .134.

1
 : 1) — XIII—XIV „ 1 2
 V—VI ; 2)
 ; 3) , — XI—XII
 , 4) « , XI »³
 VI (, 1.5
),

V „ 4
 « 2.5 »;⁵
 1930
 « »;⁶

1938
 XIV—XV

V—VI)⁷ (XIV ()

1 (XV)
 2 .55, .6.
 3 .135 ()
 4 .144.
 5 1938 .47, .149.
 6 1938 ; (, .24—25). 2
 7
 1901 .4, 1902, .52 .2 ()

Vb.

IV „1

» 1 2

V „

VI „: «

» 3

«

»

« »

V—VI

«

» 4

: 1)

IV „;

VI . ()

«

»:

; 2)

; 3)

5 6

V—VI

1

„ II,

2,

. 367.

2

„ I,

. 58.

3

„ V,

. 182.

1

„ 8—9.

(„ I, „ 49).

6

„ 99—100.

« ... » 1

—

?

(

)? 1 2

(V—VI)

3

» 4

» 5 6

«

»;

V—VI

G

)

V—VII

«

»

V, VII

7

V—VII

«

»

1 34. — 138.

2

34) —

3 « (34). »

4 35.

6 35.

6 (. I, 36. ;

V, 189—191),

7 V, 187—188).

V-VI « [] »

(), 1 2 « » 3

4 5 6

VIII 7 8 « » 9

?

V-VI 10

1 95.
2 .98.
3 .97.
1
6 (.144).

9, 1890, 102).
XV (.105);
(VI-VII),
VI-VII [

(.103).
1
8 .34.
3 (.97).
1

(, ,) . , ,

VI

V

(, ,) ,

*

(- , -)

A. JACOBSON

CONTRIBUTION A L'HISTOIRE DE L'ARCHITECTURE MEDIEVALE EN CRIMEE. LA BASILIQUE DE MANGUP

RESUME

La question des rapports à l'aube du moyen âge entre Chersonèse en tant qu'avant-poste byzantin en Crimée et la population indigène barbare de la région contigue offre certainement un grand intérêt historique.

Cette question a été étudiée jusqu'ici presque exclusivement d'après les données fragmentaires fournies par les sources écrites. Aussi est-il fort important d'utiliser également le matériel archéologique, en particulier l'architecture. L'auteur a en vue la grande basilique située sur le plateau de Mangup-Kale, aujourd'hui en majeure partie exhumée. Elle possède trois nefs, une abside centrale, une abside latérale sud et un narthex: des galeries la longeaient sur les côtés sud et nord. Les chevrons du faite en bois étaient supportés par deux rangées de colonnes de marbre. Il ne subsiste pas grand'chose de l'édifice primitif, qui a été totalement reconstruit au début du XV^e siècle. Les travaux de reconstruction, exécutés avec des matériaux anciens, ont maintenu la composition architecturale première de l'édifice.

L'analyse des parties de l'édifice conservées depuis l'origine (mur ouest, angle sud-est), surtout de la maçonnerie en gros blocs soigneusement taillés

et bien ajustés, la disposition des pierres en rangées régulières, ainsi que le caractère des chapiteaux en marbre ou en calcaire ornés d'acanthé dentelée ou molle font dater cette basilique avec certitude du VI^e siècle, ou plus précisément de l'époque de Justinien.

C'est à cette époque également qu'il convient de rapporter la basilique du plateau d'Eski-Kermen, découverte en 1930. La présence simultanée de deux grandes basiliques (Mangup-Kale et Eski-Kermen) datant du VI^e siècle atteste l'existence alors sur le plateau de Mangup aussi bien que sur celui d'Eski-Kermen d'assez grosses localités habitées, car sans lien avec une population fortement groupée des basiliques pareilles n'ont pas de sens. Une de ces localités (Mangup) est connue dans les sources comme l'ancien Dori-Doros.

En outre, on trouve à Mangup, comme, à Eski-Kermen, des restes considérables de murs de défense remontant aux premiers temps du moyen âge (V—VK siècles). Ces localités étaient toutes deux des points fortifiés importants qui répondent bien au récit de Procope (dans l'ouvrage «De aedificiis») sur la construction de fortifications par Justinien dans la Crimée montagneuse peuplée de barbares.

Les points fortifiés des V—VI^e siècles créés par le gouvernement de Byzance dans la partie sud-ouest montagneuse de la Crimée étaient avant tout des avant-postes byzantins sur le territoire nouvellement conquis et nullement des centres féodaux, comme se représentaient les auteurs du «Recueil Goth» (Leningrad, 1932), Mangup et Eski-Kermen.

Les agglomérations barbares sur les plateaux de Mangup et d'Eski-Kermen sont certainement apparues longtemps avant leur transformation en forteresses byzantines, et elles n'étaient pas confinées aux seuls plateaux. Mais il est incontestable aussi que la création des forteresses a contribué à accroître la population, ce qui était dans un certain rapport avec le phénomène de féodalisation qui s'accomplissait dans la société barbare.

Il est fort suggestif que la construction de retranchements byzantins dans les points stratégiques de la région (Mangup, Eski-Kermen), s'accompagnait de l'édification de grands temples-basiliques chrétiens. Cela se conçoit: la création de ces forteresses et l'implantation du christianisme chez les barbares qui les habitaient servaient le même but politique.

Telle est la signification sociale des basiliques de Mangup et d'Eski-Kermen.

11

XVIII

VII (); 2)

VIII

1 2

3

4

1933. — 1935 ()

(. 83).
2 V, 12, 385—390.

3 XIX, 2, 1901, 52.

4 III, 1916.

« »

()

« »

« »

« » « » « » 1

() « » —

« »

« »

1 2

XI—XII

XII—XIV

(XIV—XV)

XI—XIII

3—4

3

1

2

3

1934 . 9 . 82, 83, 84, 36.

de visu

:¹

1)

(

)

2)

.¹²

.³

XI—XIII

(

);

XI—XII

X

943—944

.⁴

(?).

« 6455

[

]

». ⁵

«

»

«

».

—

«

», «

»,

XIX

(

). «

»

: «...

». ⁶

1

.VI., 1938.

2

, 1874.

.69

3

.69.

4

943—

944

.XXIV,

.1926,

.67.

5

.I,

.1916,

.69.

6

.6.

1170 .

1

« »

«

[

» * 2

(« »)

1149 ..

» 3

X—XII

» 4 *

6

, 1936.

2

70

, II. 1908,

541.

3

1150 ..

393.

4

.. 1882,

185.

6

, 1930,

3,

87—112. —

.. 1936.

« », ;

— , , ;

— ;

—

« » (

),

7—74

—) (

(.4) (.2), (.13).

1

») XI : „ («

XI . . . XI—XII . . . (

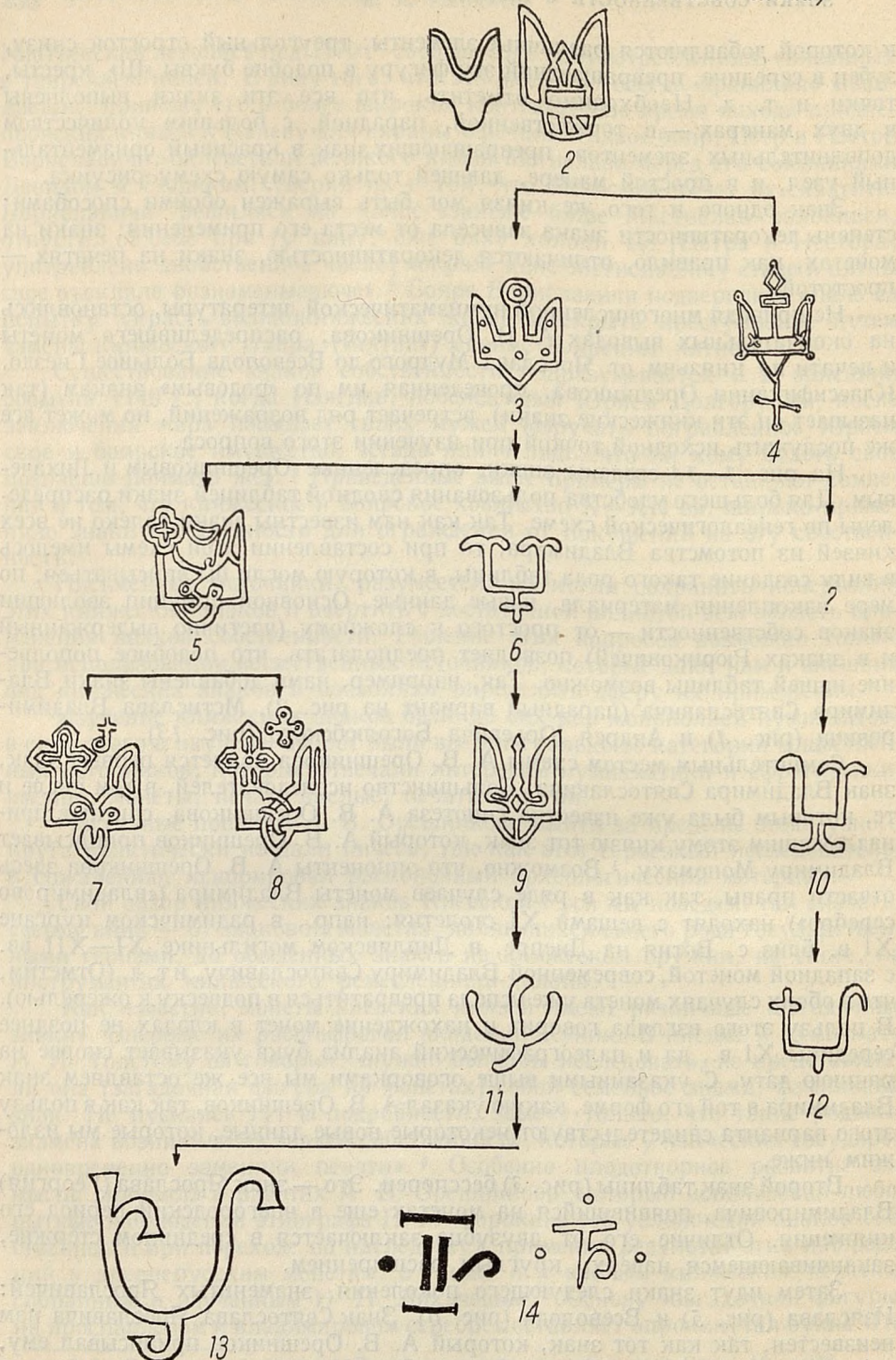
XI . . .

(.3) — ()

(.5) (.6).

¹ 1924. — . . . 1935. 9—10. . . 242 (X—XI . . .
 Die russischen Funde abendlandischer Münzen des XI und XII Jahrhunderts. Zeitschr.
 f. Numismatik, 1929—1930).

Сводная таблица знаков Рюриковичей (генеалогическая схема)



1, 2 — () ; 3 — () ; 4 — () ; 5 — () ; 6 — () ; 7 — () ; 8 — () ; 9 — () ; 10 — () ; 11 — () ; 12 — () ; 13 — () ; 14 — ()

()

— () (. 7) (. 9). () (. 8),
(. 10). ()

XII „

— () (. 7 7) () (. 72),

(. 13).

XI—

XII

XI „

()

1 .¹

II—III . . . (II).

X—XI „

(, ,).

» (. — .).²

()

1

() .1908.

2

„1933. .11.

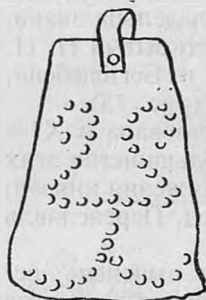
II

(. . .)
: . 1
VI—VII

VI—VII

(. . .)

1 2



(. . . 75).

XI—XII

(?)

15 —

16 —

3

(. . .)

(. . .)

(. . . 76).
— VI—VII

(. . .)

X—XII

1

« . . . »

II (. . .)

(. . .)

(. . .)

« 2

3

. . . V, . 1, 1903, . 179, . 259.

. . . III, 1901.

()

()



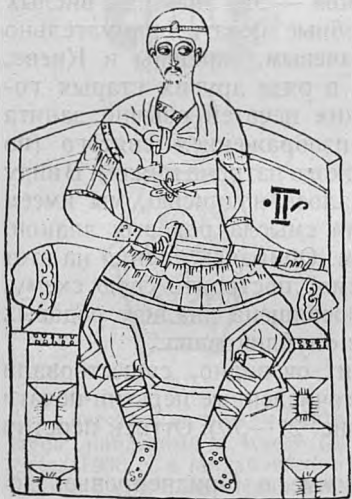
17—

XI—XII

X—XI

X

()



XI

(

1078
1112

1054—
1093—

XII

18 —

« » (. .)

(. 77)

XII

<<...>>

. 417)

» (

50

. II, 1908,

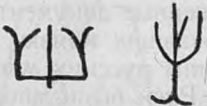
« » (. 18).¹

« »

XII

(. 19);^{1 2}

(. 20).



19

20

19 —

() ;

20 —

(. 27—30).

XI—XIII

XII .»³

«

(

),

(. 27).

XIX

1

2

(. 22).

1906

(. 23).^{1 2}



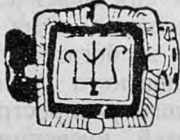
21



22



23



24



25



26



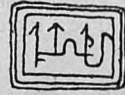
27



28



29



30

21 —

1906 .

(. 22); 23 —

; 25 —

; 24 —

; 26 —

; 28 —); 27 —

(1903 .

; 29, 30 —

(. 24).³

1

2

3

(. 25).¹

, (. 26 89)²

(. . .).



(. 27—30).^{1 2 3}

)⁴

(. 27).

89 —

».⁵

(. . .).

^{6 7}

(. . .) (. 31,32)

(. . .);

(. 35,

36)¹,

(. 33, 34)

]

¹
631, . 16.

11433.

³ . . . I. . 1896, . 107, . 69—72.

⁴ 108.

⁶ (. . .)>).

⁷ 5 6. 4769.

(.37).¹



31



32



33



34



35



36



37



38

31—

31; 33—
; 36—

; 38—

; 34—

35; 37—

; 32—

33; 35—

(. . .)

. 1 2

;

(. . .)

1

2

(. 38).¹

?



39

40

39 —

(. 39).^{1 2}

(); 40
()

X³

4

(. 40).⁵

137

1.26

0.09

X

20—30

1
2
1895,
3
4

.VI, 4.

.XI, 4

.16

.58.

(.XIV).

18,

⁶

214. —

.1 (.1871, .1872, .143
XXXII, 40.

1137

X—XII

« » () ;

1137

(,) . 1 2

(« »), 3

(. 41).

».

¹ . 1773. . 76.
²

1137 . . . I . . 4 . . 1889,

⁹ . 239—240.

, 1935, 9—10, . 224.

XI

987 ..

1022 . .

1036 . «

».¹

(42).²



41



42

41 —

3

((); 42 —)

XIII—XIV

XI ..

».⁴

« »

« », « »)

XI—XII

XII

XIV ..

(.43).^{5 6}

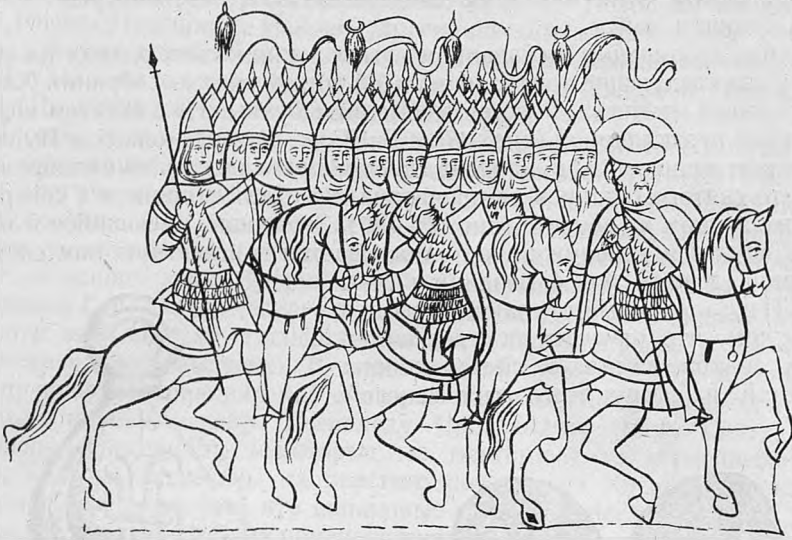
(XIV),

² 1897 .. .44, .123. .190—191.

⁵ 1933, .58, .18.

⁶ 1146 .. .323.

(. 44). ¹



43 —

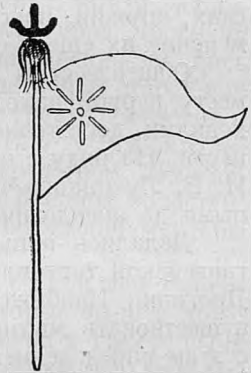
« », 1169 .



44 —

(. 45). ^{1 2}

XIV—XV



45 —

XII

болгарско „ XIV).

XV

¹ ..., 1902, . III.

²

*

XV

1

(. 48).^{1 2} 1935 .

<< »

XII

(. 46—47).

XII .;



46



47



48

46 47 -

: 48-

3

4

5 6

8

1

). , 1902, : 176 , 198, 232, 232 (, 233, 233 , 234, 242

2

. X

. V. , 1902,

. IV, 203

3

. 6- , , 1892, . 73

4

, 4, , 1890, . 1—42.

5

(

. 1. , 1896, . 10).

6

. 78—80.

(. 49—63).

() (), (), () .

XII— 1 .

25%

18

XI—XII (. 49—63),

() ,

XI—XII .

(. 52).

1142 .

: «... ()? ...»^{1 2} (. — .).

40-

XII .

1142 .

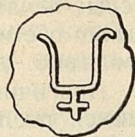
« ... »³

XII .

1 109—1 .
 2 1142 „ 310.
 3 1143 „ 313.



49



50



51



52



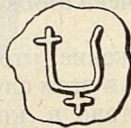
53



54



55



56



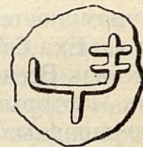
57



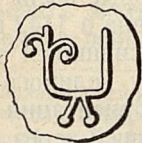
58



59



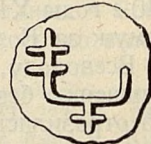
60



61



62



63

49 —

; 51 —

; 50 —

; 52 —

; 54 —

; 57 —

; 59 —

53, 55, 56, 58, 60—63 —

X—XII

(. 64).

(,)

1



64



65



66



67



68



69

64 —

]; 65 —

; 66 —

); 67 —

; 68—
1164

; 69 —

(. . . .)

1 (?)

XII

(

XI

(. 65),²

(. 66),

1 2 3 4 5

XII

(. 67)⁴

(. 68),⁵

1

2

3

4

5

[. . .]

1916. .402. .18.

.4—5. .1915. .XI, 7.

(1164 .),
(1160- .) (.69).

), « » « ».

, « ».

-« »,

XII . (. 70—77).

XI—

1930 .

(. 75).^{1 2}

(. 77)³.
)

(. 77).⁴

(. 72).⁵

1 107.
2 1930 Kni'Bi ropi
. 111, 1931. . 51.
3
HIK piK 1926, 1 . . 20 21.
4
5 16.

(.70).¹

)»^{1 2} (.76).

(.73, 74).



70



71



72



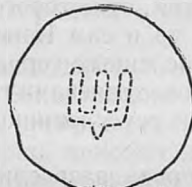
73



74



75



76



77

70 — (.70).¹; 71 — (.70).¹; 72 — (.70).¹; 73 — (.73, 74).
74 — (.76).^{1 2}; 75 — (.76).^{1 2}; 76 — (.76).^{1 2}; 77 — (.73, 74).

¹ . I. , 1928, . 65, 69, . XVI. 5.
² 1915, . 17.

1639 (. 78, 82, 83).

: « 1639.

».1

(« » ,)

«

».

XI

()

XI—XII
3

1 2

XIII—XIV

« »

).

4

XI . (. — XII) .5

1
2
3
4

1898 . . 70.

.74. 1639.
V, 1902. XV, 269.

(. 35)

5

, 1892.

(. 78).



78



79



80 81



78 —
79 —

1639);

:80 —

:81 —

(. 78).

)(. 81).
XI

(. 79).

XII

XII ;

XI

X

2

105.

292.

1935.

4, 7).

86).



82



83



84



85



86



87



88

82—

(; 83—) ;

(82\); 84 — (. 83) ;

; 85 — ; 86, 87, 88 —

1639);

(88).

XI

» 1
 « » 3000 1000 , 900
 : 4 500 80
 7 » 1 2 « » « »
 1068 , « » 3
 « » 4 5 ;
 « » ,
 : 8
 «
 80 40
 12
 5
 12
 5 6 «...»
 ; , 3 «...»
 « »
 « »
 , « » , 7
 « »
 « » ,
 « »

1 1146 „ . . . „ .333.
 2 , .334.
 3 „ . . . „ .217.
 4 1158 „ . . . „ .489.
 5 „ . . . „ .8—9.
 6 „ .6.
 7 „ . . . „ .274.



X ..

XII .

) (. 90).
X—XI. A. RYBAKOV
RÉSUMÉ

Les marques de propriété, étudiées par les ethnographes, n'ont jusqu'à présent attiré que peu d'attention de la part des historiens et des archéologues. Chez les Slaves orientaux on connaît les groupes suivants de marques de propriété: 1) marques dites tamga appartenant à un clan entier, une famille ou une personne, sur divers objets à partir du VII siècle de notre ère; 2) marques pratiquées par incision sur un bâton nommé birka et servant aux comptes numériques; 3) systèmes de signes qui rappellent l'écriture; 4) marques d'artisans.

Les sources écrites font souvent mention de ces marques sans toutefois les décrire d'une manière précise. Parmi les trouvailles des lieux d'habitation slaves (gorodišče des XI—XII siècles), on rencontre souvent des fuseaux en schiste, marqués du tamga de leur propriétaire, tandis que les mêmes objets provenant des anciennes villes portent des lettres et des inscriptions entières. Les marques d'artisans ne sont connues que sur la vaisselle d'argile (XI—XIII siècles).

Les princes et les nobles avaient leurs marques propres dont ils se servaient pour mettre leur propriété à l'abri de tout attentat. Les marques de princes de Kiev, Černigov, Pereiaslavl. Tmoutarakan et autres lieux sur les monnaies, lingots, sceaux et autres objets sont très nombreuses et très variées; la marque principal est celle dite des Rurikovič en forme de bident qui paraît avoir été le blason de cette famille princière. C'est cette marque qui prédomine sur les sceaux qui furent trouvés en masse à Drogučîn, région limitrophe de Pologne (sceaux du prince Vsevolod vers le milieu du XII siècle). Il y a des marques de princes sur les objets fabriqués par les artisans employés aux cours des princes (vaisselle de terre cuite, briques, orfèvrerie).

« »

XII .

XI .

1073—1074 .

II. 1

1121 .

12

1123 . 3

XIII .

1271—1272 . II

« »

4

« »

25

5

XIII

XIV . III

« »

6

1265 .

7 *

XIV XV .

XIV . (1386/87) .

8 1486 .

9

1 s s t . . . 345.

2 . . . 365.

3 . . . 368.

* . . . 589.

6 . . . 613.

6 . . . 639—640.

7 . . . 569.

8 . . . 652.

0 . II, 1. . 14.

XVI

1536

138

XVI

1578

1583

1721

ex officio,

14

7.⁵

XVIII

6

(1742)

7

XVII1

1757

445 (=1757)

XVIII

100—150

1853

¹ ცენტრარქივის გამოც. «საისტორიო ზნისი», .1. 179—181.

² Brosset, . II, 1. .36.

³ .39.

⁴ Description géographique de la Georgie par Wakhoucht, publiée par M Brosset, .153.

⁶ ცენტრარქივის გამოც. «მასალანი საქართველოს სტატისტიკურის აღწერილობის მეთვრამეტე 6.13¹», ml., 1907. .72—73, 132, 134-136, 176, 182—183-

⁶ M. Brosset, . II, .56, 76, 96, 98, 108, 126.

⁷ Description géographique de la Georgie par Wakhoucht, publiée par M. Brosset, .153.

⁶ M. Brosset, . II, 2. .20 .

1 1894

12

13

12

90 ;

(80)

45

15—20

20—25

3

4

3 (1).

1.36

0.35 ;

0.47

4.30

¹ Mélanges Asiatiques, tires du Bull. Hist.-Phil. de l'Acad. des Sciences de St.-Petersb., II, 327

₂

3

4

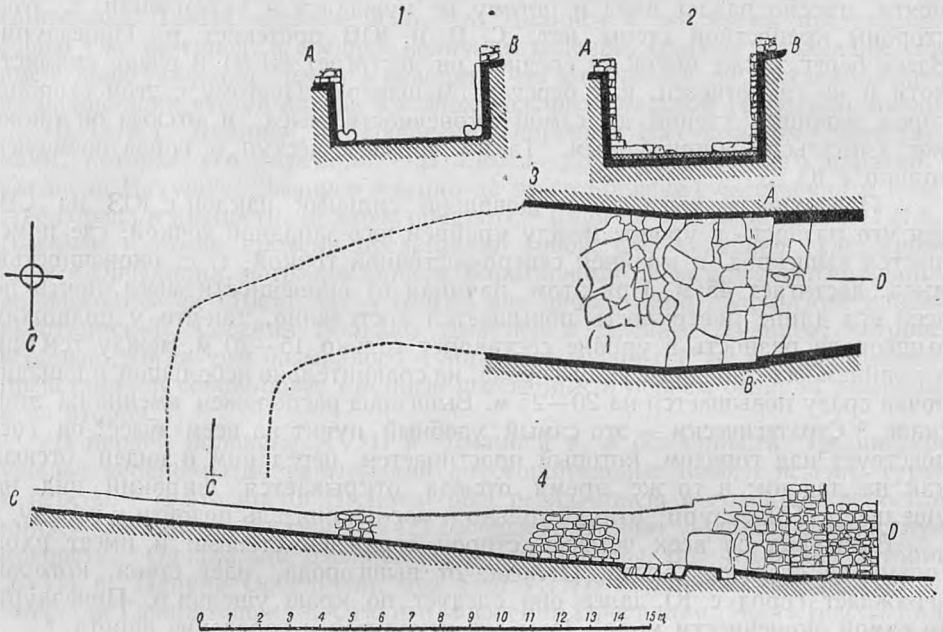
(, 336).

10, 3.

1.50

0.50

XII



1. — ; 2. — ; 3. — ;
 4. — CD. ;
 1200 ;
 2.00 ;
 1.00 ;
 3.00 ;
 (. 2). ;
 5.00

2.50

12-13

4.70

7



.2.

() ,

1.20

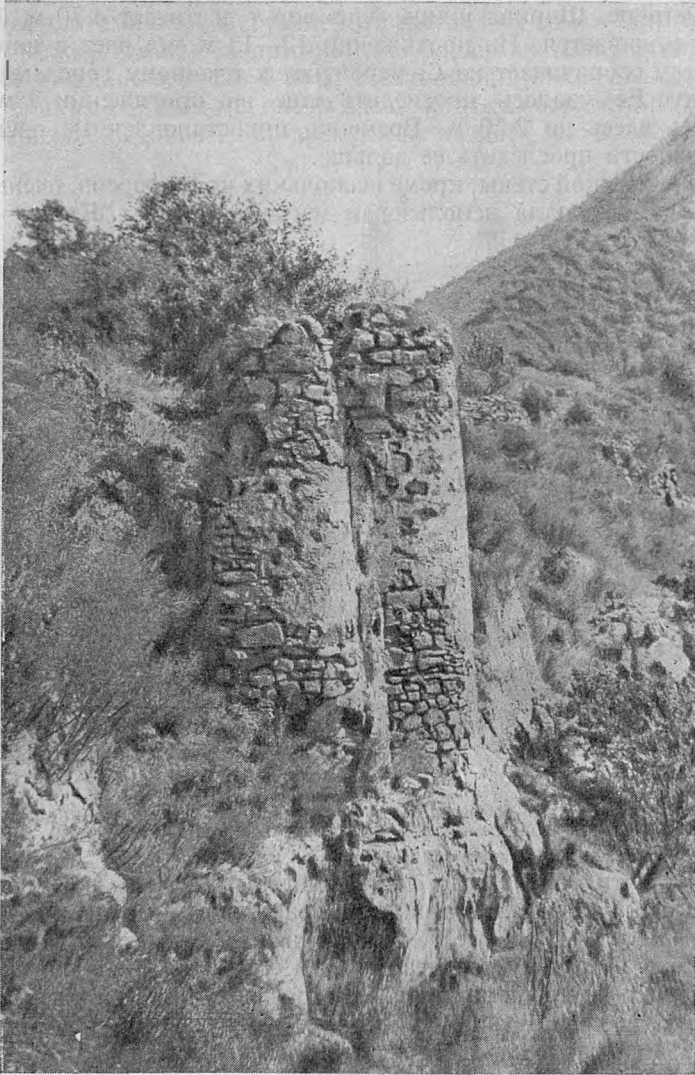
(. 3),

(. 4)

()

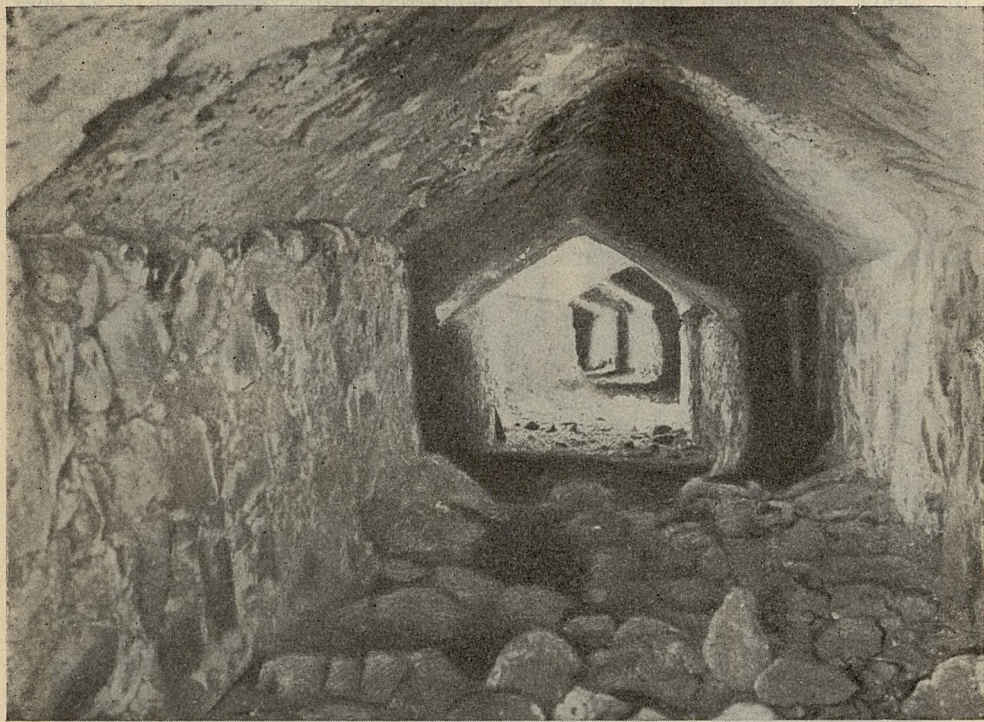
« »

. 2.00 ;

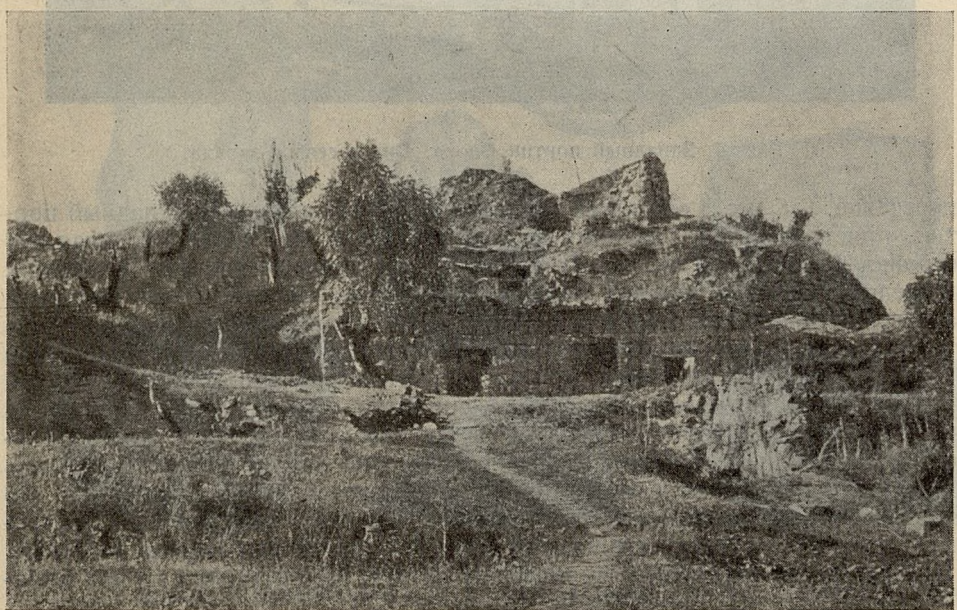


3.

1.



.4.



.5.

(. 5).

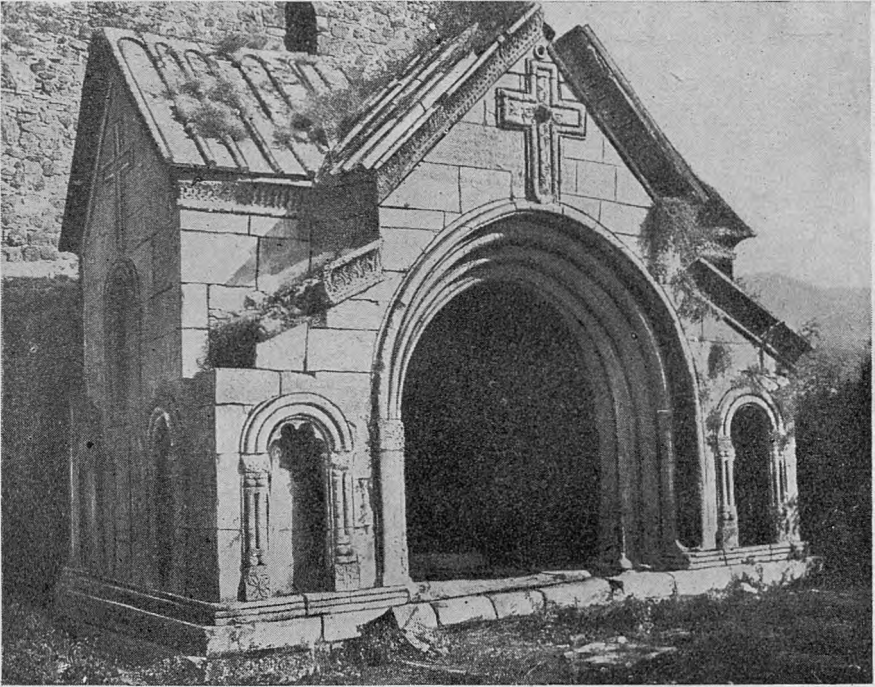
»,

«
1702

XVIII

«

VII .1



.6.

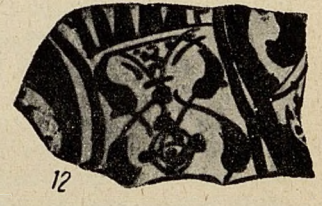
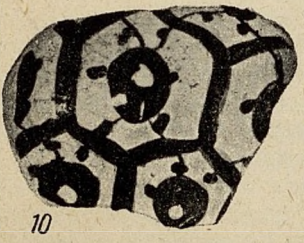
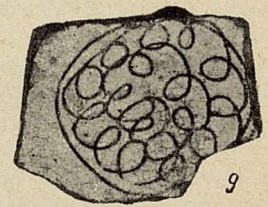
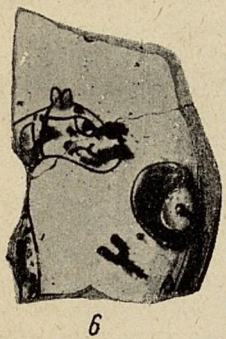
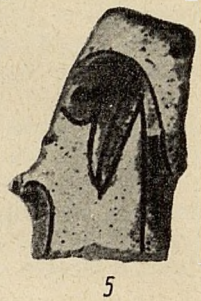
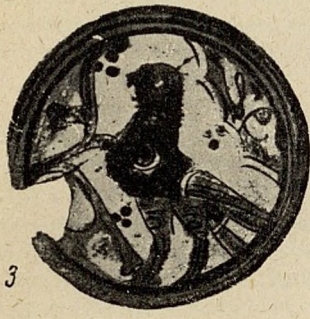
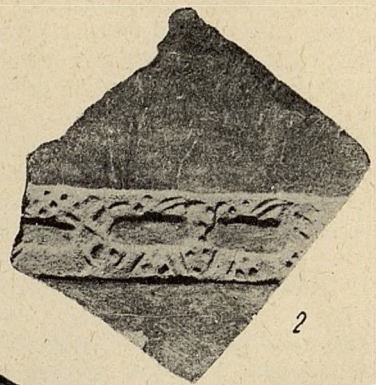
3

XIII

(. 6).

XVIII

).



1— .7. ; 2— ; 3—7 9— ;
 8, 10—12—

XI—XIV

(1214—1222).

()

(23 X 23)

(. 7, 7;
);

1.60

XIII

XIV

3.00

2.50—

0.40—0.50

1.50

0.30

0.10

0.40—0.45

XIII—XIV

X—XII

X XIV

0.60

: 2.80 X 1-20

1.90

4.00

0.70

(1.76)

(0.95),

(. 2.50),

XI—XIII

1.70
— 1.10

3.05

0.50

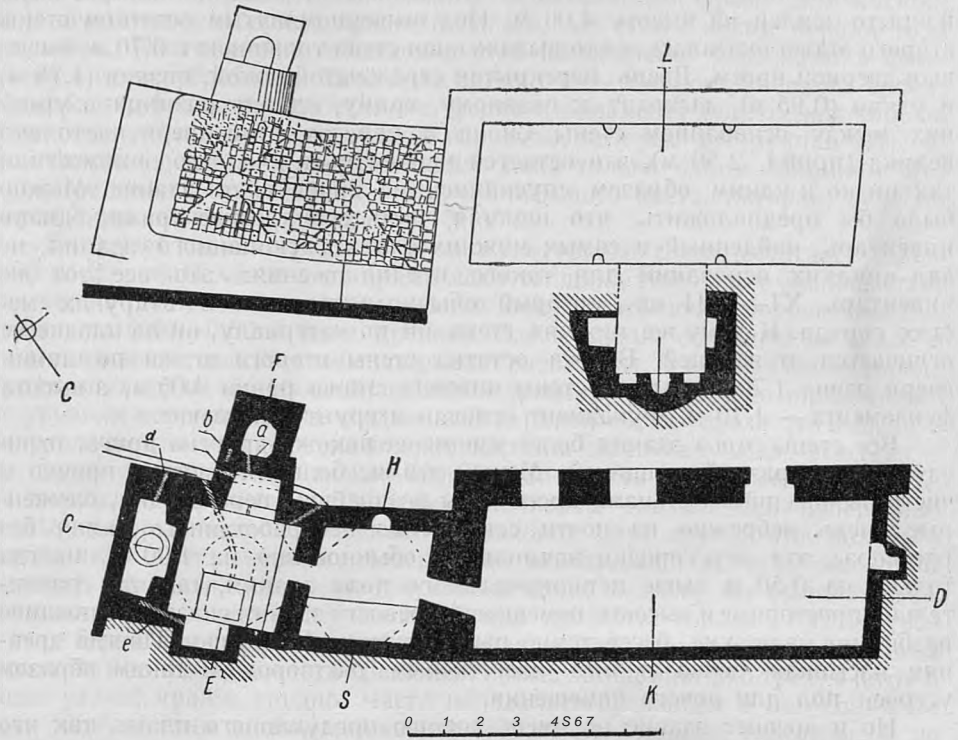
1.00

()

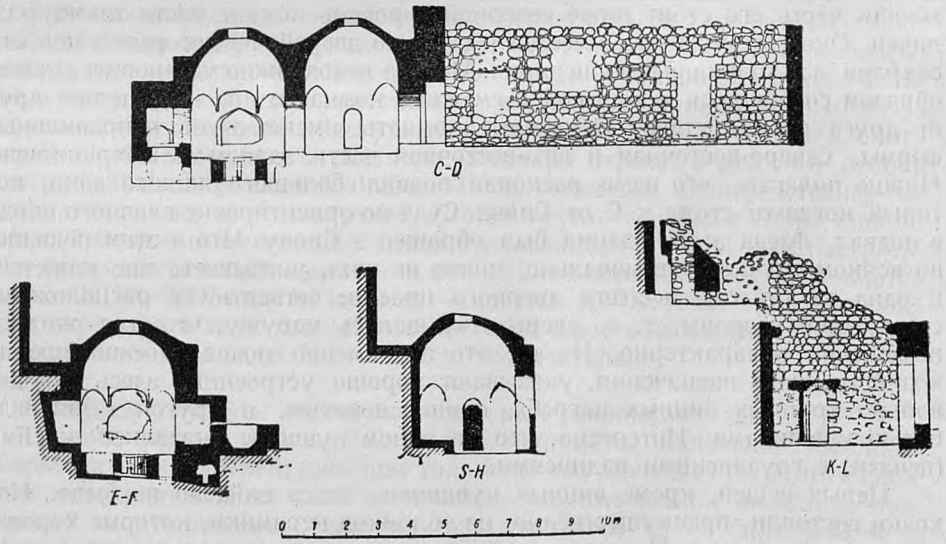
XI

1200

(. 5,8 9).



8.



9.

: C-D, E-F, G-H, K-L.

THE PROPORTION OF THE TOTAL...

(?)¹

(.8, d),

(),

0.95

0.80

0.65

0.70

()

(.8,)

()

b

d

b

Вспомогательная функция $\psi(x)$ удовлетворяет уравнению Лапласа $\Delta \psi = 0$ в области Ω и условиям $\psi = 0$, $\frac{\partial \psi}{\partial n} = 0$ на границе Γ . Тогда функция $u(x) = \psi(x) + \frac{1}{2} \int_{\Gamma} \frac{\partial \psi}{\partial n} d\Gamma$ удовлетворяет уравнению Лапласа $\Delta u = 0$ в области Ω и условиям $u = 0$, $\frac{\partial u}{\partial n} = 0$ на границе Γ . Следовательно, $u(x) = 0$ в области Ω .

b

Пусть $u(x)$ — решение задачи Дирихле $\Delta u = 0$ в области Ω с граничными условиями $u = 0$ на Γ . Тогда $u(x) = 0$ в области Ω . Действительно, пусть $u(x) \neq 0$ в некоторой точке $x_0 \in \Omega$. Тогда $u(x)$ имеет в Ω максимум или минимум. Пусть $u(x)$ имеет в Ω максимум. Тогда $\frac{\partial u}{\partial n} > 0$ на границе Γ , что противоречит условию $u = 0$ на Γ . Следовательно, $u(x) = 0$ в области Ω .

1

Пусть $u(x)$ — решение задачи Дирихле $\Delta u = 0$ в области Ω с граничными условиями $u = 0$ на Γ . Тогда $u(x) = 0$ в области Ω . Действительно, пусть $u(x) \neq 0$ в некоторой точке $x_0 \in \Omega$. Тогда $u(x)$ имеет в Ω максимум или минимум. Пусть $u(x)$ имеет в Ω максимум. Тогда $\frac{\partial u}{\partial n} > 0$ на границе Γ , что противоречит условию $u = 0$ на Γ . Следовательно, $u(x) = 0$ в области Ω .

0.70—0.75

Пусть $u(x)$ — решение задачи Дирихле $\Delta u = 0$ в области Ω с граничными условиями $u = 0$ на Γ . Тогда $u(x) = 0$ в области Ω . Действительно, пусть $u(x) \neq 0$ в некоторой точке $x_0 \in \Omega$. Тогда $u(x)$ имеет в Ω максимум или минимум. Пусть $u(x)$ имеет в Ω максимум. Тогда $\frac{\partial u}{\partial n} > 0$ на границе Γ , что противоречит условию $u = 0$ на Γ . Следовательно, $u(x) = 0$ в области Ω .

[The main body of the page contains extremely faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the paper. The text is too light to transcribe accurately.]

12
3

¹ N. 1 k. Probleme des Wohnungsbäues. Die Bader Konstantinopels. Wien: 1921, .16—18.
²
³ N.Gliick,14. .7.
 18*

XIII

?

XII—XIV

XIII

(0.23 X 0.21)

(1.25—1.85)

« »

7 8

(4.95 X 4.95)

(0.90

3.15

5.96)

()

()

(. 10)

(23 X 23 X 5)

(3.85 X 3.85)

0.80 6.25 , 2.55).



.10.



11.

1288 .

XVI—XVII

»

«

1.20

1.25

228

X : VI, VII IX XI
 X—XI (I),
 XII (XII—XIII 122
 (19 XIII : 67 33 35 IV,
 V), , 35
 XIV :
 XVI XVII ; XV (VII),
 XVIII
 ()
 XIII IV.
 18 12

X

1

2

X . XI—XIII

XIV

XI—XIII

1)

1.70

(?)

(

).

XII

2)

7.2 X 6.5

2.60

12.

3)

(. 12)

6

4

0.70

12



2

XII

»

1938,

297.

«

(. 13), . 0.32 ;



.13.

XIII

(. 7,2), . . . X 5.8 . . 1

1 2

III

. . . 3

(?) (. 7, 9), . . . 9 X V ,

(. 7, 7), . . . 18 X 8 ,

(. 7, 6"), . . . 11 X 8 ,

1
2 86—87, . XIV, . 192 192 .
3 : Bulletin des Musees Royaux d'Art et d'Histoire, Bruxelles, Sept.-Oct.
1936, . 110, . 10 11.

(. 7, 5), . 8.5 X 5.5

()

(. 7, 3),

4.9

10.5

()

1

(. 7, 4), . 11 X 9

1 2

X—XI

XI, XII XIII

7

8, 10 77

; 72

XII XIII

1 .: III

. — ., 1939, .XCVI ()

2 .: .

1)

12

2)

XI—XIII

XIII
XV

XIV

3)

«

XVIII

»

3

1

2

3

5

», 1938, 14).

L. MOUSKELISVILI

FOUILLES À DMANISI

RÉSUMÉ

L'ancienne ville de Dmanisi, faisant partie de la principauté de Samšvilde, est située sur un promontoire aux effluves des rivières Mašaveri et Pinezaouri (Cara-Sou), dans la région Baškis't en Géorgie, à 100 km au sud-ouest de Tbilisi. Au IX^e siècle les «Annales de Cartlie» mentionnent pour la première fois le nom de Dmanisi. Durant le XI^e siècle Dmanisi joue un rôle considérable et son nom revient souvent dans les sources historiques.

À la fin du XIII^e siècle et au début du XIV^e, une branche de la maison royale de Géorgie fondée par George Laša s'affermirait dans cette ville. Durant les XIV—XV siècles la ville de Dmanisi fut plusieurs fois ravagée. Au début du XVI^e siècle Dmanisi tombe au pouvoir des princes Baratšvili. Pendant la première moitié du XVIII^e siècle la ville est exposée à de terribles invasions de Lesghiens, de Turcs et de Persans.

La ville est strictement divisée en deux parties — la ville, de 13 hectares d'aire, et le faubourg, de 12 hectares. L'accès de la ville est du côté sud. Excepté quelques contreforts, la maçonnerie des murailles de la ville est très négligée. Les édifices voués au culte — l'église principal de la ville «Le Sion de Dmanisi» et bien d'autres — sont situés au pied de la citadelle. Les bâtiments civils ainsi que les demeures privées sont construits en pierre du pays (basalte).

Pendant les fouilles on a découvert en deux endroits de petits hangars de pierre sans fenêtres et portes, n'ayant que deux ouvertures rondes percées dans la voûte. Un bâtiment à porte a été découvert seulement au nord du Sion, et les objets qui ont été trouvés peuvent être rapportés au XI^e siècle au plus tôt. C'est là aussi, qu'au niveau des cruches enfoncées dans la terre, on trouva une pièce de monnaie de Tamara de l'an 1200. La meilleure représentation de l'architecture civile de Dmanisi nous est donnée par les bains de la forteresse. On a trouvé des fragments de céramique à couverte, des poteries en faïence du XII—XIV siècles.

Au faubourg, non loin de la ville, se trouve la nécropole musulmane. Les mausolées musulmans sont extrêmement intéressants. À en juger par les débris, il devait avoir 7 ou 8 monuments de ce genre. Le cimetière chrétien se trouve à 120—130 m au sud du cimetière musulman. Les croix de pierre arméniennes qu'on trouve sont aussi d'un grand intérêt; à en juger par leurs débris il en devait avoir au moins cinq toutes datées du XII—XIII siècles. L'existence d'un cimetière commun aux Géorgiens et aux Arméniens s'explique probablement par le fait que la majorité de la population arménienne de Dmanisi appartenait au culte chalcédonéen, c'est à dire au culte «orthodoxe».

Parmi les trouvailles il faut citer une pierre taillée à presser l'huile. Il est évident qu'à Dmanisi il devait avoir beaucoup de ces pierres, servant à produire l'huile de lin.

En fait de trouvailles numismatiques, les plus anciennes sont les monnaies byzantines des VI, VII, IX et XI siècles.

Parmi les monnaies du XII siècle se trouve une pièce frappée en Géorgie, les autres sont de provenance étrangère. Au XIII siècle la quantité de pièces grandit énormément, on trouve 122 monnaies géorgiennes et 35 étrangères. Au XIV^e siècle leur quantité diminue subitement allant jusqu'à 3 pièces de monnaie mongoles; les XV—XVII siècles ne sont pas représentés. La monnaie du XVIII siècle n'est représentée que par trois exemplaires.

Parmi les objets en cuivre et en bronze appartenant aux XI—XII siècles doit être nommé un objet en bronze coulé, peut-être un appareil astronomique ou astrologique et une pendeloque en cuivre.

Des fragments de vases en verre pur et transparent donnent une idée de la haute technique atteinte dans la production du verre. Des trouvailles de céramique ne laissent point de doute que ces objets ont été exécutés sur place.

Dmanisi, ville géorgienne provinciale du Moyen Age, est typique non seulement pour la Géorgie, mais aussi pour toute la partie montagnarde transcaucasienne: son site entre deux rivières, son système de fortifications, etc., se répète dans beaucoup d'autres villes anciennes de la Géorgie et de l'Arménie. Dmanisi avec ses rues étroites et ses maisons construites sans aucun système se rapproche surtout du type des villes du Levant. L'époque de l'épanouissement de Dmanisi coïncide avec la période classique de la Géorgie des XI—XIII siècles. On peut supposer qu'un coup décisif fut porté à la ville vers la fin du XIV siècle au temps de l'invasion de Timour, après quoi, au XV siècle, Dmanisi ne devint qu'un bourg minime.

La région à l'est de la ville est essentiellement vouée à l'agriculture (viticulture, culture linière). En fait de métiers, c'est la céramique et peut-être aussi la verroterie qui étaient les plus développées.

Le site de la ville sur la route commerciale reliant la Géorgie à l'Arménie et de là au Levant devait avoir une portée décisive pour Lessor de la ville de Dmanisi.

1938
()
50

1

3

14.5

(. 1),

: 1)
; 2)

; 3)

; 4)

; 5)

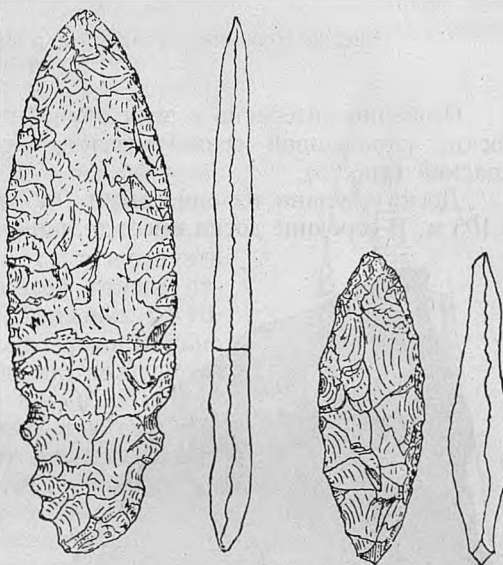
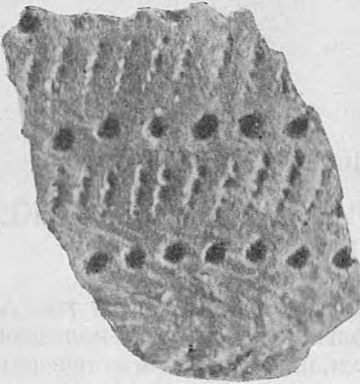


Рис. 1. Кремневые наконечники копий
($\frac{1}{2}$ нат. вел.).

15

(. 2).

(. 3 4).



.2.

P/j .).

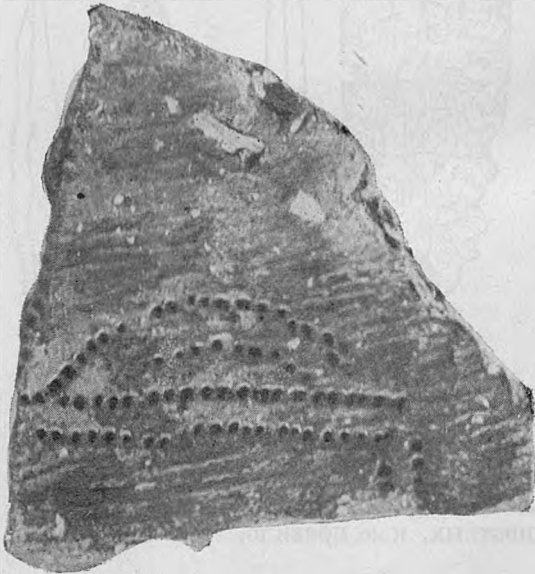
(.5).

0.27

0.105

2

1



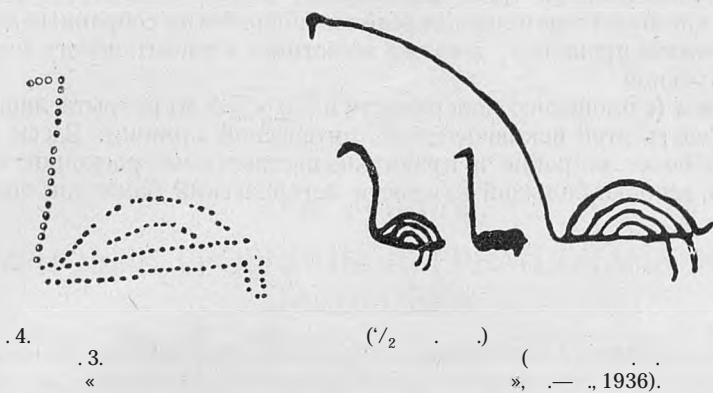
9

(14-15 .)
(10 .).

.3.

(.).

(, ?).

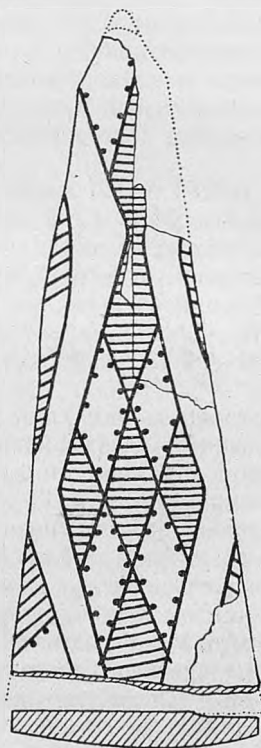


1.

3.

(, ,),

1936



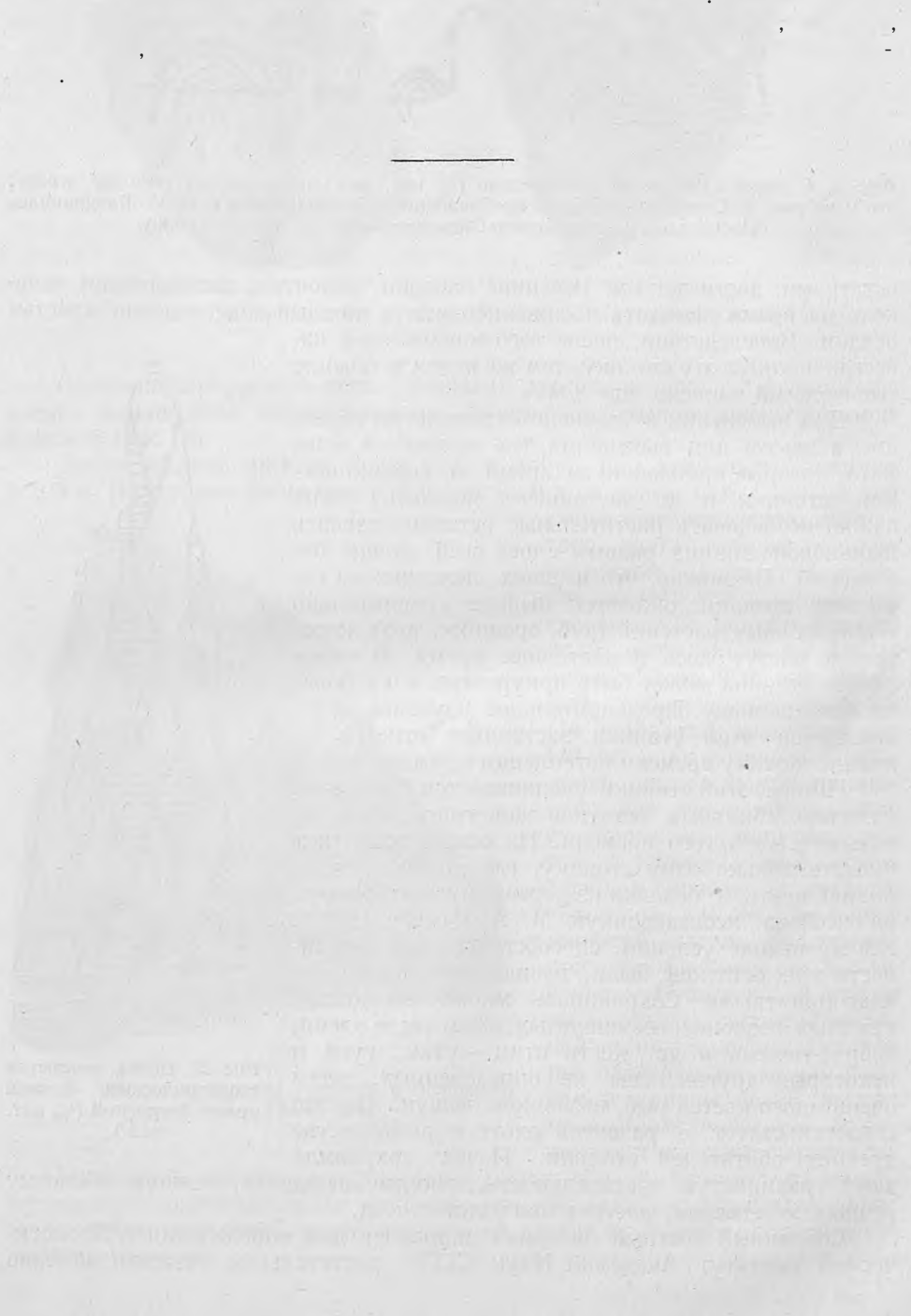
ис. 5. Дка,
эс уз ром
(7
) 3

(. . . -

).

5-

(7.5 X 7.5)



(. . .), 200

«

, 1 2

» (. . I).

1903 .

1905 . 6

16

;

1937 1938 .

19

40—42

43—47

85—89

90—96

D

(. . . 1).

45 X 23 X 12

18

45 X 45 X 12

41

39

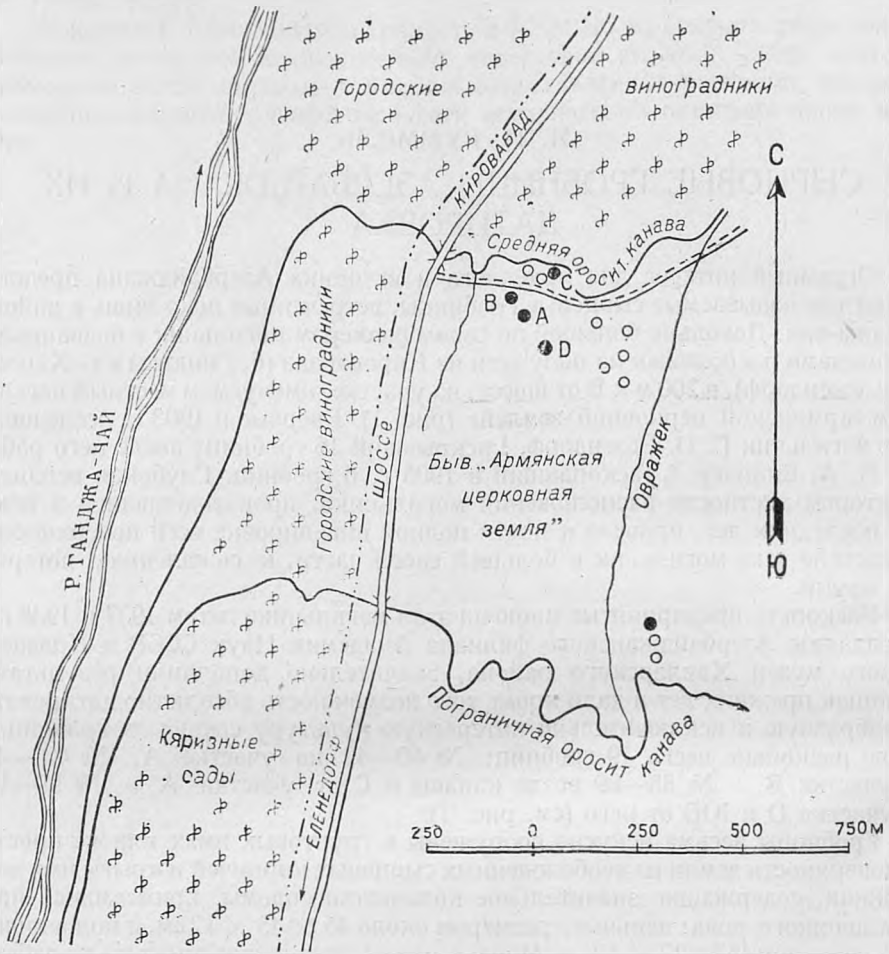
3.

?

1903 . . . 86—108 (. . .)

, 1906.

1
2
3



.1.

(41)

: 1 , 1

, 2 (

), 5 , 23

(), 1 « »

3

11

4

(?)

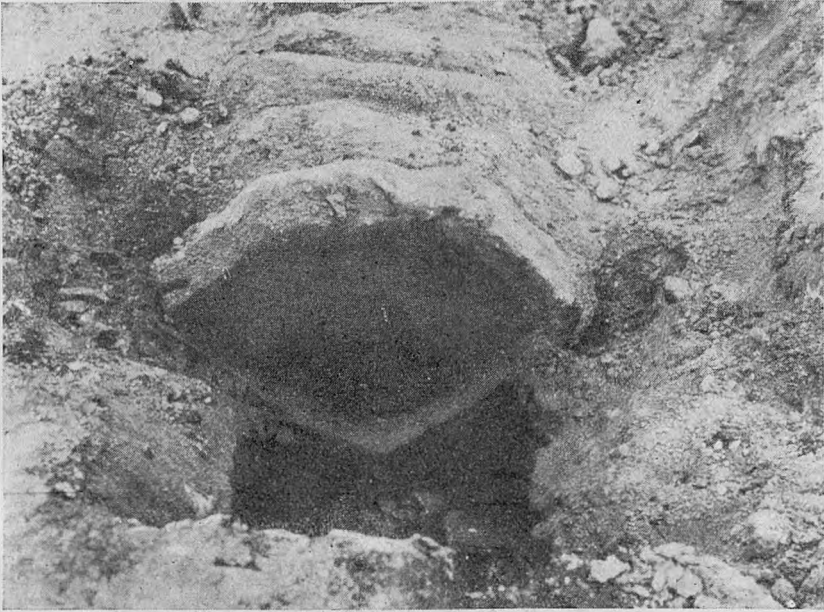
1 2

3

1

4

5 6



. 2.

46.

2

46

47.

1

2

3

3, 1926, . 131.

3, 1926, . 41—42, 46.

¹ J. de Morgan. Recherches archeologiques. Fouilles a Suse, I. . 114.

⁶

, 1936, . II, . 24.

. 29, . 6—17.

1) (70—57), 46 — 18—21 ; 1—2 III



. 3. 46 47.

BATIAEQT	ME	0	NIKATOPOT
----------	----	---	-----------

2) (57 — 38/37), 47 — 18—20 ; 1.0—1.75 I

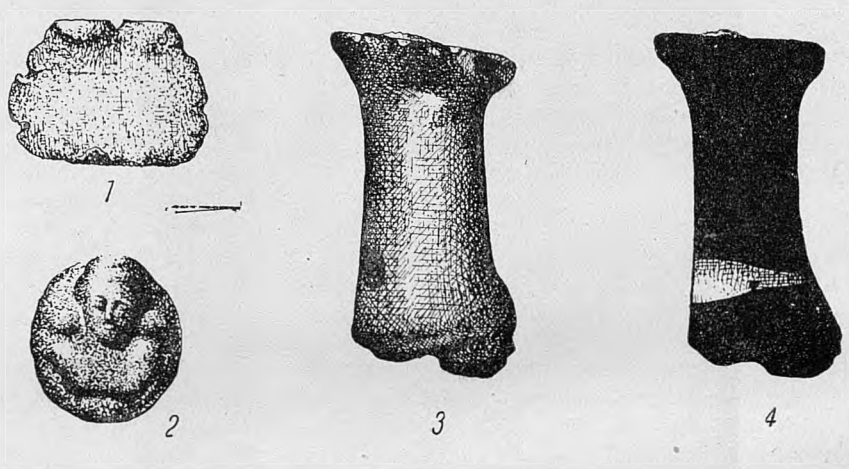
Α ;

BATIAE[QT]	[]	[]	ΕΠΠΑΝΟΤ[Τ] ^{1 2}
BATIAEQ[N]	[]	ΑΙΚΑΙΟΤ	1 []

¹ W. Wroth. Catalogue of Greek Coins. British Museum, Parthia, London, 1903, XI, 10.

² Tain, XVI, 1.

1937 ..
V—VI



.1. (. .).
7— ;2— ;3— ;4—

4.2),

(. 1).

(

1

(%):

()	87.65
(Sn).....	2.73
()	9.45
(N.)	
()	
(Fe).....	0.067
(Ag).....	
(Zn).....	
(S).....	0.01
	<hr/>
	99.907

(0%)

),

.12

?

3

? 4

1908

5 6

1

2

Blimner'a (1924, 305, 188-189), (191).

3

(.49, .28, .1).

4

1012

IV

6

1909, 1908 250-251, .40, .88, .30, 124. —

«

11

, III—II

(I),

?

1 2

« - »

3

« ,

[. . . — . . .]

».⁴

1937

() ,

¹

²

³ Pauly - Wissowa, RE, s. v. Toreutik (

⁴

Lippold'a), 1914, .115. 1763—1764.

.115.

1938 .

1938 .

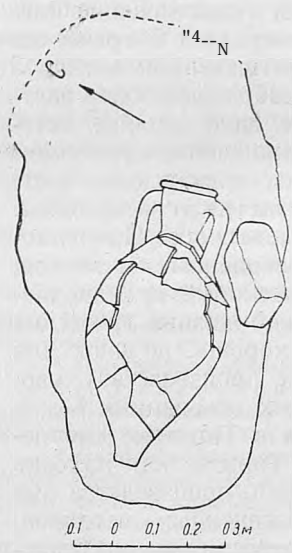
« ».

(. 93—107);

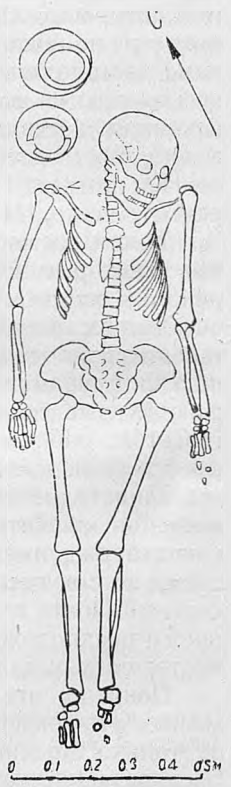
1938
1937

1937 .

()



.1. 15. () ,



2. 12

(15 17)

(.1)

3 10 1937 .

in situ

(12, . 2).
9 1937 .

« »

« (. , 1938), ».

179] « 8 [1937] [

3- VI Seltman'a, 1 V

1 2

« (. I, 2 4), ».

II, 72) (. 48.50 , . II, 7 7), (47.90 , (. , 13).

) (. V

¹ . Seltman. Athens, its History and Coinage before the Persian Invasion. Cambridge, 1924, . 211.

² (. I II): 2() — 1 () , 3 () , 4 () , 5 () () — J. Svoronos (Les monnaies d'Athènes. München, 1923, . 8, 8, 13—75, 77); 7? () — Seltman (Greek Coins. London, 1933, . XIII, 2); 7 —no W. Froehner (Monnaies grecques de la collection Photiades. Paris, 1890, IV, 532) \ () — Seltman'a; 1;

³ J.Sv s, . . 114, 5, , 7.



1



2



3



4



5



6



7



1-7



8



9



10



11



12



13



».

«

. II, 10.¹

. 2 . 2 * 1 2 (. 186)

V

Vb.,

, 3

. 2 . 2 . 2 . 3

. 2 . 3

. 2 . 2

» «
(. 185),

4

1

2

3

TETpaop'd/jj-oo. Corolla Numism., Oxford, 1906. . 285. — D a t t a r i, A Hoard of Athenian Tetradrachms. Journ. Internat. d'Archeol. numismat., Athenes, VIII, 1905, II, 1-3 - Alb. Neuburger, Die Technik des Altertums, Lpz., 1920, . 45, . 50.

326.

, 16 1937

man'a «Athens, its History and Coinag.»,

Sel-

quadrati incusi

1939

(. I),¹

: 0.215X0.24X0.11 ; (0.06 0.025 0.02—0.01)

(?)

en face,

(?).^{1 2}

3

4

5

6

1

(. II . 36—37). (

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

112, . 3. . 109, . 1.

⁶ S. R i n h. Repertoire des statues grecques et romaines. Paris, 1897, . I,

⁴ 469. BCH, 1909, . 258, . 5 -S. R c i n a c h, . IV, . 133. — . L w , RM, XII, 1897, . 56, 61, . 2; . 146, . 2. — J. N. S v s. Das

Athener Nationalmuseum, Textband I, . 464, Tafelband 1, . XXVIII.

II¹
1 2

I — I *



.I. 1939 .

3

¹ Notizie degli scavi di Antichita, 1889, . 243, . 245 b.
² .: Archaologischer Anzeiger, 1911, . 367, . 11. — .L w, . . .
³ . 1925 .—4751), (. 1925 ,—4569
1935—1936 ., . 57.

XII .

28 «

» 1840 „

1165 .

: «

«... 1 .

1852 .

«

2¹/₄ „

1 .

21 „

20,

(XIX. — . .)

50

12

?»¹ ² 1875 .

(

)

3

1895 . .

4

6

5

1

].

.111.
50

, 1843, 34.)

2

„ 1852, .80.

3

, 1875, .42.

4

„ 1895, 12, .405, .51.

6

, VII, .2, „ 1907.

•

, V, .1.

1934—1935

«



..! (. . .)

» (. 1).¹ . . .

25

1911

¹2

¹
2

12677

50, 1911.

(1.29 X 0.85 X 0.32)

17

(5—)
« ».
) 1
) 1 2
(.2).3

⤵
N NHiez
2/ 5 €
N fiH

II;

() 0,

h
II,

N. OHE OYKP
.614 i-£

XII

XIII

' & mi

();

Δ Β Ρ * Α Β Α
Κ Ρ Ξ Β Σ Ρ Η Δ Ι

XI

MAOYT Bb

);

XII

~~M E H C~~

AN

1157
4

11 N

| £

15.

.2.

1234

, 5 6

1 X, 7.

2 , ., 1895, .28.

3
4 .1 2.

6 .A. IJJ

.V. .2, .47, .15.— . . .

1224

1913, 1911.—
.35-37.

X 0.09 (. 3 4).¹

(0.99 0.32

1222—1225
1 2

1222 .



.3.

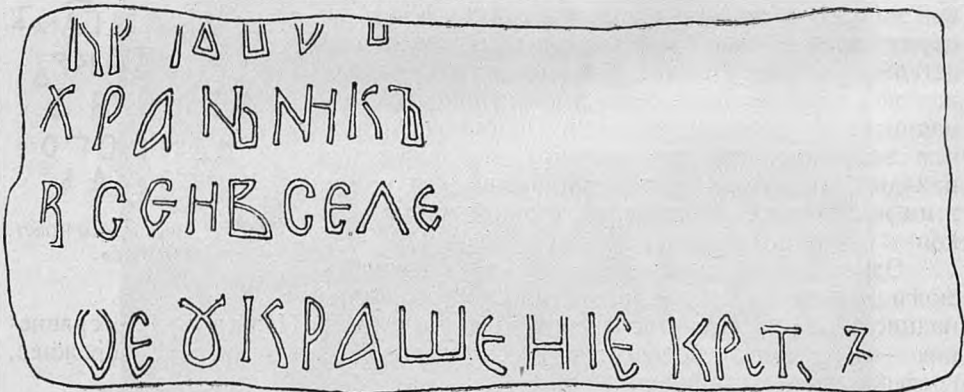


Рис. 4. То же, прорись.

»), 3

(. . « »).

« » « » («

(4.5 — 5.5),

1

2

6730 —
, 1938, 2.

8 «

»

« »

(1194).

XII

()

1

» 1 2

«

» 3

« 1164

1

(« »),

XII—XIII

«

».

«

(1133)

«

».

(XII .)

, 4

(1213), 5

: «

» «

», 6

1278

»,

«

»

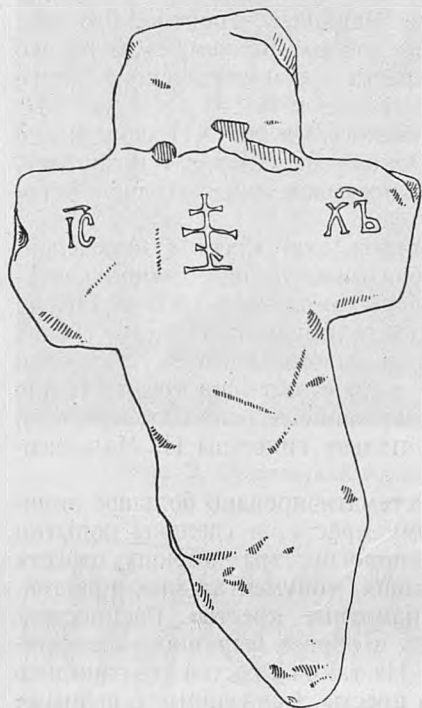
, 7

8

1186

9

1 1865. III. . 367—369, 381.
 2 . XXI, . 234-235.
 3 71.
 4 206—208.
 6 55—56.
 8 . X. . 112.
 7 IV, . 160.
 8 1604
 1 (. 59).
 1 62.



XI

1133

(1135),

.5.

1903 . 3

(. 5).

. 0.13—0.16

: . 1.19

. 1.15



1149

. XI).

1149 . (.

XII

XII

, 1890. — . VIII , . IV, . 113

(.) .

. 1903, . 9—10.

4

6

1149

. XI).

XII

XII

70 (1939)

„Pithecanthropus erectus“



I. Pithecanthropus alalus.

H a e c k e l . N a t i r l i c h e S c h ö p -
f u n g s g e s c h i c h t e . 6 -
1875.

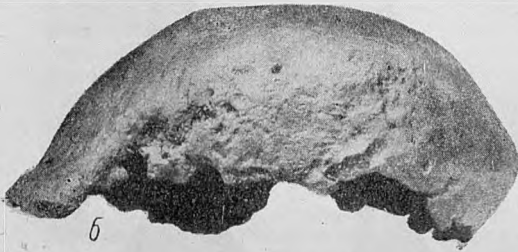
, 1935, . 193.



a



z



b



d



c



e

.2.

(.) .

20

B

¹ de Mortillet. Le précurseur de l'homme. Association française pour l'avancement

des sciences. Congrès de Lyon, 1873 ().

Mollison

1891—1892

Ramstrom, Sergi . Boule.

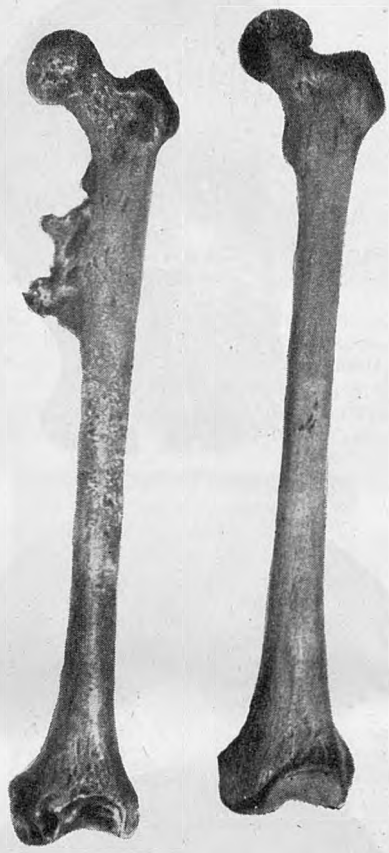
1894 . * 2 1895

III

Mi,i

()

« »



3.

()

40

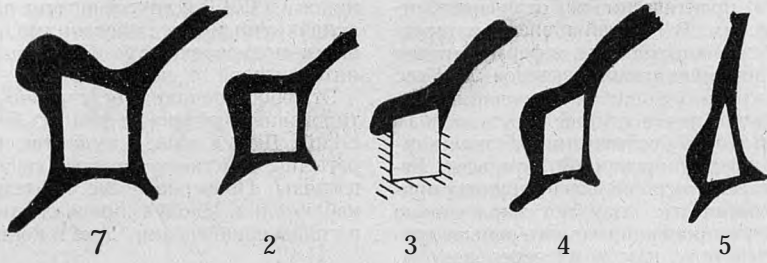
: Krause, Waldeyer, Ranke, R. Marlin, Buniiller, Birkner,

— G. 11. Smith. The circumstances that led to the discovery of Pithecanthropus. The search for man's ancestor. 1931.

² E. Dubois. Pithecanthropus erectus, eine menschliche Obergangsform aus Java. 1894.

1894 . (.) ,

¹ . W i n t . Die Ausbildung der Stirnhöhlen als stammesgeschichtliches Merkmal. Zeitschr. f. Morphol. u. Anthropol., 1925.



7— ;2— ;3— ;4— ;5— () .

1937

(•Pithecanthropus was not a man but a gigantic genus allied to the gibbons, etc». 1

:1) ;2)
;3)
) ;4)
(. digastricus) ;5)

(. vastus),

1932

1932

1934

Clark. On

Le Gros

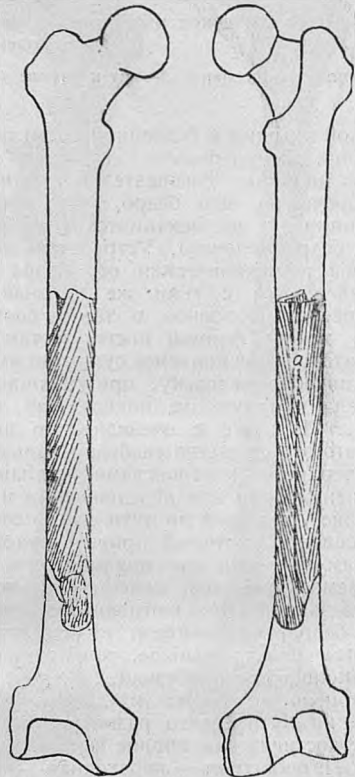
5

» the fossil human skulls recently discovered in Java and Pithecanthropus erectus». Man, 1937, 1.

homo sapiens,



5.



6

(, 1935).

2

Schwalbe.

. Drennan ¹²

¹ Le Gros Clark. The status of Pithecanthropus. Man, 1937, 73.

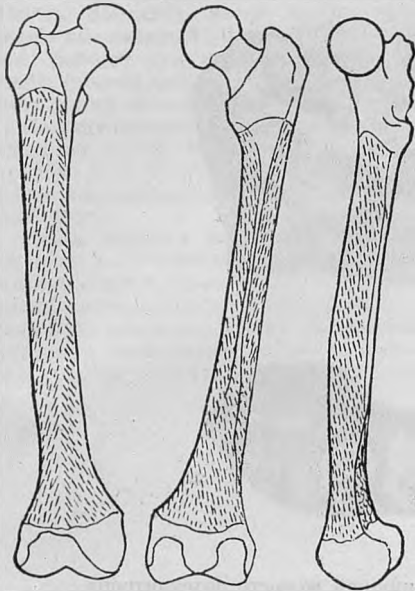
² Drennan Report on a Hottentot femur re-

sembling that of Pithecanthropus. Amer. Journ. of Phys. Anthropol., 1936, XXI, crp. 205.

¹ H.

„1927, 3.

² Dubois. The osteone arrangement of the thighbone compacta of man identical with that first found of Pithecanthropus. PAWA, 1937, t. 40, 10.



.6.

1936

(

1937

in situ 4

1937

3

1938

III

II

5 . 1



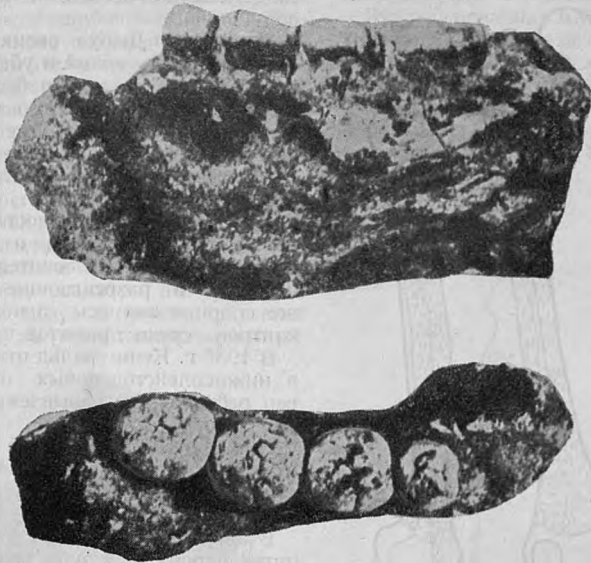
.7.

I

Unterkieferfragment des Pithecanthropus aus Frinilschichten Mitteljavas. PAWA, 1937, t. 40, 6. — Homo modjokertensis. Nature, 1937, t. 139, 3511. — E. Dubois. The mandible recently described and attributed to the Pithecanthropus, etc. PAWA, 1938, t. 41, 2. — G. H. K. v. Koenigswald.

V. Koenigswald.
Erste Mitteilung über einen fossilen Homi-
niden aus dem Aitcileistočan Ostjavas.
PAWA, 1936, t. 39, 8. — Idem. Ein

2—4



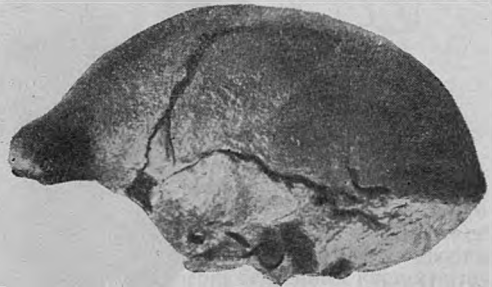
.8.

()



.9.

I



1937 .(

).

Niervos pithecanthropus-vondsten. Naturkundig Tijdschrift voor Nederlandich-Indie. 1938, 205—207.—
 Idem. Ein neuer Pithecanthropus-Schädel. PAWA, 1938, t. 41, 2. — E. Dubois. On the fossil human skull recently described and attributed to Pithecanthropus

erectus. PAWA, 1938, t. 41, 4. — enigs wald and Weidenreich. Discovery of an additional Pithecanthropus skull. Nature, 1938, t. 142, 3598. — Pithecanthropus erectus — «the ape-man of Java». Carnegie Inst. of Wash. News Service Bull., 1938, t. IV, 27.

III

(II

750 850 s),

, i

(), homo.

1

(IV

).

