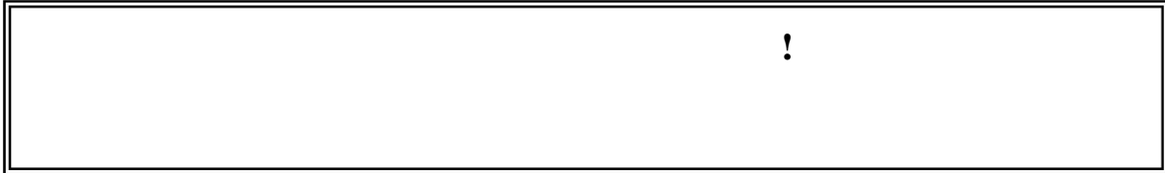


10-11



1

- X. —
 , . :
 , , .
 . : 1-8, — 4
 () ()
). :
 , ()
) . — !

	,		
- ()	, ()	()	; , - ()
.	, , ()	« , « » « » ()	, , ()

	,		
, ?	(— /).	1914 ; 1893 ()	— ()
(), — ?	(«) »	- » («)	1866 . («Nestle»?)
» « 4810 ()	— ()	, ()	«Atomic» ()
— - ()	()	600 , « » « ». « » ()	(,)
, ()	140- () . ()	, ()	Koh-i-Noor Skoda (,)
, ()	XIV . («) »	() ()	()

1) ;

- 2) ;
- 3) — ;
- 4) 1990 .;
- 5) — ;
- 6) « »,
- 7) ;
- 8) .

2

2015 . II
 . 1952 .,
 (Commonwealth), ,
 (53). ,
 , . II
 . 16 (, ,
). 16 .
 -1.

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

-2. -

, - ?
 . — .
 1. , « »
 (« »), 2% .
 2. , .
 , .
 (,
 2).

3. 2009 .

(

).

XX

(

).

4.

1983 .



5.

()—

(),

1961–1994 .,

2003 .

—

().

:

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

3

	1	2	
			1299
			1866
			1960
			1974–1996
			1997

« 1» « 2»

· , () 11 .
, -)
, ()

XXI

—« ».

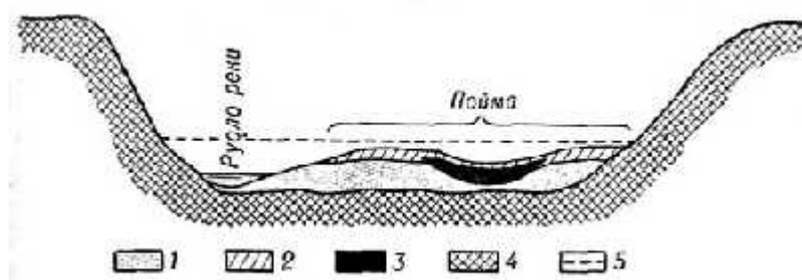
(—)
:

- | | | |
|----|-----|----|
| 1) | | 5) |
| 2) | - | 6) |
| 3) | | 7) |
| 4) | - , | 8) |

· ,
, ,
· : (. . .)
, « »).
?

4

· — — ,
-1. ·
-2. , ?
· — — (,),
-1. ·
-2. : , ?



• _____ (20)
_____:

-1. _____ ().
-2. _____

• _____ ,
-1. _____ .
-2. _____ ,
• _____ , , ,

-1. _____ .
-2. " " ?
• _____ ,
_____ ;

-1. _____ .
-2. _____ ?
-3. _____ () :
1) _____ , 2) _____ , 3) _____ .

• _____ ,
-1. _____ .
-2. _____ ():
1) _____ 3)
2) _____ 4)

• _____ ,
_____ ,

-1.

-2.

1)

3)

2)

4)

• _____ ,
.

-1.

-2.

:

1)

,

;

2)

-

(...

).

-3.

,

(_____)?

• _____ ,

-1.

-2.

?

1)

4)

2)

5)

3)

6)

• _____ ,

-1.

-2.

5

1

9

9

(

).

1-9.

-1. 1-3.

-2. - 3

6?

-3. -3. , 0,2%

3 ()?

. () 4

3.

. 1

-1. .

-2. ?

. :

-1. 2:

,

-2. 3:

-3. 8:

. 5 ,

90- .XX .?

	2013	%	2013	2010	2012			
1	210	29	0,6	(56,6) «1» (33,9) (6,2) (0,5)	21	20	59	,
2	817	67	-0,7	(94,3) (2,0)	6	38	56	, , ,
3	780	93	-1,2	(89,0) (4,8) (1,7) (0,8)	8	41	51	, , , ,
4	5 330	53	1,4	(88,3) (5,5) (1,6) (0,5) (0,4)	10	33	57	, , , , , , , , , ,
5	3 485	82	0,1	(83,8) «2» (5,4) (4,8) (1,5) (1,0)	6	46	48	, ,
6	2 635	75	0,1	(87,1) (4,6) «3» (3,2) (1,3) (0,8)	2	56	42	, , ,
7	385	94		(71,6) (22,4)	0	20	80	,
8	2 791	58	0,1	(80,9) (5,9) (1,8) (1,2) (1,1) (1,1) (0,8)	11	27	62	, , , , , , , , , ,
9	1 532	79	-0,6	(95,3) (1,0) (0,6) (0,5)	6	44	50	, , , , ,