

I. - . 1. 2. II. - . 2. 1.  
, , , ,  
3. 2.  
III. , 3.  
,

, — , —  
,

, , , ,  
,

, , « ».  
,

, [1].  
,

,  
,

, ,  
,

“ ”  
,

Microsoft Word. ,  
,

“ ” ( . . II (2)).  
,

XX ,  
,

,  
,

, , , ,  
,

, , , ,  
,

: «  
,



( . . )

».

» [8]

[7],

2

«

( . . ) ,

( . . )

.» [9]

« . . » , « . . » ,

« . . »



(1967-72).

» [14]

2

« »

，<<

( )

14

,

•

15

»»

. [15]

xx

. [16]

» 1973

1970

70- - 80-

»

1

• .),

,

. 2.

7

.» [18]

48

1998

, «

[19],



17

38 (44,74

).

[20].

«Homo eloquens» -

[21].

«Homo faciens» -

[22].

[23].

[24]

)

(

( ) .

,  
 - , - ,  
 ), - ,  
 ( , ,

, . .

•  
;

,  
:- .  
( : ? ) ; ( ); :- .

II.

1.

” [25].

” [26].

( , , , ).

[27]

1910 .

[28] : 1.

3.

2.

5.

4.

: 1.

1917

. 2.

3

3.

[29].

« ». .

1994 1995 .

7000 10000 .

1994 1995 ,

1995

. 2.

( , , , )

III

19

1999

29

?

,  
,

,

,

“ ”, .

“ ”, ,

“ ”, ,

, ,

, ,

4

III

1999

, -

) .

III. .

IV. .

VII. .

VI. .

VIII. .

( , ) .

), .

( , , , , .).

TextAnalyst.

[30] .

: ;

; free evaluation

; TextAnalyst,

; ,



1  
 +0-  
 1  
 1 1  
 4 4 1

-,  
 -  
 4 1  
 5 2

1

2 1

30  
 + 0-  
 15 1  
 2 1  
 105

+0-  
 1 2  
 1 1

3 7  
 1 3  
 1  
 5 1

1  
 1  
 1 2 1  
 1

+0-  
2

+0-

+0-

2  
1  
2

, , + 0 -  
5 2  
7 11  
113

1  
3

/ +0-

/

/

/

+0-

1

3 1

1

1 1

-,-

1

1

+0-

6 5

7 2

+0-

2 1

6 1

2 1

1

2 2

1

1

1

1

+0-

+0-

1

+0-

2 1

, ,

+0-

2

4 1

5 1

/

+0-

/

/

/

+ 0 -  
1 1  
4  
1 1

3 4 1

-, -

4  
8 6 1  
3  
17 18 1

+ 0 -  
20 29 11  
13 15 10

+ 0 -  
4  
1 3  
1 2  
17 19 1  
1 6 3  
17 5 1  
8 13 2  
5 1  
2  
2  
1  
2 6

1  
2  
1

+0-  
4 1

+0-

8  
6 1  
1  
1

, , + 0-  
15 2  
13 1  
10 2  
1  
3 1  
2 1  
1

/ +0-  
1 1  
/ 4 1

/

/

1

3

+ 0 -

1 1

3 2

2

2 6 1

7

, - 2 1

2

5 1 1

2

16115

+ 0 -

3213

2

+0 -

22

22 5

4

43

112

8 1

2 3

1

1

+0-  
1

+0-  
25

+0-  
1  
1  
1  
24  
75

1

, ,

+0-

4  
4  
3

/ +0-

1 /

111

/

/

III.

1.

« » -

, , -

, ,

,

,

,

-

,

(reliability).

[31] .

, , : ;

, ,

,

,

,

: «

,

-

,

» [32] -

«

6,6

,

,

» [33] -

: «









+0-  
8  
6 1  
1  
1  
, ( ) ,

, , (3 (+), 1 (0)),  
(« » - 10 15 , , , 2 - ),  
(« » - 13 , , , 1 ).  
, (4 , 1 : « » 2 ),  
( 3 ).

1957

, (1) — (2) — (3) — (4) — (2) — (5)' (3) — (4) — (5)' (1) —

4 ( ), 2 ( ).

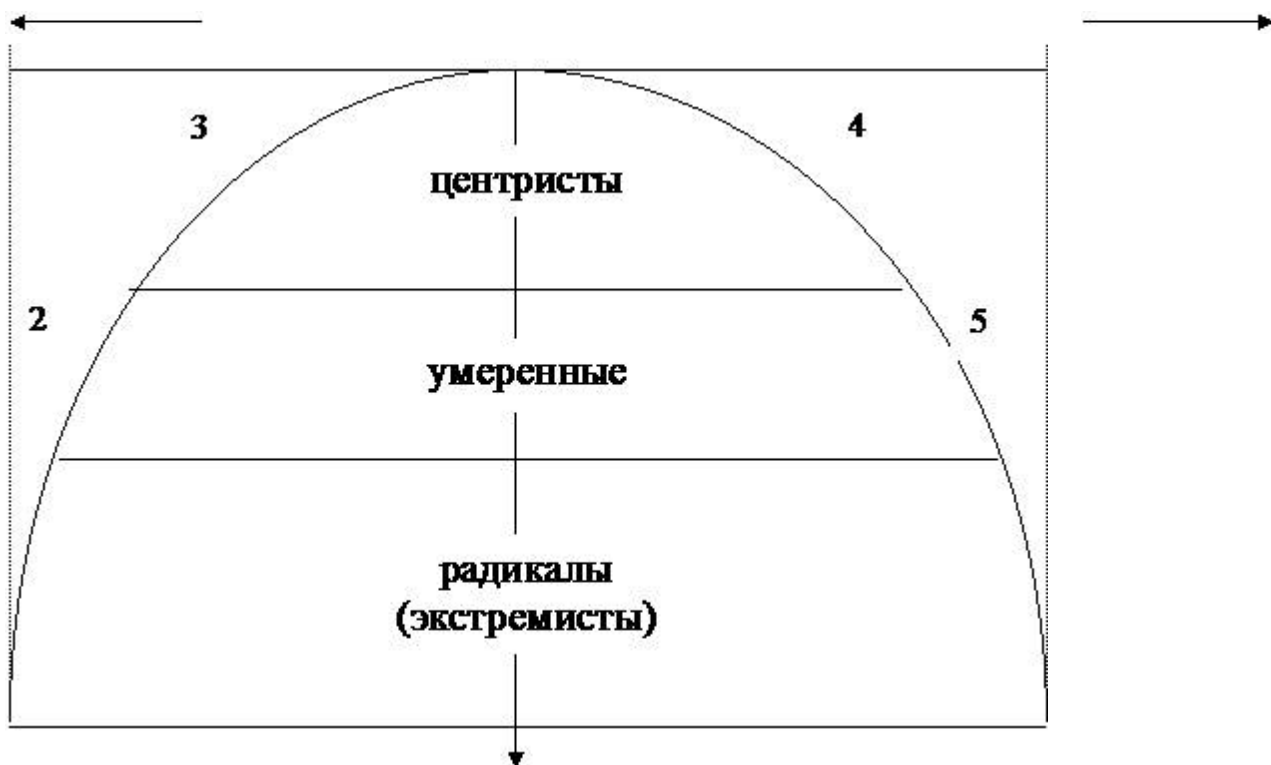
, , , ,

, , , ,

[44]

( )

3  
2  
4  
5



1

, , , ( ).

: 1 - , , ( , , , ).

. 2 -

, , ,

-

. 3 -

,

10

-

- . 4 -

,

: . ( , , , - , , , ).

5-

(XVIII .— . « »)

( . , ).

— . ( 2/3 ( ).  
), , — , ( ).

( , ). 6—

« » , « » .

« » .

I

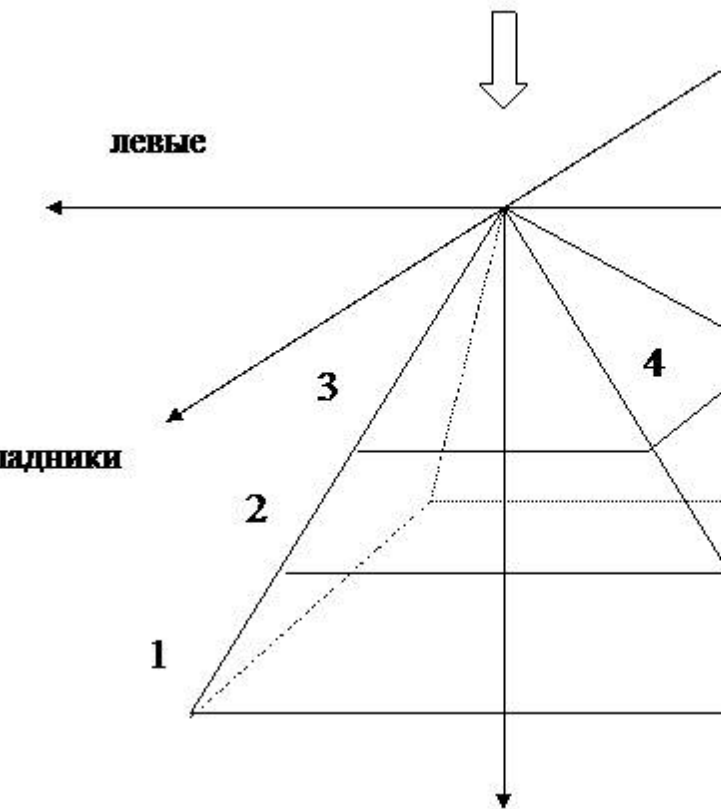
, — , . 4

2  
3  
4  
5  
6

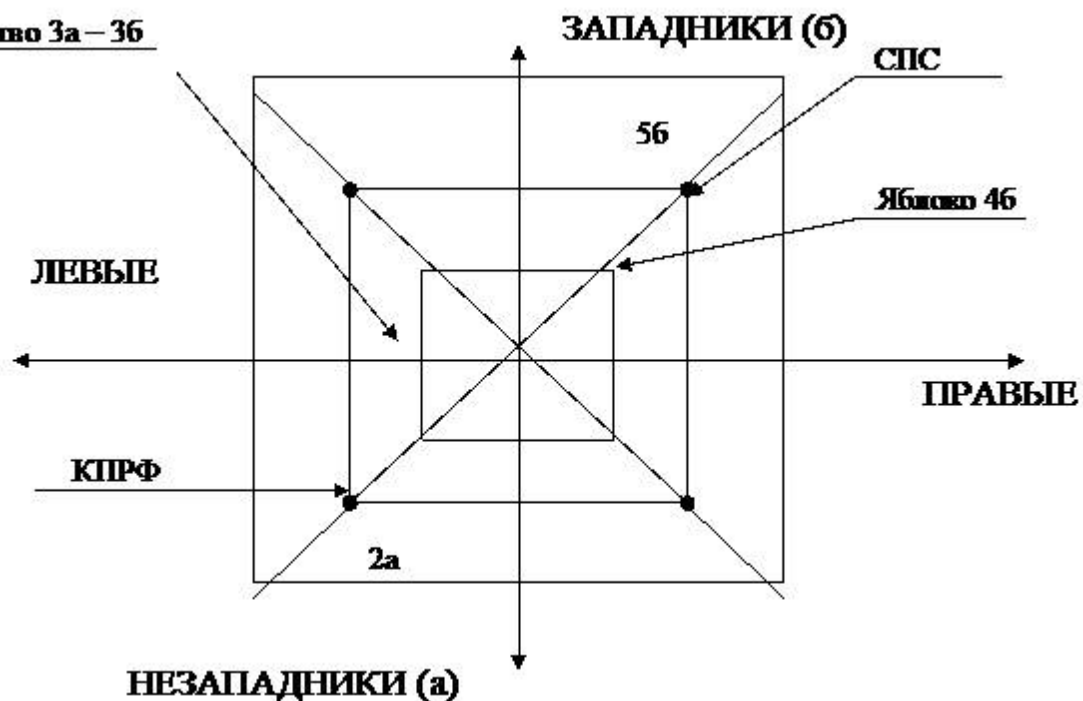
( )  
( )

2  
5  
3 - 3

4



**Единство За - 36**



[45].

“Content Analysis in Communication Research. Glencoe, I11.: The Free Press, 1952. 35. Berelson B. “Content Analysis in Communication Research. Glencoe, I11.: The Free Press, 1952 36. « » // http://www.analyst.ru/ 37.

. <http://www.yabloko.ru/Union/Program/prog-99.html> 38. Lasswell H. "The Uses of Content Analysis Data in Studying Social Change // Sience and Culture.1967. Vol.33.No4 39. Lasswell H. and associates. The Politically Significant Content of the Press: Coding Procedures / / Journalism Quarterly. March 1942. Vol.19.No.1 [1]

«47 (1).  
», 10(25), .., 1969. 204 .., «47 (5).  
», 15(30). .., 1969. 199 . [16] / .  
. .., 1977. 262 . [17]