



195251, . - , . , 29

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) :		28780
1.1.1			21972
1.1.2	-		1345
1.1.3			5463
1.2	( , ( ' ) , - ) :		916
1.2.1			799
1.2.2	-		0
1.2.3			117
1.3	( ) :		3341
1.3.1			2980
1.3.2	-		0
1.3.3			361
1.4	( )		68,35
1.5	( )		71,53
1.6	( )		81,08
1.7	( ) - ( )		0
1.8	( ) -		51

1.9	/ ( ), ( ),	%	150 / 2,85
1.10	( ), , ( ),	%	21,95
1.11	/ ( ), , ( ),	%	1081 / 41,35
1.12	( - )		154
<b>2</b>	- « - »		
21	Web of Science 100 -		2305,5
22	Scopus 100 -		2813,93
23	( - ) 100 -		3716,83
24	, Web of Science, 100 -		84,52
25	, Scopus, 100 -		119,11
26	100 -		329,9
27	- , - ( - )	. .	2731666,8
28	-	. .	1480,98
29		%	26,13
210	, ( ),	%	88,76
211	) ( - ,	. .	1028,29
212			11
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	354 / 17,38
215	- / - , ,	%	1054,25 / 57,16
216	- / - , ,	%	354,5 / 19,22
217	/ - - ( , - , )	%	3,5 / 46,67
218	« - »		13
219	100 -		10,25
<b>3</b>			

31	/ ( ) ( - ) , ( ) :	%	2511 / 8,72
3.1.1		%	2103 / 9,57
3.1.2	-	%	2 / 0,15
3.1.3		%	406 / 7,43
3.2	/ ( ) , ,	%	1657 / 5,76
3.2.1		%	1333 / 6,07
3.2.2	-	%	43 / 3,2
3.2.3		%	281 / 5,14
3.3	/ ( ) ( ) , ,	%	274 / 3,89
3.4	/ ( ) , ,	%	245 / 3,48
3.5	/ ( ) , ( ) ,	%	125 / 0,57
3.6	( ) , ( )		224
3.7	/ -	%	107 / 5,25
3.8	/ ( ) ( ) , - } - }	%	89 / 9,72
3.9	/ ( ) , - } - }	%	39 / 4,26
3.10	,	.	83567,3
3.11	,	.	47270,4
<b>4</b>	-		
4.1	( )	.	10455351,7
4.2	( ) -	.	5668,39
4.3	-	.	2563,75
4.4	( ) - ( )	%	246,84
<b>5</b>			
5.1	( ) :	.	14,62
5.1.1		.	0

5.1.2		.	14,62
5.1.3		.	0
5.2	( )		0,35
5.3	( 5 )	%	50,07
5.4	( )		143,84
5.5	) 20	%	100
5.6	/ ( ),	%	10359 / 87,76
<b>6</b>			
61	/ ( )	%	81 / 0,29
62	( ),		0
6.21			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
6.22			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
6.3			76
6.31			75
			2
			0
			6
			67
			0
6.32	-		0
			0
			0

		-	0
			0
		( )	0
633			1
			0
			0
		-	0
			1
		( )	0
64			0
64.1			0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
64.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
64.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
65			5
65.1			5
			0
			0
		-	1
			4
		( )	0

65.2	-		0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
65.3			0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
66			0
66.1			0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
66.2	-		0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
66.3			0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
67	/	%	6/Q,11
67.1	/	%	3/Q,17
	-		

6.7.2	/	-	,	,	-		%	2/0,7
-------	---	---	---	---	---	--	---	-------