

»

195251, . - , . , 29

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) ,		29607
1.1.1			22973
1.1.2	-		1113
1.1.3			5521
1.2	( , ( ' ) , - ) ,		968
1.2.1			839
1.2.2	-		0
1.2.3			129
1.3	( ) ,		3572
1.3.1			3117
1.3.2	-		0
1.3.3			455
1.4	( ) ,		73,12
1.5	( ) ,		74,19
1.6	( ) ,		82,32
1.7	( ) - ( )		4
1.8	( ) -		77

1.9	/ ( ), ( ),	%	142 / 2,94
1.10	( ), , ( ),	%	20,64
1.11	/ ( ), , ( ),	%	1027 / 40,92
1.12	( - )		124
<b>2</b>	- « - »		
21	Web of Science 100 -		803,87
22	Scopus 100 -		1195,17
23	( - ) 100 -		2345,14
24	, Web of Science, 100 -		71,92
25	, Scopus, 100 -		128,54
26	100 -		395,22
27	- , - ( - )	. .	2100466,8
28	-	. .	1194,13
29		%	19,43
210	, ( ),	%	92,24
211	) ( - ,	. .	752,35
212			94
213	, ,	%	0,1
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	455 / 20,5
215	- / - , ,	%	955,5 / 54,32
216	- / - , ,	%	305,25 / 17,35
217	/ - - ( , - , )	%	3,25 / 52
218	« - »		15
219	100 -		16,49
<b>3</b>			

31	/ ( ) ( ) ( - ) , ( ) , :	%	2839 / 9,59
31.1		%	2518 / 10,96
31.2	-	%	0 / 0
31.3		%	321 / 5,81
32	/ ( ) ( ) , :	%	2198 / 7,42
32.1		%	1745 / 7,6
32.2	-	%	59 / 5,3
32.3		%	394 / 7,14
33	/ ( ) ( ) , ( )	%	405 / 6,29
34	/ ( ) ( )	%	271 / 4,21
35	/ ( ) ( ) , ( )	%	157 / 0,68
36	( ) ( )		188
37	/ -	%	221 / 9,96
38	/ ( ) ( ) , , , , , , } - )	%	94 / 9,71
39	/ ( ) , , , , , , } - )	%	33 / 3,41
310		.	34424,4
311		.	91182,9
<b>4</b>	-		
41	( )	.	10812832,3
42	( ) -	.	6147,15
43	-	.	2637,66
44	( ) - ( )	%	235,3
<b>5</b>			
51	( ) , :	.	14,17
5.1.1		.	0

5.1.2		.	14,17
5.1.3		.	0
52	( )		0,37
53	( 5 )	%	47,1
54	( )		126,39
55	) 20	%	100
56	/ ( ),	%	8729 / 55,71
<b>6</b>			
61	/ ( )	%	111 / 0,38
62	( ),		0
621			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
622			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			106
631			102
			1
			0
			2
			99
			0
632	-		0
			0
			0

	-		0
			0
	( )		0
633			4
			0
			0
	-		0
			4
	( )		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	/	%	11 / 0,2
67.1	/	%	8 / 0,41
	-		

6.7.2	/	-	,	,	-		/%	3/0,85
-------	---	---	---	---	---	--	----	--------