

305040, . . . 50 . . . 94

/		
1		
1.1	() ,	11247
1.1.1		6086
1.1.2	-	86
1.1.3		5075
1.2	(') , -) ,	404
1.2.1		272
1.2.2	-	0
1.2.3		132
1.3	() ,	109
1.3.1		5
1.3.2	-	0
1.3.3		104
1.4	() ,	56,78
1.5	() ,	56,15
1.6	() ,	68,28
1.7	() - () ,	0
1.8	() -	0

1.9	/ (), (),	%	41 / 3,58
1.10	(), , (),	%	13,46
1.11	/ (), , (),	%	81 / 19,85
1.12	' (-)		0
2	-		
21	Web of Science 100 -		63,17
22	Scopus 100 -		62,57
23	(-) 100 -		2280,39
24	, Web of Science, 100 -		6,11
25	, Scopus, 100 -		18,1
26	100 -		472,55
27	- , - (-)	. .	221310,6
28	-	. .	265,3
29		%	21,64
210	, (),	%	98,73
211) (- ,	. .	219,73
212			7
213	, ,	%	0,2
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	241 / 28,02
215	- / - , ,	%	501,6 / 60,13
216	- / - , ,	%	121,85 / 14,61
217	/ - (, - ,)	%	0/0
218	' ,		7
219	100 -		5,27
3			

31	/ () (-)	%	198/1,76
31.1	() :	%	195/3,2
31.2	-	%	0/0
31.3		%	3/0,06
32	/ () () :	%	176/1,56
32.1		%	136/2,23
32.2	-	%	0/0
32.3		%	40/0,79
33	/ () () ()	%	31/0,89
34	/ () ()	%	17/0,49
35	/ () ()	%	27/0,44
36	() ()		8
37	/ -	%	9/1,05
38	/ () () ()	%	10/2,48
39	/ () ()	%	1/0,25
310		.	13415,1
311		.	18994,3
4	-		
41	()	.	1162675,2
42	() -	.	1393,76
43	-	.	822,21
44	() - ()	%	187,41
5			
5.1	() :	.	8,03
5.1.1		.	0

5.1.2		.	8,03
5.1.3		.	0
5.2	()		0,26
5.3	(5)	%	63,97
5.4	()		220,5
5.5) 20	%	90,91
5.6	/ (),	/%	1464 / 96,89