



., . 24, , 614990, -372

/			
1			
1.1	() :		5437
1.1.1			2811
1.1.2	-		0
1.1.3			2626
1.2	() : - ()		100
1.21			31
1.22	-		0
1.23			69
1.3	() :		0
1.31			0
1.32	-		0
1.33			0
1.4	()		57,14
1.5	()		0
1.6	()		65,76
1.7	()- ()		0
1.8	()-		0

1.9	/ (), (),	%	53 / 7,74
1.10	(), , (),	%	7,61
1.11	/ (), , (),	%	13 / 9,49
1.12	, (-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		9,96
22	Scopus 100 -		16,34
23	(-) 100 -		815,01
24	, Web of Science, 100 -		3,06
25	, Scopus, 100 -		5,36
26	100 -		245,88
27	- , - (-)	. .	25020,8
28	-	. .	63,89
29		%	5,04
210	, (),	%	89,88
211) (- ,	. .	52,48
212			6
213	, ,	%	0,38
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	66 / 16,18
215	/ - , ,	%	233,7 / 59,67
216	/ - , ,	%	52,2 / 13,33
217	/ - (, - ,)	%	- / -
218	, ,		6
219	100 -		6,13
3			
31	/ () ((-)),	%	2 / 0,04

5.1.3	,	.	3,02
52	()		0,36
53	(5)	%	45,05
54	()		283,31
55) 20 , (%	100
56	/ (), , (),	%	1014 / 100