



369000,

()" . - ,3

/		
1		
1.1	() :	336
1.1.1		101
1.1.2	-	0
1.1.3		235
1.2	(, (') , -) :	0
1.21		0
1.22	-	0
1.23		0
1.3	() :	51
1.31		51
1.32	-	0
1.33		0
1.4	()	0
1.5	()	0
1.6	()	0
1.7	()- ()	0
1.8	()-	0

1.9	/ (), (),	%	0/0
1.10	(), , , (),	%	0
1.11	/ (), , (),	%	0/0
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		-
25	Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	0
28	-	. .	0
29		%	0
210	, (),	%	0
211) (- ,	. .	0
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	1 / 12,5
215	/ - , ,	%	3,35 / 77,91
216	/ - , ,	%	0,5 / 11,63
217	/ - (, - ,)	%	-
218	, ,		0
219	100 -		0
3			
31	/ ()((-)), (), :	%	0/0

3.1.1		%	0/0
3.1.2	-	%	0/0
3.1.3		%	0/0
3.2	/ () , () :	%	0/0
3.2.1		%	0/0
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	0/0
3.3	/ () () , ()	%	0/0
3.4	/ () , ()	%	0/0
3.5	/ () , ()	%	0/0
3.6	() , ()		0
3.7	/ -	%	0/0
3.8	/ () (, , , , ,) - } - }	%	0/0
3.9	/ (, , , , ,) - } - }	%	0/0
3.10	,	.	0
3.11	,	.	0
4	-		
4.1	()	.	19719,3
4.2	() -	.	4585,88
4.3	-	.	4585,88
4.4	() - ()	%	221,6
5			
5.1	, , () :	.	51,7
5.1.1		.	0
5.1.2		.	3,43
5.1.3	,	.	48,27
5.2	()		0,86

53	(5)	%	9,71
54	()		162,51
55) 20	%	100
56	/ (),	%	0/0