

353907

,56

/		
1		
1.1	()	561
1.1.1		152
1.1.2	-	0
1.1.3		409
1.2	()	0
1.2.1		0
1.2.2	-	0
1.2.3		0
1.3	()	0
1.3.1		0
1.3.2	-	0
1.3.3		0
1.4	()	58,62
1.5	()	0
1.6	()	75,4
1.7	()-	0
1.8	()-	0

1.9	/ (), (),	%	0/0
1.10	(), , (),	%	6,95
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	- , - (-)	. .	1151
28	-	. .	52,8
29		%	3,3
210	, (),	%	100
211) (- ,	. .	52,8
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	1 / 4,76
215	/ - , ,	%	17,8 / 81,65
216	/ - , ,	%	2 / 9,17
217	/ - (, - ,)	%	-
218	, ,		0
219	100 -		0
3			
31	/ () (-), (), :	%	1 / 0,18

3.1.1		/%	0/0
3.1.2	-	/%	0/0
3.1.3		/%	1/0,24
3.2	/ () , () :	/%	20/3,57
3.2.1		/%	4/2,63
3.2.2	-	/%	0/0
3.2.3		/%	16/3,91
3.3	/ () () , ()	/%	0/0
3.4	/ () , ()	/%	2/1,25
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	()	.	34892,8
4.2	() -	.	1600,59
4.3	-	.	1097,63
4.4	() - (, , , , ,)	%	202,08
5			
5.1	, () :	.	14,29
5.1.1		.	0
5.1.2		.	14,29
5.1.3	,	.	0

52	()		0,44
53	(5)	%	30,1
54	()		75,6
55) 20	%	100
56	/ (), (),	%	0/0
6			
61	/ ()	%	0/0
62	(),		0
621			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
622			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			0
631			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
632	-		0
			0
			0
			0
			0

		()		0
633				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		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				0
65.1				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		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	/		% 0/0
67.1	/	-	% 0/0
67.2	/	-	% 0/0