

644001,

.43

/			
1			
1.1	() :		910
1.1.1			452
1.1.2	-		20
1.1.3			438
1.2	() - () :		0
1.21			0
1.22	-		0
1.23			0
1.3	() :		0
1.31			0
1.32	-		0
1.33			0
1.4	()		61,21
1.5	()		0
1.6	()		82,03
1.7	()- ()		0
1.8	()-		0

1.9	/ (), (),	%	5 / 6,25
1.10	(), , , (),	%	4,84
1.11	/ (), , (),	%	4 / 22,22
1.12	, (-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	, Web of Science, 100 -		-
25	, Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	250
28	-	. .	5,99
29		%	0,3
210	, (),	%	100
211) (- ,	. .	5,99
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	1 / 1,89
215	/ - , ,	%	25 / 59,88
216	/ - , ,	%	5,25 / 12,57
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	/ () , () :	%	28/3,08
3.2.1		%	13/2,88
3.2.2	-	%	1/5
3.2.3		%	14/3,2
3.3	/ ()() , ()	%	0/0
3.4	/ () , ()	%	3/1,18
3.5	/ () , ()	%	1/0,22
3.6	()		0
3.7	/ -	%	0/0
3.8	/ () (; , , , , ,) - } - }	%	0/0
3.9	/ (; , , , , ,) - } - }	%	0/0
3.10	,	.	0
3.11	,	.	0
4	-		
4.1	()	.	82868,6
4.2	() -	.	1984,88
4.3	-	.	1061,11
4.4	() - (; , , , , ,)	%	191,59
5			
5.1	, , () , :	.	19,86
5.1.1		.	0
5.1.2		.	19,86
5.1.3	,	.	0

52	()		0,56
53	(5)	%	7,39
54	()		156,43
55) 20	%	100
56	/ (), ()	%	53/100
6			
61	/ ()	%	9/0,99
62	()		0
621			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
622			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			9
631			7
			1
			0
			2
			4
			0
632	-		1
			0
			1
			0
			0

		()		0
633				1
				0
				0
		-		1
				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	/	%	45 / 44,12
67.1	/	%	42 / 80,77
67.2	/	%	0 / 0