



656038,

.54

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) ,		829
1.1.1			213
1.1.2	-		0
1.1.3			616
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	( ) ,		57,08
1.5	( ) ,		0
1.6	( ) ,		75,85
1.7	( ) - ( ) ,		0
1.8	( ) -		0

1.9	/ ( ), ( ),	%	0/0
1.10	( ), , , ( ),	%	8,56
1.11	/ ( ), , ( ),	%	7/100
1.12	( - )		-
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	( - ) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		-
25	Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - ( - )	. .	80
28	-	. .	2,46
29		%	0,18
210	( ),	%	100
211	) ( - ,	. .	2,46
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	1/2,78
215	/ - , ,	%	28/86,15
216	/ - , ,	%	1,25/3,85
217	/ - ( , , )	%	-
218			0
219	100 -		0
<b>3</b>			
31	/ ( )( ( - )), ( ), :	%	1/0,12

3.1.1		%	0/0
3.1.2	-	%	0/0
3.1.3		%	1/0,16
3.2	/ ( ) , ( ) :	%	13/1,57
3.2.1		%	7/3,29
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	6/0,97
3.3	/ ( )( ) , ( )	%	0/0
3.4	/ ( ) , ( )	%	4/1,63
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
<b>4</b>	-		
4.1	( )	.	44798,5
4.2	( ) -	.	1378,42
4.3	-	.	876,64
4.4	( ) - ( ; , , , , , )	%	200,03
<b>5</b>			
5.1	, ( ) :	.	12,35
5.1.1		.	0
5.1.2		.	10,94
5.1.3	,	.	1,41

52	( )		0,58
53	( 5 )	%	35,8
54	( )		88,95
55	) 20	%	100
56	/ ( ), ( ),	%	74/100
<b>6</b>			
61	/ ( )	%	2/0,24
62	( ),		0
621			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
622			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			2
631			2
			0
			0
			1
			1
			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