



« » . ( )

«

734002 .

82

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) ,		473
1.1.1			273
1.1.2	-		0
1.1.3			200
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	( ) ,		0
1.5	( ) ,		0
1.6	( ) ,		0
1.7	( ) - ( ) ,		0
1.8	( ) -		0

1.9	/ ( ), ( ),	%	55 / 60,44
1.10	( ), , ( ),	%	0
1.11	/ ( ), , ( ),	%	0/0
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	- , - ( - )	. .	0
28	-	. .	0
29		%	0
210	( ),	%	0
211	) ( - ,	. .	0
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	0/0
215	/ - , ,	%	12,65 / 51,32
216	/ - , ,	%	1,8 / 7,3
217	/ - ( , - , )	%	-
218			0
219	100 -		0
<b>3</b>			
31	/ ( )( ( - )), ( ), :	%	0/0

3.1.1			/%	0/0
3.1.2	-		/%	0/0
3.1.3			/%	0/0
32	/	( ) , ( ) :	/%	473/100
3.21			/%	273/100
3.22	-		/%	0/0
3.23			/%	200/100
33	/	( )( ) , ( )	/%	0/0
34	/	( ) , ( )	/%	23/100
35	/	( ) , ( )	/%	0/0
36	( )			0
37	-		/%	0/0
38	/	( ) ( ; , , , , , , , , )	/%	0/0
39	/	( ; , , , , , , , , )	/%	0/0
3.10	,		. .	0
3.11	,		. .	0
<b>4</b>	-			
41		( )	. .	50489,3
42		( ) -	. .	2048,25
43		-	. .	825,07
44	( )	- ( ; , , , , , , , , )	%	-
<b>5</b>				
51		( ) , :	.	9,18
5.1.1			.	9,18
5.1.2			.	0
5.1.3			.	0

52	( )		0,35
53	( 5 )	%	0
54	( )		11,07
55	) 20	%	0
56	/ ( ),	%	0/0
<b>6</b>			
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