

644001,

.43 (644043,

.6)

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) ,		2180
1.1.1			630
1.1.2	-		67
1.1.3			1483
1.2	( ) , - ( ) , * - 1.2 1.21-1.23 7-		0
1.21			0
1.22	-		0
1.23			0
1.3	( ) ,		0
1.31			0
1.32	-		0
1.33			0
1.4	( ) ,		59,78
1.5	( ) ,		0
1.6	( ) ,		76,16
1.7	( ) - ( ) ,		0
1.8	( ) -		0

1.9	/ ( ), ( ),	%	9/5,52
1.10	( ), ( ),	%	3,72
1.11	/ ( ), ( ),	%	1 / 9,09
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	- ( - )	. .	1616,6
28	-	. .	16,58
29		%	0,36
210	( ),	%	100
211	( - )	. .	5,81
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - 30 , - 35 ,	%	11 / 10,09
215	/ - ,	%	63,75 / 65,38
216	/ - ,	%	12,5 / 12,82
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
3.2	/ ( ) , ( ), :	%	32/1,47
3.2.1		%	14/2,22
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	18/1,21
3.3	/ ( )( ), ( )	%	0/0
3.4	/ ( ) ( )	%	3/0,34
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	( )	.	155947
4.2	( ) -	.	1599,46
4.3	-	.	541,7
4.4	( ) - ( )	%	177,33
<b>5</b>			
5.1	( ), :	.	1251
5.1.1		.	0
5.1.2		.	1251
5.1.3		.	0

52	( )		0,4
53	( 5 )	%	26,83
54	( )		176,39
55	) 20 (	%	100
56	/ ( ), ( ),	%	198/100