

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович
 Должность: И.о. ректора
 Дата подписания: 18.11.2023 10:48:26
 Уникальный программный ключ:
 2a04bb882d7edb7f479cb266eb4aaaedebeea849

" . , , 35

/			
1			
1.1	() ,		422
1.1.1			115
1.1.2	-		10
1.1.3			297
1.2	(, (') , -) ,		0
1.2.1			0
1.2.2	-		0
1.2.3			0
1.3	() ,		112
1.3.1			112
1.3.2	-		0
1.3.3			0
1.4	() ,		0
1.5	() ,		0
1.6	() ,		56,87
1.7	() - () ,		0
1.8	() -		0

1.9	/ (), (),	%	0/0
1.10	(), , (),	%	0
1.11	/ (), , (),	%	0/0
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		0
25	Scopus, 100 -		0
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	1882,3
28	-	. .	128,92
29		%	6,63
210	(),	%	100
211) (- ,	. .	128,92
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	0/0
215	/ - , ,	%	10/68,49
216	/ - , ,	%	0/0
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
32	/ () , () :	%	74/17,54
3.21		%	3/2,61
3.22	-	%	0/0
3.23		%	71/23,91
33	/ ()() , ()	%	0/0
34	/ () , ()	%	18/25,35
35	/ () , ()	%	0/0
36	()		0
37	/ -	%	0/0
38	/ () (; , , , , ,) - } - }	%	0/0
39	/ (; , , , , ,) - } - }	%	0/0
3.10		.	0
3.11		.	1797,5
4	-		
4.1	()	.	28403
4.2	() -	.	1945,41
4.3	-	.	641,77
4.4	() - ()	%	146,58
5			
5.1	() , :	.	40,92
5.1.1		.	0
5.1.2		.	37,4
5.1.3		.	0

52	()		0,48
53	(5)	%	36,7
54	()		163,06
55) 20	%	100
56	/ (),	%	0/0
6			
61	/ ()	%	6/1,42
62	(),		0
621			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
622			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			6
631			6
			0
			0
			2
			4
			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

368305,

3

/			
1			
1.1	() :		160
1.1.1			52
1.1.2	-		0
1.1.3			108
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	()		50,6
1.7	()- ()		0
1.8	()-		0

1.9	/ (), (),	%	0/0
1.10	(), , , (),	%	0
1.11	/ (), , (),	%	0/0
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		0
25	Scopus, 100 -		0
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	640,8
28	-	. .	128,16
29		%	5,42
210	(),	%	100
211) (- ,	. .	128,16
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	0/0
215	/ - , ,	%	3/60
216	/ - , ,	%	1/20
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	/ () , () :	%	3/1,88
3.2.1		%	1/1,92
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	2/1,85
3.3	/ () () , ()	%	0/0
3.4	/ () , ()	%	0/0
3.5	/ () , ()	%	0/0
3.6	() , ()		0
3.7	/ -	%	0/0
3.8	/ () (; , , , , ,) - } - }	%	0/0
3.9	/ (; , , , , ,) - } - }	%	0/0
3.10	,	.	0
3.11	,	.	130,3
4	-		
4.1	()	.	11817
4.2	() -	.	2363,4
4.3	-	.	284,02
4.4	() - (; , , , , ,)	%	178,08
5			
5.1	, , () , :	.	44,78
5.1.1		.	41,4
5.1.2		.	0
5.1.3	,	.	0

52	()		0,99
53	(5)	%	19,76
54	()		1533,66
55) 20 (%	66,67
56	/ (), (),	%	0/0
6			
61	/ ()	%	1/0,62
62	(),		0
621			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
622			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			1
631			1
			0
			0
			0
			0
			1
			0
632	-		0
			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

368870,

.6

/			
1			
1.1	() ,		200
1.1.1			40
1.1.2	-		0
1.1.3			160
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	/ (), (),	%	0/0
1.10	(), , (),	%	0
1.11	/ (), , (),	%	0/0
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		0
25	Scopus, 100 -		0
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	961,4
28	-	. .	132,61
29		%	8,73
210	, (),	%	100
211) (- ,	. .	132,61
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	0/0
215	/ - , ,	%	4,5 / 62,07
216	/ - , ,	%	0/0
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	/ () , () :	%	7/3,5
3.2.1		%	0/0
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	7/4,38
3.3	/ ()() , ()	%	0/0
3.4	/ () , ()	%	0/0
3.5	/ () , ()	%	0/0
3.6	() , ()		0
3.7	/ -	%	0/0
3.8	/ () (, , , , , , ,) - } - }	%	0/0
3.9	/ (, , , , , , ,) - } - }	%	0/0
3.10	,	.	0
3.11	,	.	190,3
4	-		
4.1	()	.	11015,6
4.2	() -	.	1519,39
4.3	-	.	618,88
4.4	() - (, , , , , , ,)	%	168,33
5			
5.1	, , () :	.	31,57
5.1.1		.	0
5.1.2		.	29,71
5.1.3	,	.	0

52	()		0,96
53	(5)	%	23,74
54	()		629,66
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

367026,

,70

/		
1		
1.1	() :	3709
1.1.1		1957
1.1.2	-	117
1.1.3		1635
1.2	() - () :	118
1.2.1		106
1.2.2	-	0
1.2.3		12
1.3	() :	152
1.3.1		139
1.3.2	-	0
1.3.3		13
1.4	()	64,3
1.5	()	56,06
1.6	()	60,45
1.7	()- ()	0
1.8	()-	0

1.9	/ (), (),	%	2 / 0,32
1.10	(), , (),	%	18,71
1.11	/ (), , (),	%	31 / 19,38
1.12	, (-) " . " . " .		200 160 422
2	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	(-) 100 -		701,49
24	, Web of Science, 100 -		0
25	, Scopus, 100 -		0
26	100 -		338,66
27	- , - (-)	. .	99157,5
28	-	. .	352,37
29		%	18,3
210	, (),	%	100
211) (- ,	. .	352,37
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	25 / 7,37
215	/ - , ,	%	169,75 / 60,32
216	/ - , ,	%	39,15 / 13,91
217	/ - (, - ,) " .	%	3 / 60

			57
		()	0
6.3.2	-		1
			0
			0
		-	0
			1
		()	0
6.3.3			10
			0
			2
		-	1
			7
		()	0
6.4			0
6.4.1			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.5			7
6.5.1			7

			1
			0
		-	1
			5
		()	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
6.7	/	%	0/0
6.7.1	/	%	0/0
6.7.2	/	%	0/0