











() () () ()

« »

2024

		:				()					
	111.72	-48474646.4									
					,			,			,

1.

/				()				()		
1.					93	94.5	99.61		1. 10.01.2025 - 18/233-25 1 2 3 4 2. 10.01.2025 2-	
2.					0	50	50.2		1. 14.02.2025 - 19/4685-25	



										1 2	
3.					4.5	1.6	0.51			1. 20.01.2025 3-3388	-
										1 2 3 4	
4.					60	75	100			1. 20.01.2025 3-3388	-
										1 2 3 4	
5.					48.6	55	88.1			1. 20.01.2025 3-3388	-
										1 2	



										3 4
6.		-	,		0	74.3	78.75		1. 20.01.2025 3-3388	- 1 2 3 4
7.		"	"		0	10	17		1. 14.02.2025 19/4685-25	- 1 2
8.		,	,		80.2	89.2	92.1		1. 27.01.2025 00052/25/11787-	 1 2 3
9.					56	59.3	64.3			



									1. 27.01.2025 00052/25/11787- 1 2 3	
10.					94.5	96	96.8		1. 27.01.2025 00052/25/11787- 1 2 3	
11.					94.5	96	96		1. 27.01.2025 00052/25/11787- 1 2 3	



3.

	, .			, .		(6)/(3)*100	
	2	3	4	5	6		
1	2	3	4	5	6	7	8
« »()	429 117 343,7	413 461 038,4	413 431 814,2	464 612 993,4	461 935 684,8	111,72	
:	429 117 343,7	413 461 038,4	413 431 814,2	464 612 993,4	461 935 684,8	111,72	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
()	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
« »(), :	2 004,2	2 004,2	2 004,2	2 004,2	2 004,2	100,00	

	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
()	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
« : » (),	7 440 713,2	7 409 386,9	7 409 386,9	7 391 236,4	7 360 057,4	99,33	
	7 440 713,2	7 409 386,9	7 409 386,9	7 391 236,4	7 360 057,4	99,33	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
()	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	-	-	-	0,0	0,00	

	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
()	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	-	-	-	0,0	0,00	.
« - » (), :	316 678,5	316 678,5	316 678,5	791 226,2	279 695,7	88,32	.
	316 678,5	316 678,5	316 678,5	791 226,2	279 695,7	88,32	.
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
()	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	-	-	-	0,0	0,00	.
« (2018 -)» (), :	2 200 000,0	0,0	0,0	1 798 427,8	1 495 953,2	0,00	.

	2 200 000,0	0,0	0,0	1 798 427,8	1 495 953,2	0,00	.
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
()	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	-	-	-	0,0	0,00	.
(), : « »	115 700,0	115 700,0	115 700,0	115 700,0	115 700,0	100,00	.
	115 700,0	115 700,0	115 700,0	115 700,0	115 700,0	100,00	.
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
()	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	-	-	-	0,0	0,00	.

«	722 323,9	722 323,9	722 323,9	722 323,8	722 323,8	100,00	.
» (),	722 323,9	722 323,9	722 323,9	722 323,8	722 323,8	100,00	.
:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
(0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	.
)	0,0	-	-	-	0,0	0,00	.

4.

	, .			(4)/(3)*100	
1	2	3	4	5	6
« »(), , :	0,00	0,00	0,00	0,00	

5.

-
