

()

II 2024


"(73) ()"

	()			
- 1 1, :	- 0 15, :	- 4 9, :	0.00 . ., 0.00 %	: 0

1.

/	/ , ,						

2.

/			()				()			
1	.									
1.1.		,	,		3.6	50.1	75.41		50.1	" ; 03.07.2024 . / , _____



3.




2024

/			()												
1	:														
1.1	,														
				50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000
	/			65,3800	68,6700	71,9200	74,5500	74,9700	75,4100	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000	50,1000




4. (),

		(),	()					()					-	-	()	
/											/					
1.																
1.1		: 11 25. : 1. " " 03.07.2024 . / , 25,0000 : 31.12.2024		0	25	11	25			31.12.2024	31.12.2024		"			
1.2		: 0 73. : 1. " " 03.07.2024 . / , : 73,0000 : 31.12.2024		0	73	0	73			31.12.2024	31.12.2024		"			
1.2.										30.09.2024	30.09.2024					



/		() , ,	()					()			-	-		
									/					
1		-									-			
1.3		6,000 : 31.12.2024		6	6	6	6			31.12.2024	31.12.2024	-		2023 " : 6 6.
1.4		4,000 : 31.12.2024		0	4	0	4			31.12.2024	31.12.2024	-		: 0 4. : 1. " " 19.06.2024 . / , <u> </u>



/		() ,	()					()			-	-			
									/						
1.5		10,000 : 31.12.2024		9	10	9	10			31.12.2024	31.12.2024	-			91% :9 10. :1. " " 01.07.2024 . / , <u> </u>
1.6		« » : 5,000 : 31.12.2024		0	5	3	5			31.12.2024	31.12.2024	-	"		:3 5. :1. " " 03.07.2024 . / , <u> </u>
1.6.1		() ()								15.07.2024	15.07.2024	-			.



/		() ,	()					()			/		-	-	()	
1.6. 2		« »								30.09.2024	30.09.2024		-			
1.7		100,0000 : 30.12.2024	%	0	100	0	100			30.12.2024	30.12.2024		-			: 0 100. : 1. " 01.07.2024 . / , <u> </u>
1.7. 1		() , ()								27.04.2024	27.04.2024		-			() . : 1. " " 27.04.2024 . / , <u> </u>
1.7.																






/		() ,	()					()			-	-		
									/					
2		()						27.04.2024	27.04.2024		-			() : 1. " 27.04.2024 . / , <u> </u>
1.7.3		,						11.07.2024	11.07.2024		-			.
1.7.4								27.04.2024	27.04.2024		-			: 1. " " 01.04.2024 . / , <u> </u>
1.7.5								27.04.2024	27.04.2024		-			" "



/		() ,	()					()			-	-		
									/					
														" :1. "
														26.01.2024 . 20- 2024-006680, <u> </u>
														2. " "
														26.01.2024 . 20- 2024-004448, <u> </u>
1.8		-		0	1	0	1			30.12.2024	30.12.2024	-		. :0 1. :1. " " 10.04.2024 . 3288, <u> </u>



/		() ,	()					()			-	-		
										/		()		
		30.12.2024												
1.9		: 100,000 30.12.2024	:	50	100	0	100			30.12.2024	30.12.2024	-		0 100. : 1. " 01.07.2024 . / , <u> </u>
1.10		() : 2 200,000 30.12.2024	:	0	2200	0	2200			30.12.2024	30.12.2024	-		0 2200. : 1. " 01.07.2024 . / , <u> </u>
2.														
2.1		-	:	0	1	1	1			31.12.2024	31.12.2024	-		1 1. : 1 1.





/		() ,	()					()			-	-		
									/					
		: 1,0000 31.12.2024												1. " : 1. " : 1. 07.06.2024 . 5346, _____
													5346	2. " 5346" 07.06.2024 . 5346, _____
2.2		969,0000 . : 7 : 31.12.2024		7305	7969	17137	7969			31.12.2024	31.12.2024	-	2	7969. : 17137 : 1. " 2 " : 1. 01.07.2024 . / , _____
														2. " . . .






/		() , ()						()			-	-			
									/						
															03.07.2024 . / , <u> </u>
2.3		1,0000 : 30.12.2024		1	1	0	1			30.12.2024	30.12.2024	-			:0 1. :1." " 29.05.2024 . 01/1270, <u> </u>
2.4		() 50 27,0000 : 31.12.2024		0	27	0	27			31.12.2024	31.12.2024	-			01.07.2024 13 " :0 27. :1." " 01.07.2024 . / , <u> </u>
2.5				0	100	0	100								






/		() ,	()					()		-	-		
									/				
		- - , , : 100,000 : 30.12.2024						30.12.2024	30.12.2024	-			01.07.2024 78 518 : 0 100.
2.5. 1								24.09.2024	24.09.2024	-			.








5.

/	()	, .			, .		(8)/ (5)*100			
		4	5	6	7	8				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		(01)	, .							
1.1		(02) - , :51723	124 774,50	115 957,80	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1		, . :	124 774,50	115 957,80	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.1			123 433,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.2			114 617,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.3			115 957,80	115 957,80	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		





/		()	, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2		(03) , , - , :51721	164 406,94	164 406,94	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1		, . . . :	164 406,94	164 406,94	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1			163 531,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2			163 531,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.3			164 406,94	164 406,94	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3		(56) « »,	42 260,70	42 260,70	0,00	0,00	0,00	0,00	






/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:51722							
1.3.1		, . . :	42 260,70	42 260,70	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.1			42 240,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.2			42 240,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.3			42 260,70	42 260,70	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4		(71)	91 664,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		:03260,03490							
1.4.1		, . . :	91 664,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.1			91 664,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	





/	2	()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2									
1.4.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5		(74) - - , :03270	920,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1		, . . .	920,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1. 1			920,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	






/	()	, .			, .			(8)/ (5)*100	
		4	5	6	7	8	9		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	
3									
1.5.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6	(89) :03050	24 372,77	24 372,77	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.1		24 372,77	24 372,77	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.1.1		16 568,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.1.2		16 568,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.1.3		24 372,77	24 372,77	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.7	(94)	200 793,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		









/		()	, .			, .		(8)/ (5)*100		
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		, ()) , : 3050								
1.7.1		, . . .	200 793,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.7.1.1			200 793,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.7.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.7.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.7.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2		(02)								
2.1		(75)	18 409,50	2 240,00	0,00	0,00	0,00	0,00		





/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:03290, 03200, 03150, 03350, 03320, 03180, 03250							
2.1.1			18 409,50	2 240,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.1			18 409,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.2			2 240,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.3			2 240,00	2 240,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2		(83) (,) , , , 50 , :52560	27 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	






/	2	()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.1			27 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		, . . .							
2.2.1.1			27 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3		(90)	29 665,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		:03280							
2.3.1			29 665,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		, . . .							
2.3.1.1			29 665,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	()	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.3.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4		(91) :03140,03250	12 816,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.1			12 816,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.1.1			12 816,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.5		(93)	5 508,00	5 508,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	()	, .			, .			(5)*100 ^{(8)/}	
		4	5	6	7	8	9		
		- - , , :03180, 03290							
2.5.1			5 508,00	5 508,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.5.1.1			5 508,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.5.1.2			5 508,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.5.1.3			5 508,00	5 508,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.5.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/		()	, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	742 591,81	354 746,21	0,00	0,00	0,00	0,00	
		, . :	742 591,81	354 746,21	0,00	0,00	0,00	0,00	
			732 550,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			344 705,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			354 746,21	354 746,21	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



