

( )

II 2024

"(72)

( )"

	( )			
-10 10, :	-0 2, :	-0 : 12,	103742.44 . , 7.84 %	:0

1.

/	/ , ,						

2.

/			( )				( )			
1	.									
1.1.					63.5	0	0		85	2024 2024 : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,
1.2.					43.4	0	0		50.0005	2024 2024 : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,
1.3.				;	0	0	0		3.034	2024 2024 : 1. " ( , ), 2024 " 31.01.2024 . / ,




/				( )				( )		
1.4.					59.0936	0	0		63.8027	2024 . 2024 . : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,
1.5.		20			69.4444	0	0		69.4444	2024 . 2024 . : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,
1.6.		11,5			15.019	0	0		15.019	2024 . 2024 . : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,
2	. /									
2.1.					0	0	0		0.4846	2024 .



/			( )				( )		
		( ) ,							2024 . : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,
2.2.		, 11,			51.2956	0	0	0.0367	2024 . : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,
2.3.		/			0	0	0	0.0367	2024 . : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,
3		( , , )							
3.1.		( , , )			60	0	0	100	2024 . : 1. " 2024 " 31.01.2024 . / ,



/			( )				( )		
									2024 " 31.01.2024 . / ,



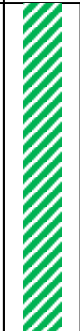
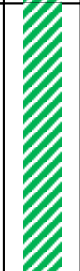


/			( )												
	/			0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	15,0190
1.6	, 20 ,														
				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	69,4444
	/			0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	69,4444
2	: /														
2.1	( )														
				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4846
	/			0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4846
2.2	11 , ,														
				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0367
	/			0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	51,2956
2.3	/ ( )														
				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0367
	/			0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0367
3	: ( , , )														
3.1	( , , )														












4. ( ),

/	( ),	( )						( )			-	-		
	,	)							/		( )			
1.	/													
1.1		, : 2,000 31.12.2024		0	2	0	2			31.12.2024	31.12.2024	-		. : 0 2.
1.1.1		-1 9								31.08.2024	31.08.2024	-		.
1.1.2		-2 12								31.08.2024	31.08.2024	-		.







/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
														
1.1. 3		. -1 9								31.12.2024	31.12.2024	-		.
1.1. 4		. -2 12								31.12.2024	31.12.2024	-		.
1.1. 5		. -1 9								31.12.2024	31.12.2024	-		.



/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
1.1. 6		-2 12						31.12.2024	31.12.2024		-			
1.2		, : 1,0000 31.12.2024		0	1	0	1	31.12.2024	31.12.2024		-			:0 1.
1.2. 1		79+805 - - - . -						31.12.2024	31.12.2024		-			






/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
1.2. 2		79+805								31.12.2024	31.12.2024	-	( )	
1.2. 3		- 66- 78.								31.12.2024	31.12.2024	-		
1.2. 4		- 66- 78.								31.12.2024	31.12.2024	-		
1.2. 5										31.12.2024	31.12.2024	-		





/		( ) ,	( )					( )			/	-	-	( )	
		- 66- 78.													
1.2. 6		- 66- 78.								31.12.2024	31.12.2024	-			



5.



/		( )	, .			, .		(8)/ (5)*100		
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		(01)	, .							
1.1		(17) ( ) , :53932, 53931	807 638,71	807 638,72	807 638,72	769 068,95	96 663,05	11,97		
1.1.1		, . :	807 638,71	807 638,72	807 638,72	769 068,95	96 663,05	11,97		
1.1.1.1			807 638,71	807 638,72	807 638,72	769 068,95	96 663,05	11,97		
1.1.1.2			633 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.3			633 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



/	2	( )	, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2		(02) /							
2.1		(18) , ,53940, 53930	404 217,18	404 217,18	404 217,18	763 447,84	7 079,39	1,75	
2.1.1		, . . .	404 217,18	404 217,18	404 217,18	763 447,84	7 079,39	1,75	
2.1.1.1			404 217,18	404 217,18	404 217,18	763 447,84	7 079,39	1,75	
2.1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.3			0,00	0,00	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		(19) ,	111 806,10	111 806,10	111 806,10	0,00	0,00	0,00	





/		( )	, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:53940							
2.2.1		, . . .	111 806,10	111 806,10	111 806,10	0,00	0,00	0,00	
2.2.1. 1			111 806,10	111 806,10	111 806,10	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	( )	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	1 323 661,99	1 323 662,00	1 323 662,00	1 532 516,79	103 742,44	7,84	
		, . :	1 323 661,99	1 323 662,00	1 323 662,00	1 532 516,79	103 742,44	7,84	
			1 323 661,99	1 323 662,00	1 323 662,00	1 532 516,79	103 742,44	7,84	
			633 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			633 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



