

\_\_\_\_\_

( )

\_\_\_\_\_

2023

"(67)

( )"

	( )			
-	■	■	■	■
-0 0, :	-6 6, :	-36 36, :	2159188.13 . , 99.95 %	:0
.	.	.		







/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
														( 30.06.2023 )" 30.06.2023 ( ) 06.07.2023 . 907, <u>          </u>
1.1. 4								20.09.2023	18.09.2023		-	-		. : 1. " ( 31.08.2023 )" 31.08.2023 ( ) 18.09.2023 . 1371, <u>          </u>
1.1. 5								20.10.2023	04.10.2023		-	-		. .



/		( ) ,	( )					( )		-	-		
									/				
													: 1. " ( 30.09.2023 )" 30.09.2023 ( 04.10.2023 . 1477, ) <u>          </u>
1.1. 6								20.11.2023	10.11.2023				: 1. " ( 31.10.2023 )" 31.10.2023 ( 10.11.2023 . 01-05-3060, ) <u>          </u>





/		( ) ,	( )					( )			-	-			
									/						
															" 15.12.2023 . / , _____
1.2. 1		( ) , ( )						20.04.2023	20.04.2023		-	-			. : 1. " " 20.04.2023 . 10/2786, _____
1.2. 2		( )						15.12.2023	13.12.2023		-	-			" : 1.





/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
														13.12.2023 . 10/9324, _____
1.2. 3								20.04.2023	20.04.2023		-	-	-	: 1. " - " . 20.04.2023 . 10/2787, _____
1.2. 4								20.07.2023	20.07.2023		-	-	-	: 1. " - " .



/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
														20.07.2023 . 10/5308, <u>          </u>
1.2. 5								20.10.2023	13.10.2023		-	-		" : 1. " 13.10.2023 . 03-01- 10-114, <u>          </u>
1.2. 6								15.12.2023	13.12.2023		-	-	"	" : 1.



/		( ) ,	( )					( )			-	-			
									/						
															"" 13.12.2023 . " 10/9323, _____
1.3		, 3 : 12,1570 31.12.2023		0	12.157	12.218	12.218			31.12.2023	29.12.2023	-	«		31.12.2023 12218 : 12.218 12.157. : 1. " " " " " " 29.12.2023 . 1972, _____
1.3. 1		( )								31.12.2023	29.12.2023		-		





/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
3								20.07.2023	06.07.2023		-		( )	30.06.2023 ( ) 06.07.2023 . 907, <u>          </u>
1.3. 4								20.09.2023	18.09.2023		-	-	( )	31.08.2023 ( ) 18.09.2023 . 1371,











/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
														( 30.06.2023 )" 30.06.2023 ( ) 06.07.2023 . 907, <u>          </u>
1.4. 4								20.09.2023	18.09.2023		-	-		. : 1. " ( 31.08.2023 )" 31.08.2023 ( ) 18.09.2023 . 1371, <u>          </u>
1.4. 5								20.10.2023	04.10.2023		-			. .



/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
														: 1. " ( 30.09.2023 )" 30.09.2023 ( ) 04.10.2023 . 1477, <u>          </u>
1.4. 6								20.11.2023	10.11.2023					: 1. " ( 31.10.2023 )" 31.10.2023 ( ) 10.11.2023 . 01-05- 3060, <u>          </u>



/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
1.5		800,000 ( ) :3 : 31.12.2023		0	3800	8684	8684	31.12.2023	29.12.2023		-	«	»	3800. " : 1. " : 1. " : 1. 29.12.2023 . 1972, <u>          </u>
1.5. 1		( )						30.12.2023	29.12.2023		-			" : 1.



/		( ) ,	( )					( )			-	-			
									/						
															" " 29.12.2023 . 1972, <u>          </u>
1.5. 2								20.04.2023	17.04.2023		-	-	31.03.2023 ( )	: 1. "  31.03.2023 ( ) 17.04.2023 . 458, <u>          </u>	
1.5. 3								20.07.2023	06.07.2023		-	-		: 1. "	



/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
														( 30.06.2023 )"
														( 30.06.2023 ) 06.07.2023 . 907, <u>          </u>
1.5. 4										20.09.2023	18.09.2023	-		: 1. "
														( 31.08.2023 )"
														( 31.08.2023 ) 18.09.2023 . 1371, <u>          </u>
1.5. 5										20.10.2023	04.10.2023	-		.



/		( ) ,	( )					( )		-	-		
									/				
										-		30.09.2023 ( )	: 1. "  30.09.2023 ( )"  04.10.2023 . 1477, <u>          </u>
1.5. 6								20.11.2023	10.11.2023	-		31.10.2023 ( )	: 1. "  31.10.2023 ( )"  10.11.2023 . 01-05- 3060, <u>          </u>



/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
1.6		, 3 , : 0,1000 : 31.12.2023		0	0.1	0.125	0.125	31.12.2023	29.12.2023		-	«	»	0.1. " : 1. " " " " 29.12.2023 . 1972, <u>          </u>
1.6. 1		( )						31.12.2023	29.12.2023		-	-		" : 1. " "



/		( ) ,	( )					( )		-	-	( )	
									/				
													29.12.2023 . 1972, <u>          </u>
1.6. 2								20.04.2023	17.04.2023	-	-		31.03.2023 ( )" 31.03.2023 ( ) 17.04.2023 . 458, <u>          </u>
1.6. 3								20.07.2023	06.07.2023	-	-		30.06.2023







/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
													30.06.2023 ( )	( )" 06.07.2023 . 907, <u>          </u>
1.6. 4								20.09.2023	18.09.2023		-	-	31.08.2023 ( )	: 1. "  31.08.2023 ( )" 18.09.2023 . 1371, <u>          </u>
1.6. 5								20.10.2023	04.10.2023		-	-		: 1. "




/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
														30.09.2023 ( ) 30.09.2023 ( ) 04.10.2023 . 1477, <u>          </u>
1.6. 6								20.11.2023	10.11.2023		-	-		: 1. "  31.10.2023 ( ) 31.10.2023 ( ) 10.11.2023 . 01-05- 3060, <u>          </u>







5.

/	( )	, .			, .		(8)/ (5)*100		
		4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(11)							
1.1		(15) 25 000 , :20800	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	100,00	
1.1.1		, . :	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	100,00	
1.1.1.1			7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	100,00	
1.1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3			0,00	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	
1.2		(22)	150 398,60	150 398,60	149 610,33	0,00	149 610,33	99,48	





/		( )	, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		, , , :							
1.2.1		, . . .	150 398,60	150 398,60	149 610,33	0,00	149 610,33	99,48	
1.2.1.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.3			0,00	0,00	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		(85) , , 3 , :5084F, 50840	1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 439,72	100,00	



/		( )	, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.3.1		, . . :	1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 439,72	100,00	
1.3.1.1			1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 465,40	1 338 439,72	100,00	
1.3.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.3			0,00	0,00	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		(87) , ( ) , :20790	659 143,80	659 143,80	659 143,80	659 143,80	658 966,80	99,97	
1.4.1		, . . :	659 143,80	659 143,80	659 143,80	659 143,80	658 966,80	99,97	
1.4.1.1			659 143,80	659 143,80	659 143,80	659 143,80	658 966,80	99,97	
1.4.1.2			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
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		(90) , , 3 , , : 0840	5 182,10	5 182,10	5 182,10	5 182,10	5 171,28	99,79	
1.5.1			5 182,10	5 182,10	5 182,10	5 182,10	5 171,28	99,79	
1.5.1.1			5 182,10	5 182,10	5 182,10	5 182,10	5 171,28	99,79	
1.5.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	z	( )	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1		3	4	5	6	7	8	9	10
		:	2 160 189,90	2 160 189,90	2 159 401,63	2 009 791,30	2 159 188,13	99,95	
		, . :	2 160 189,90	2 160 189,90	2 159 401,63	2 009 791,30	2 159 188,13	99,95	
			2 009 791,30	2 009 791,30	2 009 791,30	2 009 791,30	2 009 577,80	99,99	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



