





Сертификат:
009A49494764DADAE71A8D7BE54450A27

$$(\quad)''$$

			
4, : - 1	6, : - 0	6, : - 2	135687.95 . ., 53.76 %

2.

/				()				()		
1	: ,									
1.1.		5 , , ,			56.8	57.9	57.8		58	2023
1.2.		(,),			23.6	22.8	23.1		21.7	2023
1.3.		, / ,			66	18.8	26.8		75	2023 " "
1.4.		II , I-			56	57	56.9		57.1	2023

3.

2023

/			()													
1	:															

4.

/			,	()									-	-		
												/				
1.	:															
1.1			,		0	1	0	1			31.12.2023	31.12.2023	-	"	"	:
		1,0000	"	:												:0 1.
1.1.1											15.04.2023	15.04.2023	-			
			"											"	"	
1.2			()		0	2	0	2			31.12.2023	31.12.2023	-	1		:



/			,	()								-	-		
										/					
			,												: 0 2.
		(/) : 2,0000 31.12.2023													
1.2. 1										01.03.2023 22.02.2023					. : 1. " "" 26.01.2023 . 03-01- 82/1534,
1.3		- , : 1,0000 : 31.12.2023			0	1	0	1		31.12.2023 31.12.2023					: . : 0 1.



/												-	-		
											/				
1.3. 1		() , ()								01.06.2023	01.06.2023	-	()		
1.4		: 18,0000 : 31.12.2023		0	18	14	18			31.12.2023	31.12.2023	-	" "		: : 14 18.
1.4. 1		() () 2023								28.02.2023	22.02.2023	-	" "		: 1. " " " 21.02.2023 . -1141, .



/			,	(-	-		
1.4. 2										10.04.2023	10.04.2023	-			
1.5					0	1	0	1		31.12.2023	31.12.2023	-	"	"	
1.6					0	1	0	1		31.12.2023	31.12.2023		"	"	



/			,	()								-	()		
										/					
															: , : , : 10%, : 01.04.2023 . : 1. , 20.01.2023. : 0 1.
1.6. 1			: 1,0000 31.12.2023												. 1 : , : , : 10%, : 01.04.2023 . : 1. ,
			2022							31.03.2023	01.04.2023				



/			,	()									-	-	()		
												/					
																	20.01.2023.

2021



5.

/			, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(03) ,							
1.1		(10) () , (/)	163 684,70	163 684,70	163 684,70	132 687,95	132 687,95	81,06	
1.1.1		, . . .	163 684,70	163 684,70	163 684,70	132 687,95	132 687,95	81,06	
1.1.1.1			163 684,70	163 684,70	163 684,70	132 687,95	132 687,95	81,06	
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		(14) -	16 700,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00	3 000,00	25,00	



/			, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		,							
1.2.1		, .	16 700,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00	3 000,00	25,00	
1.2.1.1			16 700,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00	3 000,00	25,00	
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		(17)	72 000,00	76 700,00	76 700,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1		, .	72 000,00	76 700,00	76 700,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.			72 000,00	76 700,00	76 700,00	0,00	0,00	0,00	



/			, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	?	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
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	
, :			252 384,70	252 384,70	252 384,70	144 687,95	135 687,95	53,76	
, . .:			252 384,70	252 384,70	252 384,70	144 687,95	135 687,95	53,76	
			252 384,70	252 384,70	252 384,70	144 687,95	135 687,95	53,76	
			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	



