

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
( )

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**




Сертификат:  
62F9540281E5B67056A8666743A0F00C9CF43F5E  
Владелец: Рафикова Лариса Анатольевна  
Действителен: с 22.12.2021 по 22.03.2023

31

2022

”(15-97)



”

-			
-			268,0900




1.

/				

4.

/	( )													
								/						
1.	:													
1.1		( ) 5,0000 20.12.2022		0	5	0	5			20.12.2022	20.12.2022	-		:0 5.
1.2				0	0.462	0	0.462			20.12.2022	20.12.2022	-	" "	:0 0.462.



/			( )											
		( ) , ( ) : 0,4620 20.12.2022												
1.2. 1		2021						15.01.2022	15.01.2022					: 1. " " , 31.12.2021 .
1.3		( ) : 0,7400 : 20.12.2022	0	0.74	0.664	0.74		20.12.2022	20.12.2022					: 1. " " , 31.01.2022 . : 0.664



/			( )							/	-	( )		
														0.74.
1.4		( ) ( , ) , ) : 1 696,3748 20.12.2022		0	1696.374 8	0	1696.374 8			20.12.2022	20.12.2022	-	" "	: . :0 1696.3748.
1.5		( , ) ( - , ) ) : 17,0000 : 20.12.2022		0	17	0	17			20.12.2022	20.12.2022	-	" "	: . :0 17.
1.6				0	0.1	0	0.1			20.12.2022	01.04.2022	-		: . :0 0.1.


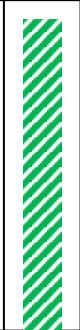


/			( )									-	-		
			( )												
		0,1000	) : 20.12.2022												
1.6.1										01.02.2022	01.02.2022	-			
1.6.2										01.02.2022	01.02.2022	-			
1.6.3										01.03.2022	01.03.2022	-			
1.6.4										01.04.2022	01.04.2022	-			
1.6.5										01.04.2022	01.04.2022	-			



			( )								/	-	( )		
1.7		, ( , , , ) : 42,0000 : 31.12.2022		0	42	0	42			31.12.2022	31.12.2022	-			: 0 42.
1.8		2024 " " 12000 ( ) : 8 000,0000 : 20.12.2022		2000	8000	6376	8000			20.12.2022	01.02.2022	-	" "		: 1. " " 01.02.2022 . / , .





/			( )								/	-	-		
															: 6376 8000.
1.9		( , ) ( - , ) 0,031 ) : : 20.12.2022		0	0.031	0	0.031			20.12.2022	20.12.2022	-	" "		: : : 0 0.031.







5.

/			, .			, .		(8)/ (5)*100		
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		(19)	, .							
1.1		(01)	606 060,61	606 060,61	606 060,61	0,00	0,00	0,00		
1.1.1			606 060,61	606 060,61	606 060,61	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.1			606 060,61	606 060,61	606 060,61	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		







/								(8)/ (5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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		(03) , , , ( , )	26 869,08	26 869,08	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1		, . . . :	26 869,08	26 869,08	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1. 1			26 869,08	26 869,08	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	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3		(04) ( , )	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1		, . . .	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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		(05) ( ) ( ,	20 765,15	20 765,15	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
		)							
1.4.1		, . . .	20 765,15	20 765,15	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.1			20 765,15	20 765,15	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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		(06) ( , ) ( - , )	23 211,62	23 211,62	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1		, . . .	23 211,62	23 211,62	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1.			23 211,62	23 211,62	0,00	0,00	0,00	0,00	





/	2	3	, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
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	
1.6		(32)	79 054,13	79 706,05	79 706,05	0,00	0,00	0,00	
1.6.1			79 054,13	79 706,05	79 706,05	0,00	0,00	0,00	



/								(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			79 054,13	79 706,05	79 706,05	0,00	0,00	0,00	
1.6.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.1. 3			0,00	0,00	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		(33) 2024 " " 12000 ( )	3 239,30	3 263,02	3 263,02	3 263,02	268,09	8,22	
1.7.1			3 239,30	3 263,02	3 263,02	3 263,02	268,09	8,22	
1.7.1. 1			3 239,30	3 263,02	3 263,02	3 263,02	268,09	8,22	
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	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.7.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8		(34) ( , ) ( - , )	3 082,93	3 082,90	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8.1		, . . .	3 082,93	3 082,90	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8.1.1			3 082,93	3 082,90	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8.4			0,00	0,00	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
		:	762 282,82	762 958,43	689 029,68	3 263,02	268,09	0,04	
		, . :	762 282,82	762 958,43	689 029,68	3 263,02	268,09	0,04	
			762 282,82	762 958,43	689 029,68	3 263,02	268,09	0,04	
			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	







