

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
( )

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**




Сертификат:  
211199B1B45051EC95127FA93DE8513C5475E793  
Владелец: Спириин Денис Вадимович  
Действителен: с 21.07.2021 по 21.10.2022

31

2021

" ( 15-97 )

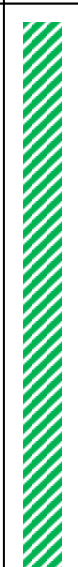
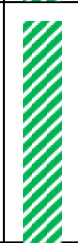
"

-			
-			159 480,3000

1.

/				

4.

			( )									-	-		
1.	:														
1.1		, , ( ), ( , ) : 0,6700 20.12.2021		0	0.67	0.046	0.67			20.12.2021	20.12.2021	-	" "		: 1. " " " " 27.08.2021 . / , : 0.046 0.67.
1.2		(		0	0.682	0.746	0.8			20.12.2021	20.12.2021	-	" "		: 1. " " " " 27.08.2021 . / ,

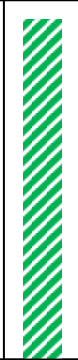
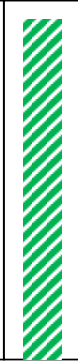


/			( )											
		) : 0,6820 : 20.12.2021												: 0.746 0.682.
1.3		( ) ( ) , ) : 1 661,4634 : 20.12.2021	0	1661.463 4	2948.856 2	2950			20.12.2021	20.12.2021	-	" "		: : 1. " " " " " " 26.08.2021 . / , : : 2948.8562 1661.4634.
1.4		( , ) ( - , ) : 44,0000 : 20.12.2021	0	44	16	44			20.12.2021	20.12.2021	-	" "		: : 1. " " " " " " 27.08.2021 . / , : : 16 44.
1.5			0	0.11	0.024	0.11			20.12.2021	20.12.2021	-			:





/			( )								/	-	-		
	/	( ) : 0,1100 : 20.12.2021													: 1. " " 31.08.2021 . / , : 0.024 0.11.
1.5. 1	/								01.11.2021	01.11.2021		-			.
1.6	/	( ) , , , ,		0	17	18	18		31.12.2021	31.12.2021		-			: 1. " " 01.09.2021 . / , : 18 17.



/			( )								/		( )		
1.7		) ' : 17,0000 : 31.12.2021													
1.8		( , ) ( - , 0,044 ) : : 20.12.2021		0	0.044	0.016	0.044			20.12.2021	20.12.2021		" "		: 1. " " " " 27.08.2021 . / , : 5340 6000.



5.




/			, .			, .		(8)/ (5)*100		
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		(19)								
1.1		(03)	26 987,58	26 987,58	26 987,58	26 987,58	25 174,98	93,28		
1.1.1			26 987,58	26 987,58	26 987,58	26 987,58	25 174,98	93,28		
1.1.1.1			26 987,58	26 987,58	26 987,58	26 987,58	25 174,98	93,28		
1.1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		





/	2	3	, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>	10
			4	5	6	7	8		
1					0,00				
3									
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2		(04) ( , )	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1		, . . .	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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		(05) ( )	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	100,00	





/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		( , )							
1.3.1		, . . .	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	100,00	
1.3.1.1			17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	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		(06) ( , ) ( - , )	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	100,00	
1.4.1		, . . .	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	100,00	





/								(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.4.1.1			50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	100,00	
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		(32)	73 315,66	73 315,65	73 315,65	62 152,44	62 152,44	84,77	
1.5.1			73 315,66	73 315,65	73 315,65	62 152,44	62 152,44	84,77	



/	2	3	, . . .			, . . .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1									
		, . . .							
1.5.1.1			73 315,66	73 315,65	73 315,65	62 152,44	62 152,44	84,77	
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		(33) 2024 " " 12000 ( )	3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	2 113,89	66,67	
1.6.1		, . . .	3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	2 113,89	66,67	
1.6.1.1			3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	2 113,89	66,67	
1.6.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.1.			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	



/			, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3					0,00				
1.6.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.7		(34) ( , ) ( - , )	3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	2 340,00	75,05	
1.7.1		, .	3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	2 340,00	75,05	
1.7.1.1			3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	2 340,00	75,05	
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	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	174 291,04	174 291,03	174 291,03	163 127,82	159 480,30	91,50	
		, . :	174 291,04	174 291,03	174 291,03	163 127,82	159 480,30	91,50	
			174 291,04	174 291,03	174 291,03	163 127,82	159 480,30	91,50	
			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	



6.

2021

/	( . )												2021 ( . )
1													
1.1.													
	0.00	0.00	0.00	20 287.78	20 287.78	20 287.78	27 799.73	27 799.73	27 799.73	27 799.73	27 799.73	27 799.73	26 987.58
/	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
1.2.													
	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.3.													
	0.00	0.00	0.00	17 550.40	17 550.40	17 550.40	17 550.40	17 550.40	17 550.40	17 550.40	17 550.40	17 550.40	17 550.40
/	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
1.4.													
	0.00	0.00	0.00	50 148.59	50 148.59	50 148.59	50 148.59	50 148.59	50 148.59	50 148.59	50 148.59	50 148.59	50 148.59
/	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
1.5.													
	0.00	505.10	9 132.60	17 760.10	18 012.60	71 827.20	72 079.80	72 332.30	72 584.80	72 837.30	73 089.90	73 315.66	
/	264.25	528.50	792.76	1 057.01	1 321.26	1 585.51	1 849.70	62 152.44	62 152.44	62 152.44	62 152.44	62 152.44	

