

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
()

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

05.04.2021

Сертификат:

6F285769796464C8A8ADD7C4F38AA76972D33337

Владелец: Трофимова Марина Николаевна

Действителен: с 24.12.2020 по 24.03.2022

31





2021

"(G -97)

(

-


)"

			
			4 097.3100

1.

/				

2.

/				()				()		
1	:									
1.1.					60	0	0		81.4	.






3.

2021

/			()												
1	: , .														
1.1															
				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	81,4000
/				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	81,4000

4.

/			()									-	-	
1.	:									/		()		
1.1		: 50,000 31.12.2021	:	0	50	50	50			31.12.2021	31.12.2021	-		: : 50 50.
1.2		: 0,869 31.12.2021	:	0	0.869	0.869	0.869			31.12.2021	31.12.2021	-		: : 0.869 0.869.
1.2.1		() - ()								01.03.2021	08.02.2021	-	()	1." : "



/			,	()							-	-		
										/				
														() 08.02.2021 . 1, , 2. " . ") () 08.02.2021 . 2, , 3. " . ") () 08.02.2021 . 3, , 4. " . ") () 08.02.2021 . 4, , 5. " . ")






/			,	()							-	-		
										/				
														() 08.02.2021 . 5, , 6. " . "
														() 08.02.2021 . 6, , 7. " . "
														() 08.02.2021 . 7, , 8. " . "
														() 08.02.2021 . 8, , 9. " . "





/			,	()							-	-			
										/					
															() 08.02.2021 . 9, , 10. " . "
															() 08.02.2021 . 10, , 11. " . "
															() 08.02.2021 . 11, , .
1.3					0	87	87	87			31.12.2021	31.12.2021	-		: . : 87 87.






/			,	()							-	-		
										/				
		: 87,0000	:											
		31.12.2021	:											
1.4		: 0,0000	:	;	6.1	0	0	0		31.12.2021	31.12.2021	-		:0 0.
		31.12.2021	:	(1000)										



5.

/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1		:							
1.1		(15)	7 435,40	7 435,40	7 435,40	0,00	0,00	0,00	
1.1.1		, . :	7 435,40	7 435,40	7 435,40	0,00	0,00	0,00	.
1.1.1.1			7 435,40	7 435,40	7 435,40	0,00	0,00	0,00	.
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	
2.2		(16)	16 275,40	16 275,40	16 275,40	16 275,40	4 068,84	25,00	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.1			16 275,40	16 275,40	16 275,40	16 275,40	4 068,84	25,00	
2.2.1.1			16 275,40	16 275,40	16 275,40	16 275,40	4 068,84	25,00	
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	
3.3		(17)	27 136,00	27 136,00	27 136,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.1			27 136,00	27 136,00	27 136,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1									
3.3.1.1			27 136,00	27 136,00	27 136,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4		(21)	113,90	113,90	113,90	113,90	28,47	25,00	
4.4.1			113,90	113,90	113,90	113,90	28,47	25,00	
4.4.1.1			113,90	113,90	113,90	113,90	28,47	25,00	
4.4.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/		3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1		3	4	5	6	7	8	9	10
3									
4.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		:	50 960,70	50 960,70	50 960,70	16 389,30	4 097,31	8,04	
		, . :	50 960,70	50 960,70	50 960,70	16 389,30	4 097,31	8,04	
			50 960,70	50 960,70	50 960,70	16 389,30	4 097,31	8,04	
			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	



6.

2021

/	(.)												2021 (.)
1													
1.1.													
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7 435.40	7 435.40	7 435.40	7 435.40	7 435.40	7 435.40
/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7 435.40	7 435.40	7 435.40	7 435.40	7 435.40	7 435.40
1.2.													
	1 356.28	2 712.56	4 068.84	5 425.12	6 781.40	8 137.68	9 493.96	10 850.24	12 206.52	13 562.80	14 919.08	16 275.40	16 275.40
/	1 356.28	2 712.56	4 068.84	5 425.12	6 781.40	8 137.68	9 493.96	10 850.24	12 206.52	13 562.80	14 919.08	16 275.40	16 275.40
1.3.													
	0.00	0.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00
/	0.00	0.00	0.00	0.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00	27 136.00
1.4.													
	11.39	22.78	34.17	45.56	56.95	68.34	79.73	91.12	102.51	113.90	113.90	113.90	113.90
/	11.39	28.47	28.47	45.56	56.95	68.34	79.73	91.12	102.51	113.90	113.90	113.90	113.90