

()

30 2021

" (G6-97) (-)"

			
			294 969,6600

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ




СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат:
6431DD3C4235B0734799BFA48D381503A9C24167
Владелец: Хомченко Елена Игоревна
Действителен: с 25.02.2021 по 25.05.2022

1.

/				

2.



/				()				()		
1	:									
1.1.		,			0	0	0		0	.
1.2.		,			0.03	0.03	0.03		0.03	.
2	:									
2.1.		,			0	0	0		0	.





4.

			()										-	-	
1.	:														
1.1	/	() :0,0000 : 29.12.2021		0	0	0	0			29.12.2021	29.12.2021		-		:
1.1. 1	/	() , , ()								25.12.2021	25.12.2021		-		:





/			,	()							-	-		
										/				
1.1. 2		()							25.12.2021	25.12.2021	-	()		:
1.1. 3		() () -							25.12.2021	25.12.2021	-			:



/		,	()							-	()		
									/				
1.1. 4			()					25.12.2021	25.12.2021	-			:
1.1. 5			()					25.12.2021	25.12.2021	-			:






/		,	()							-	()		
									/				
1.1. 6								25.12.2021	25.12.2021	-			:
1.1. 7		()	,					25.12.2021	25.12.2021	-			:



/		,	()								/	-	()		
1.1.8		,								25.12.2021	25.12.2021	-			:
1.1.9		()								25.12.2021	25.12.2021	-			:



/			()											
2.	:													
2.1		:0,0000 31.12.2021		0	0	0	0			31.12.2021	31.12.2021			: :0 0.
2.1. 1										31.12.2021	31.12.2021			
2.1. 2										31.12.2021	31.12.2021			



/			,	()						/		-	-		
	/															
2.1. 3	/	-								30.12.2021	30.12.2021		-			.
2.1. 4	/	(31.12.2021	31.12.2021		-			.



/		,	()								/	-	()		
2.1. 5		,								31.12.2021	31.12.2021				
2.1. 6		,	()							31.12.2021	31.12.2021				



/			,	()							/	-	-	()	
2.1. 7		() () ()								31.12.2021	31.12.2021	-			:
2.1. 8		()								31.12.2021	31.12.2021	-			:



/			,	()						/		-	-		
2.1. 10				()					31.12.2021	31.12.2021					



/			,	()						/		-	-	()	
2.1. 11										31.12.2021	31.12.2021						

*



5.

/			, .			, .		(8)/ (5)*100		
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		(04)	,							
1.1		(03)	294 670,13	294 670,13	294 670,13	251 324,38	62 589,05	21,24		
1.1.1			294 670,13	294 670,13	294 670,13	251 324,38	62 589,05	21,24	2021 : 1) " " -1,2"; 2) " " "; 3) "	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									" " -1,2" " " "
1.1.1. 1			290 407,52	290 407,52	290 407,52	235 578,89	62 165,51	21,41	2021 : 1) " "-1,2"; 2) " " "; 3) ,



/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10	
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.1.1. 2			36 408,23	36 408,23	36 408,23	0,00	15 321,95	42,08		
1.1.1. 3			40 670,84	40 670,84	40 670,84	15 745,49	15 745,49	38,71	2021	
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2		(10)								
2.1		(01) ()	382 016,21	382 016,21	382 016,21	381 836,19	232 380,61	60,83		
2.1.1			382 016,21	382 016,21	382 016,21	381 836,19	232 380,61	60,83	"	



/							(5)*100 ^{(8)/}		
	3	4	5	6	7	8			9
1									(. 19543) 5 (. 24681) " "
2.1.1. 1			382 016,21	382 016,21	382 016,21	381 836,19	232 380,61	60,83	" (. 19543) 5 (. 24681) " "
2.1.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.4			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
		:	676 686,34	676 686,34	676 686,34	633 160,57	294 969,66	43,59	
		, . :	676 686,34	676 686,34	676 686,34	633 160,57	294 969,66	43,59	
			672 423,73	672 423,73	672 423,73	617 415,08	294 546,12	43,80	
			36 408,23	36 408,23	36 408,23	0,00	15 321,95	42,08	
			40 670,84	40 670,84	40 670,84	15 745,49	15 745,49	38,71	
			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	66 636.20	100 000.00	150 000.00	200 000.00	269 624.03	290 407.52	
/	0.00	0.00	23 358.25	23 358.25	23 358.25	23 358.25	23 358.25	10 733.10	62 165.51	200 000.00	269 624.03	290 407.52	
										0	3		
2	,												
2.1.	()												
	0.00	0.00	23 124.70	23 124.70	171 624.70	171 624.70	282 149.93	282 149.93	366 299.93	377 441.10	382 016.21	382 016.21	
/	0.00	0.00	23 358.25	28 329.06	49 959.13	90 007.75	154 419.61	211 812.29	232 380.61	377 441.10	382 016.21	382 016.21	
							1	9	1	0	1		