

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
()




СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат:
0221DFDC004EAC419B4A0B4D75B21DAABF
Владелец: Спириин Денис Вадимович
Действителен: с 08.10.2020 по 08.10.2021

31 2021

" (15-97)

"

-			
-			108 098,9900




1.

/				

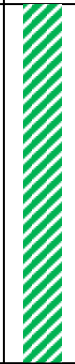
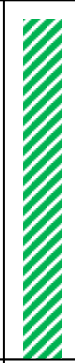
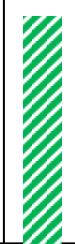
4.

1.															
1.1		() : 7,0000 20.12.2022	0	7	24	24			20.12.2022	20.12.2022					: 1. " " 31.07.2021 . / , : 24 7.
1.1.1									31.07.2021	31.07.2021					: 1. " " 31.07.2021 . / ,
1.2			0	0.67	0.02	0.67			20.12.2021	20.12.2021					

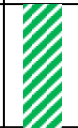


/			()							/	-	-			
		() :0,6700 20.12.2021													: :1." " " " 27.07.2021 . / , :0.02 0.67.
1.3		() :0,6820 :20.12.2021		0	0.682	0.743	0.682			20.12.2021	20.12.2021				: :1." " " " 27.07.2021 . / , :0.743 0.682.
1.4				0	1661.463 4	2486.670 7	2500			20.12.2021	20.12.2021		" "		:



/			()								/	-	-		
		(, ,) , : 17,000 : 31.12.2021													: 4 17.
1.7		2024 " " 12000 () : 6 000,000 : 20.12.2021		2000	6000	5268	6000			20.12.2021	20.12.2021	-	" "		: : 1. " " " " 26.07.2021 . / , : 5268 6000.
1.8		(,) (- ,)		0	0.044	0.013	0.044			20.12.2021	20.12.2021	-	" "		: : 1. " " " " 29.07.2021 . / ,





/			,	(/		-	-		
		0,0440) : 20.12.2021														: 0.013 0.044.



5.

/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(19)							
1.1		(01)	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	0,00	
1.1.1.1			0,00	0,00	0,00	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) , , (,)	26 987,58	26 987,58	26 987,58	26 987,58	25 174,98	93,28	
1.2.1		, . . . :	26 987,58	26 987,58	26 987,58	26 987,58	25 174,98	93,28	
1.2.1. 1			26 987,58	26 987,58	26 987,58	26 987,58	25 174,98	93,28	
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 ^{(8)/}	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) () (,	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	100,00	







/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
)							
1.4.1		, . . .	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	100,00	
1.4.1.1			17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	17 550,40	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		(06) (,) (- ,)	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	100,00	
1.5.1		, . . .	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	50 148,59	100,00	
1.5.1.			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		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)	73 315,66	73 315,65	73 315,65	11 035,32	11 035,32	15,05	
1.6.1			73 315,66	73 315,65	73 315,65	11 035,32	11 035,32	15,05	



/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.6.1.1			73 315,66	73 315,65	73 315,65	11 035,32	11 035,32	15,05	
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 ()	3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	1 849,70	58,34	
1.7.1			3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	1 849,70	58,34	
1.7.1.1			3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	1 849,70	58,34	
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	



/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			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) (,) (- ,)	3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	2 340,00	75,05	
1.8.1		, . . .	3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	2 340,00	75,05	
1.8.1.1			3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	2 340,00	75,05	
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
		:	174 291,04	174 291,03	174 291,03	112 010,70	108 098,99	62,02	
		, . :	174 291,04	174 291,03	174 291,03	112 010,70	108 098,99	62,02	
			174 291,04	174 291,03	174 291,03	112 010,70	108 098,99	62,02	
			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	



