

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
()

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

06.04.2021

Сертификат:
0221DFDC004EAC419B4A0B4D75B21DAABF

Владелец: Спириин Денис Вадимович




Действителен: с 08.10.2020 по 08.10.2021

31

2021

“(15-97)

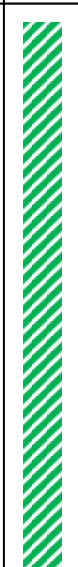
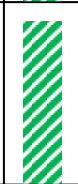

”

			
			3 592.3300





1.

/				





4.

			()									-	-		
1.															
1.1		() : 6,0000 20.12.2021		0	6	0	6			20.12.2021	20.12.2021	-			: 0 6.
1.1.1		() () -								01.04.2021	01.04.2021	-			
1.2				0	7	0	7			20.12.2022	20.12.2022				







/		,	()							-	()		
									/				
		,	()								()		: :0 7.
		,	()								-		
1.2. 1		,	()						30.06.2021	30.06.2021	-		
1.3		,	()	0	0.67	0	0.67		20.12.2021	20.12.2021	-	" "	: 1. " " 24.03.2021 . / ,



/		,	()							-	-		
									/				
		(),											:0 0.67.
		(,) :0,6700 20.12.2021											
1.4		(,) :0,6820 20.12.2021		33.6	0.682	0.707	0.707		20.12.2021	20.12.2021	-	" "	: :0.707 0.682.
1.5		() (,)		0	1661.463 4	506.705	1661.463 4		20.12.2021	20.12.2021	-	" "	: 1." - " / , 24.03.2021 .



/			()								-	-	
		: 1 661,4634 20.12.2021	:										: 506.705 1661.4634.
1.5. 1		()						20.01.2021	20.01.2021	-	" "		1. " " 20.01.2021 . / , .
1.6		(,) - , : 44,0000 20.12.2021	:	0	44	2	44	20.12.2021	20.12.2021	-	" "		1. " " 22.03.2021 . / , . :2 44.
1.7		, (,)	:	0	0.11	0	0.11	20.12.2021	20.12.2021	-			1. " " 26.03.2021 . / , .

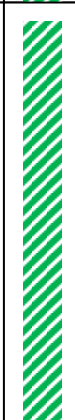
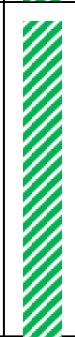


/			()							/		()			
		:0,1100 20.12.2021													:0 0.11.
1.7. 1									30.06.2021	30.06.2021	-				.
1.7. 2									01.02.2021	01.02.2021	-			1. " "	: 01.02.2021 . / ,
1.7. 3									01.04.2021	01.04.2021	-				.
1.7. 4									01.02.2021	01.02.2021	-			1. " "	: 01.02.2021 . / ,




/			()											
1.7.5									01.03.2021	01.03.2021	-			1. " " : 26.03.2021 . / ,
1.7.6									01.04.2021	01.04.2021	-			.
1.8				0	17	0	17		31.12.2021	31.12.2021	-			: :0 17.



1.9		2024 " " 12000 () : 6 000,0000 : 20.12.2021		2000	6000	4793	6000			20.12.2021	20.12.2021		-	" "	: 1. " " : " " / , 24.03.2021 . : 4793 6000.
1.10		(,) (- ,) : 0,0440 :		0	0.044	0.002	0.044			20.12.2021	20.12.2021		-	" "	: 1. " " : " " 22.03.2021 . / ,





/			,	(/		-	(-		
		20.12.2021															: 0.002 0.044.



5.

/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1		:							
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	
1.1.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	







/								(8)/ (5)*100	
1		3	4	5	6	7	8	9	10
3									
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2		(03) , , (), (,)	27 799,74	26 987,58	26 987,58	6 699,80	1 261,99	4,68	
2.2.1		, . . . :	27 799,74	26 987,58	26 987,58	6 699,80	1 261,99	4,68	
2.2.1.1			27 799,74	26 987,58	26 987,58	6 699,80	1 261,99	4,68	
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	



/								(8)/ (5)*100		
	1	2	3	4	5	6	7			8
2.2.4				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3		(04)	(,)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.1			(,)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.1.1				0,00	0,00	0,00	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		(05)	() (,)	17 550,40	17 550,40	17 550,40	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
4.4.1			17 550,40	17 550,40	17 550,40	0,00	0,00	0,00	2021
4.4.1.1			17 550,40	17 550,40	17 550,40	0,00	0,00	0,00	2021
4.4.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.5		(06) (,) (- ,)	50 148,59	50 148,59	50 148,59	0,00	0,00	0,00	
5.5.1			50 148,59	50 148,59	50 148,59	0,00	0,00	0,00	
5.5.1.1			50 148,59	50 148,59	50 148,59	0,00	0,00	0,00	





/		3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1		3	4	5	6	7	8	9	10
5.5.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.5.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.5.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.6		(32)	73 342,39	73 315,65	73 315,65	757,58	757,58	1,03	
6.6.1			73 342,39	73 315,65	73 315,65	757,58	757,58	1,03	



/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			73 342,39	73 315,65	73 315,65	757,58	757,58	1,03	
6.6.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.6.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.6.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.7		(33) 2024 " " 12000 ()	3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	792,76	25,00	
7.7.1			3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	792,76	25,00	
7.7.1. 1			3 170,80	3 170,80	3 170,80	3 170,80	792,76	25,00	
7.7.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.7.1. 3			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
7.7.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8.8		(34) (,) (- ,)	3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	780,00	25,02	
8.8.1		, . . .	3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	780,00	25,02	
8.8.1. 1			3 118,01	3 118,01	3 118,01	3 118,01	780,00	25,02	
8.8.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8.8.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8.8.4			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
		:	175 129,93	174 291,03	174 291,03	13 746,19	3 592,33	2,06	
		, . :	175 129,93	174 291,03	174 291,03	13 746,19	3 592,33	2,06	
			175 129,93	174 291,03	174 291,03	13 746,19	3 592,33	2,06	
			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	



/	(.)											2021	
												(.)	
/	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
1.6.	(,)												
	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
1.7.	(,)												
	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	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
1.8.	(,)												
	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	73 342.39	73 342.39
/	0.00	505.05	757.58	17 760.10	18 012.60	71 827.20	72 079.80	72 332.30	72 584.80	72 837.30	73 089.90	73 342.39	73 342.39