
()

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат:
4BVCE5868441799CBE66EEFA9041126F8403452C
Владелец: Черников Михаил Юрьевич





Действителен: с 09.12.2021 по 09.03.2023

(_____)

30 2022

" (R3)

"

			
			<i>1 536 705,79</i>

1.

/				

2.

/				()				()			
1	:										
1.1.		,	,		41	45	63	-	45	45	
		(-)							
1.2.		-	10	,	2.92	2.2	2.1205		2.42	2.42	
		(-)							







3.



2022

/			()												
1	:														
1.1															
				45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00
/			45,00	45,00	0,00			61,70	59,70	60,30	61,80	63,40	63,00	45,00	
1.2	-														
	10														
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	1,00	1,20	1,50	1,80	2,00	2,20	2,42	
/			0,17	0,29	0,43	0,56	0,74	0,94	1,19	1,45	1,68	1,91	2,12	2,42	

4.

/		,	()								-	-		
										/				
1.	:													
1.1		,	()	0	0.63	0.63				31.12.2022	31.12.2022	-	https://zakupki.gov.ru	
		: 0,6300												
		: 31.12.2022												
1.1.1		,	()							19.09.2022	01.12.2022	-	https://zakupki.gov.ru	
1.1.2		,	()							01.07.2022	01.12.2022	-	https://project.minfin.ru	
1.2				0	1	1				31.12.2022	31.12.2022		https://zakupki.gov.ru	



/			()							-	()		
									/				
		-								-		ki.gov.ru	
		: 1,0000 : 31.12.2022											
1.2. 1		()						10.10.2022	01.12.2022	-		https://zakup ki.gov.ru	



5.

/	2	3	, . .			, . .		(8)/(5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(04)							
1.1		(01)	1 210 168,60	1 210 168,60	1 210 168,60	0,00	0,00	0,00	
1.1.1		()	1 210 168,60	1 210 168,60	1 210 168,60	0,00	0,00	0,00	, 2022



									2022/014), 2022 (R3-
1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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	
1.1.5			0,00				0,00	0,00	
1.2		(01)	180 925,00	180 917,40	180 917,40	158 597,06	105 455,33	58,29	
1.2.1			180 925,00	180 917,40	180 917,40	158 597,06	105 455,33	58,29	
1.2.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	





1.2.3			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	
1.2.5			0,00				0,00	0,00	
1.3		(02)	20 092,00	20 092,00	20 092,00	20 092,00	20 092,00	100,00	
1.3.1			20 092,00	20 092,00	20 092,00	20 092,00	20 092,00	100,00	
1.3.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.3			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	
1.3.5			0,00				0,00	0,00	
1.4		(02) ,	41 700,00	41 700,00	41 700,00	3 909,34	0,00	0,00	





1.4.1			41 700,00	41 700,00	41 700,00	3 909,34	0,00	0,00	
1.4.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.3			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)
1.4.5			0,00				0,00	0,00	
1.5		(02)	0,00	22 250,00	22 250,00	12 000,00	12 000,00	53,93	
1.5.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	




1.5.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.3			0,00	22 250,00	22 250,00	12 000,00	12 000,00	53,93	
1.5.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.5			0,00				0,00	0,00	
1.6		(03) " "	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	0,00	
1.6.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.3			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	



1.6.5			0,00				0,00	0,00	
1.7		(03)	688 999,00	688 939,80	688 939,80	154 838,00	154 838,00	22,47	
1.7.1			688 999,00	688 939,80	688 939,80	154 838,00	154 838,00	22,47	
1.7.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.7.3			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	
1.7.5			0,00				0,00	0,00	
1.8		(03) ,	81 000,00	81 000,00	81 000,00	80 995,35	0,00	0,00	
1.8.1			81 000,00	81 000,00	81 000,00	80 995,35	0,00	0,00	
1.8.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	




1.8.3			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	
1.8.5			0,00				0,00	0,00	
1.9		(04)	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	100,00	
1.9.1			200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	100,00	
1.9.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.9.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.9.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.9.5			0,00				0,00	0,00	



1.10		(04) -	122 337,30	122 337,30	122 337,30	117 333,05	86 919,60	71,05	
1.10.1			122 337,30	122 337,30	122 337,30	117 333,05	86 919,60	71,05	
1.10.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.10.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.10.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.10.5			0,00				0,00	0,00	
1.11		(04) () -	120 000,00	120 000,00	120 000,00	119 371,43	0,00	0,00	
1.11.1			120 000,00	120 000,00	120 000,00	119 371,43	0,00	0,00	
1.11.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.11.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.11.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	




		()							
1.11.5			0,00				0,00	0,00	
1.12		(05)	34 600,00	34 600,00	34 600,00	34 148,27	16 558,82	47,86	
1.12.1			34 600,00	34 600,00	34 600,00	34 148,27	16 558,82	47,86	
1.12.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.12.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.12.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.12.5			0,00				0,00	0,00	
1.13		(05)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



1.13.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.13.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.13.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.13.4		(0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
)							
1.13.5			0,00				0,00	0,00	
1.14		(07)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		,							
		,							
		,							
		-							
1.14.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.14.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.14.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



1.14.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.14.5			0,00				0,00	0,00	
1.15		(08) " "	122 900,00	122 900,00	122 900,00	112 133,21	43 648,33	35,52	
1.15.1			122 900,00	122 900,00	122 900,00	112 133,21	43 648,33	35,52	
1.15.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.15.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.15.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.15.5			0,00				0,00	0,00	
1.16		(09)	80 233,20	80 233,20	80 233,20	60 797,20	41 558,15	51,80	



1.16.1			80 233,20	80 233,20	80 233,20	60 797,20	41 558,15	51,80	
1.16.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.16.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.16.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.16.5			0,00				0,00	0,00	
1.17		(12)	20 000,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00	100,00	



1.17.1			20 000,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00	100,00	
1.17.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.17.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.17.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.17.5			0,00				0,00	0,00	
1.18		(14) ,	300 000,00	300 000,00	300 000,00	300 000,00	213 181,50	71,06	
1.18.1			300 000,00	300 000,00	300 000,00	300 000,00	213 181,50	71,06	
1.18.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.18.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.18.4		(0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



)							
1.18.5			0,00				0,00	0,00	
1.19		(15)	16 670,00	16 670,00	16 670,00	0,00	0,00	0,00	
1.19.1			16 670,00	16 670,00	16 670,00	0,00	0,00	0,00	2022 4700 - . " " " " (04.05.2022 13 /306) , 2656 , . , () 19,33 . , . .




									2022 .
1.19.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.19.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.19.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.19.5			0,00				0,00	0,00	
1.20		(16)	365 255,00	365 255,00	365 255,00	136 227,80	136 227,80	37,30	
1.20.1			365 255,00	365 255,00	365 255,00	136 227,80	136 227,80	37,30	
1.20.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.20.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



1.20.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.20.5			0,00				0,00	0,00	
1.21		(17)	627 604,70	627 604,70	627 604,70	615 981,73	429 617,86	68,45	
1.21.1			627 604,70	627 604,70	627 604,70	615 981,73	429 617,86	68,45	
1.21.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.21.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.21.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.21.5			0,00				0,00	0,00	
1.22			88 464,80	88 464,80	88 464,80	69 443,23	56 608,40	63,99	



		(39) « » « »							
1.22.1			88 464,80	88 464,80	88 464,80	69 443,23	56 608,40	63,99	
1.22.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.22.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.22.4		()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.22.5			0,00				0,00	0,00	



, :	4 320 949,60	4 343 132,80	4 343 132,80	2 215 867,67	1 536 705,79	35,38	-
	4 320 949,60	4 320 882,80	4 320 882,80	2 203 867,67	1 524 705,79	35,29	-
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
	0,00	22 250,00	22 250,00	12 000,00	12 000,00	53,93	-
	0,00				0,00		-



6.

2022

/	(.)												2022 (.)	
1														
1.1.	, ()													
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 600,00	1 004 329,95	1 210 168,60
	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 210 168,60
1.2.	- , -													
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	94 209,33	94 209,33	94 209,33	94 209,33	365 255,00	
	/	0,00	0,00	0,00	0,00	1 822,70	1 822,70	1 822,70	30 207,00	136 227,80	136 227,80	136 227,80	365 255,00	
1.3.	-													
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 499,30	3 499,30	3 499,30	3 499,30	16 670,00	
	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 499,30	3 499,30	3 499,30	3 499,30	16 670,00	
1.4.	,													
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 833,31	70 333,10	137 666,21	300 000,00	
	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 807,72	12 807,72	131 938,50	161 568,30	213 181,50	300 000,00	
1.5.														
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00	19 500,00	20 000,00	
	/	0,00	0,00	0,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	15 000,00	15 000,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00	
1.6.														

/		(.)											2022 (.)	
	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41 700,00
1.19.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 027,60	6 027,60	6 027,60	6 027,60	20 092,00
	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 027,60	20 092,00	20 092,00
1.20.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21 016,27	21 016,27	21 016,27	23 588,77	180 925,00
	/	0,00	0,00	0,00	5 716,50	50 716,50	50 716,50	10 043,17	62 835,39	76 113,02	81 372,30	105 455,33	180 925,00	180 925,00
1.21.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	146 045,36	199 068,74	256 084,29	324 730,53	627 604,70
	/	0,00	0,00	0,00	167,61	12 202,12	12 202,12	167,61	179 991,10	252 837,82	353 360,94	429 617,86	627 604,70	627 604,70
1.22.		0,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	5 500,00	5 500,00	88 464,80	88 464,80
	/	0,00	3 661,98	8 000,01	12 107,40	19 647,86	12 610,91	30 113,38	30 113,38	40 164,73	50 610,82	56 608,40	88 464,80	88 464,80