

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
()

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат:
00DD07BFDE053DF6D9BD4312C5CDCB1FA6
Владелец: Васильева Наталья Викторовна
Действителен: с 17.04.2023 по 10.07.2024

III 2023

(32)

(-)"

		19,	525309.39 . ., 60.39 %
- 9 9, :	- 0 5, :	- 6 :	

/			()				()		
									19.01.2023 . 16/24-650,
1.3.		,		5	6	6		7	" : 1. " , 01.02.2023 . / ,
1.4.		,		185	208	208		216	" : 1. 1. " : " , 01.02.2023 . / , ." - 01.02.2023 . / ,
2	.								
2.1.		,		43	0	0		0	() ()



/				()				()		
), 2019 .*,								
2.2.					0	6	6		6	: 1. : " 1. " " 29.12.2022 . 07/11-15797,07/11-15798" 29.12.2022 . 07/11-15797,07/11-15798, " - , 29.12.2022 . 07/11-15797,07/11-15798, <u> </u>
2.3.		, , , , () ,%,			0	90	100		90	: 1. " 2022 " - , 19.01.2023 . 16/21-650, <u> </u>



/			()			()			
									01.02.2023 . / , <u> </u> , <u> </u> .



4.

/			()									-	-		
1.															
1.1		(, .) () : 425,0000 : 31.12.2023		0	425	425	425			31.12.2023	31.12.2023	-			: 425 425.
1.1.1		()								31.12.2023	31.12.2023	-			.
1.1.2										01.10.2023	26.09.2023	-			" : 1. «



/			,	(/		-	-	()	
															«	»	»
1.1. 3),	(,	(,	,)		31.12.2023	31.12.2023	-			«	»	»

08.09.2023 . 16/24-14038, .



/		,	()								/		-	-		
	/	,														
2.	,															
2.1	/	"		0	25	25	25			31.12.2023	31.12.2023		-			: 25 25.
2.1. 1	/	()								31.12.2023	31.12.2023		-			



/			()								/		()		
													31.07.2020 (3)		
2.1. 2		()								31.12.2023	31.12.2023				
2.1. 3		()								01.10.2023	27.09.2023				: 1. " : 15 31 2023 za.gorodsreda.ru"



/			()											
													15 31 2023	08.06.2023 . 33743- /00, _____
2.1. 4		()	()						01.10.2023	27.09.2023				" :1. , , 15 31 2023 za.gorodsreda.ru" - 15 31 2023
													15 31 2023	08.06.2023 . 33743-



/			()									-	-			
															za.gorodsred a.ru	/00, _____
2.2				0	6	6	6			31.12.2023	31.12.2023	-				. : 6 6.
2.2. 1										31.12.2023	31.12.2023	-				.
2.2. 2		() () ()								31.12.2023	31.12.2023	-				.
2.2.										31.12.2023	31.12.2023					.



/															
3		()													
2.2. 4										01.12.2023	01.12.2023				
2.3				0	1	1	1			15.12.2023	15.12.2023				: 1 1.
2.3. 1		()								01.10.2023	27.09.2023				: 1."



/			()							-	()		
									/				
												-	-
												31 2017 . 343	31 2017 . 343"
2.3. 2								15.12.2023	15.12.2023				
2.3. 3		()	()					01.09.2023	30.08.2023			5730 17.08.2023	17.08.2023 :1." 5730
												31 2017 . 343	2017 . 31 343"
												30.08.2023 . / ,	



/		,	()								/	-	-		
2.3.4		()								01.12.2023	01.12.2023	-	()		.
2.4		" " : 1,000 : 31.12.2023		0	1	1	1			31.12.2023	31.12.2023	-			: 1 1.
2.4.1		() ()								31.12.2023	31.12.2023	-			.
2.4.2		,								31.12.2023	31.12.2023	-			.



/		,	()								/	-	-	()		
		, <td>() <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </td>	() <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>													
2.4.3		()							31.12.2023	31.12.2023		-				
2.4.4		()	()						01.10.2023	27.09.2023		-		1 -"	1 -"	: 1. " " " 30.08.2023 . 13527, <u> </u>



5.

/			, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(05)							
1.1		(10) () ()	328 839,09	328 839,09	328 839,09	246 921,93	246 921,93	75,09	
1.1.1		, . . .	328 839,09	328 839,09	328 839,09	246 921,93	246 921,93	75,09	,
1.1.1.1			327 852,57	327 852,57	327 852,57	0,00	246 181,17	75,09	,
1.1.1.2			327 852,57	327 852,57	327 852,57	0,00	246 181,17	75,09	
1.1.1.3			328 839,09	328 839,09	328 839,09	246 921,93	246 921,93	75,09	,



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2		(17)							
2.1		(04)	530 342,32	541 051,22	541 051,22	294 119,09	278 387,46	51,45	
2.1.1			530 342,32	541 051,22	541 051,22	294 119,09	278 387,46	51,45	
2.1.1.1			523 333,65	534 042,55	534 042,55	41 698,30	277 955,06	52,05	
2.1.1.2			492 344,25	492 344,25	492 344,25	0,00	251 988,39	51,18	
2.1.1.3			499 352,92	499 352,92	499 352,92	252 420,79	252 420,79	50,55	
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
		:	859 181,41	869 890,31	869 890,31	541 041,02	525 309,39	60,39	
		, . :	859 181,41	869 890,31	869 890,31	541 041,02	525 309,39	60,39	
			851 186,22	861 895,12	861 895,12	41 698,30	524 136,23	60,81	
			820 196,82	820 196,82	820 196,82	0,00	498 169,56	60,74	
			828 192,01	828 192,01	828 192,01	499 342,72	499 342,72	60,29	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



6.

2023

/	(.)												2023 (.)
1													
1.1.	(, , .) ,												
		0,00	0,00	0,00	0,00	25 353,54	80 565,66	135 954,55	191 343,44	221 555,56	271 909,10	327 852,57	327 852,57
/		0,00	0,00	7 875,09	82 653,43	92 180,50	118 901,50	128 480,71	178 294,60	246 181,17	271 909,10	327 852,57	327 852,57
2													
2.1.													
		0,00	0,00	0,00	43 252,42	213 252,42	240 100,00	295 100,00	355 100,00	391 800,00	416 800,00	416 800,00	523 333,65
/		0,00	0,00	0,00	43 252,42	78 303,44	191 232,53	191 232,53	255 056,86	277 955,06	416 800,00	416 800,00	523 333,65