ДОКУМЕНТ І ЭЛЕКТР <u>ОННОЙ</u>	
()

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сергификат: 1D0F7F488999C49DDCAF6B21D87B4800F856F351

Владелец: Елизарова Алена Геннадьевна

Действителен: с 07.06.2021 по 07.09.2022

31 2022

-	-	
		1 500 380,1000
-	-	

1.

/		

4.

1.	;	()						/	-	()		
1.1	, , () :5,4000 :31.12.2022		5.4	0.6	5.4		31.12.2022	31.12.2022	-	https://pfr.go v.ru/branches /chuvashia/	,	: 1. " : 1. " , () " 01.04.2022 : 1, : 0.6 5.4.
1.2	, , () : 1,2000 : 31.12.2022		1.2	0.4	1.2		31.12.2022	31.12.2022	-	https://mintru d.cap.ru/	,	: :1.



										-	-		
/	,	()							/		(
													, "
												()	01.04.2022 . 1,
1.3	,		0	9.108	7.5	9.108		15.12.2022	15.12.2022	-	https://mintru d.cap.ru/	,	: : 1. " ,
	; 9,1080 : 15.12.2022 :											3	3 " 01.04.2022 . 1,



										-	-		
/	,	()							/		()		
													: 7.5 9.108.
1.4	; 0,6500 : 15.12.2022		0	0.65	0.1	0.65		15.12.2022	15.12.2022	-	https://medici n.cap.ru/	,	: 1. " 01.04.2022 . 1, : 0.1 0.65.
1.5	()		0	10.247	8.8	10.247		15.12.2022	15.12.2022	-	https://mintru d.cap.ru/		: 1.



								-	-		
,	,	,	()				/		(
		{								()	" (01.04.2022 . 1, . : 8.8 10.247.



					, .	,			
/								(8)/ (5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(11)							
1.1		(01) , , ,	3 925 491,87	3 925 491,87	3 925 491,87	944 682,11	944 682,11	24,07	
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.			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	
1.1.4			3 925 491,87	3 925 491,87	3 925 491,87	944 682,11	944 682,11	24,07	
1.2		(02)	170 086,77	170 086,77	170 086,77	36 896,09	36 896,09	21,69	



					, .	,	, .		
/								(8)/ (5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		()							
1.2.1		,:	170 086,77	170 086,77	170 086,77	36 896,09	36 896,09	21,69	
1.2.1. 1			170 086,77	170 086,77	170 086,77	36 896,09	36 896,09	21,69	
1.2.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.			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	



					, .	,	•	(0) /	
/								(5)*100 ⁽⁸⁾ /	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(08)							
1.3		,	984 635,96	984 635,96	984 635,96	245 012,79	245 012,79	24,88	
		3							
		_							
1.3.1			984 635,96	984 635,96	984 635,96	245 012,79	245 012,79	24,88	
1.3.1.		,:							
1			984 635,96	984 635,96	984 635,96	245 012,79	245 012,79	24,88	
1.3.1.			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.									
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	
		(09)							
		,							
1.4		, ,	80 742,81	80 742,81	80 742,81	11 734,53	11 734,53	14,53	



					, .	,	, .		
/								(8)/ (5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.4.1		,:	80 742,81	80 742,81	80 742,81	11 734,53	11 734,53	14,53	
1.4.1. 1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.			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		(10)	1 129 204,90	1 129 204,90	1 129 204,90	269 852,31	262 054,58	23,21	
1.5.1		, .:	1 129 204,90	1 129 204,90	1 129 204,90	269 852,31	262 054,58	23,21	
1.5.1. 1			1 129 204,90	1 129 204,90	1 129 204,90	269 852,31	262 054,58	23,21	
1.5.1.			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
1.5.1.			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	
	,	·	6 290 162,31	6 290 162,31	6 290 162,31	1 508 177,83	1 500 380,10	23,85	
		,:	2 364 670,44	2 364 670,44	2 364 670,44	563 495,72	555 697,99	23,50	
			2 283 927,63	2 283 927,63	2 283 927,63	551 761,19	543 963,46	23,82	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			3 925 491,87	3 925 491,87	3 925 491,87	944 682,11	944 682,11	24,07	



6.

/		(.)											2022
/													(.)
1													
1.1.	,		,				()					
		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
1.2.	,			,			()				
		14 173.89	28 347.78	42 521.67	56 695.56	70 869.45	85 043.34	99 217.23	113 391.12	127 565.01	141 738.90	155 912.79	170 086.77
	/	4 159.43	16 410.38	36 896.09	36 896.09	36 896.09	36 896.09	36 896.09	36 896.09	36 896.09	36 896.09	36 896.09	36 896.09
1.3.	3				,								
		82 053.00	164 106.00	246 159.00	328 212.00	410 265.00	492 318.00	574 371.00	656 424.00	738 477.00	820 530.00	902 583.00	984 635.96
	/	83 095.09	164 214.3	245 012.7 9	245 012.79								
1.4.			,		,			,					
		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	164 214.3 3	164 214.33							
1.5.					()							
		94 100.00	188 200.00	282 300.00	376 400.00	470 500.00	564 600.00	658 700.00	752 800.00	846 900.00	941 000.00	1 035 100. 00	1 129 204.90
	/	79 812.12	173 569.1 6	262 054.5 8	262 054.58								