

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
()

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 7EE99675BADC76321A058B34D663596B




Владелец: Елизарова Алена Геннадьевна

Действителен: с 17.08.2022 по 10.11.2023



2023

“(35)”



(-)”

-			
0, :	4, :	8, :	1160218.90 . ., 24.83 %
- 0 .	- 0 .	- 4 .	

4.

/		,	()							-	-				
									/						
1.	:														
1.1		,	()	0	5.2	1.4	5.2			31.12.2023	31.12.2023	-	https://pfr.gov.ru/branches/chuvashia/	()	: 1.4 5.2.
1.1.1		()	()							30.06.2023	15.06.2023	-	https://pfr.gov.ru/branches/chuvashia/		





/			()							-	()			
									/					
1.1. 2														
1.2				0	1.2	0.4	1.2			31.12.2023	31.12.2023		https://mintrud.cap.ru/	







/			,	()							-	-		
										/				
														" , , () " , () 01.04.2023 . 1, . : 0.4 1.2.
1.2. 1														. : 1. " , , () " () 31.03.2023 . 1, ..





/			()									-	-		
1.2. 2		()								30.06.2023	15.06.2023	-	https://mintrud.cap.ru/		
1.3		, : 6,2120 31.12.2023	3	0	6.212	7.8	6.212			31.12.2023	31.12.2023	-	https://mintrud.cap.ru/	, 3	: : 1." 3 " 01.04.2023 . 1,




/			()							-	()		
									/				
													6.212. :7.8
1.3.1		()						31.03.2023	31.03.2023	-	https://mintrud.cap.ru/		:1." , " , 31.03.2023 . 1, ..
1.3.2		()						30.06.2023	15.06.2023	-	https://mintrud.cap.ru/		
													





/			()								()			
									/					
1.4		0,6500 15.12.2023		0	0.65	0.2	0.65			15.12.2023	15.12.2023		https://medicin.cap.ru/	01.04.2023 . 1, : 0.2 0.65.
1.4.1		() () -								30.06.2023	15.06.2023		https://medicin.cap.ru/	






5.

/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(11)							
1.1		(01) , ()	3 457 151,03	3 457 151,03	3 457 151,03	844 684,50	844 684,50	24,43	
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	
1.1.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4			3 457 151,03	3 457 151,03	3 457 151,03	844 684,50	844 684,50	24,43	
1.2		(02) , ,	179 451,50	179 451,50	179 451,50	38 760,73	38 760,73	21,60	





/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		()							
1.2.1		, . . .	179 451,50	179 451,50	179 451,50	38 760,73	38 760,73	21,60	
1.2.1. 1			179 451,50	179 451,50	179 451,50	38 760,73	38 760,73	21,60	
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	
1.2.4			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
1.3		(08) , 3	954 659,09	954 659,09	954 659,09	253 253,67	253 253,67	26,53	
1.3.1		, . . .	954 659,09	954 659,09	954 659,09	253 253,67	253 253,67	26,53	
1.3.1. 1			954 659,09	954 659,09	954 659,09	253 253,67	253 253,67	26,53	
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		(09) , ,	80 742,81	80 742,81	80 742,81	23 520,00	23 520,00	29,13	
									



/	2	3	, . .			, . .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.4.1			80 742,81	80 742,81	80 742,81	23 520,00	23 520,00	29,13	
		, . . .							
1.4.1.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	4 672 004,43	4 672 004,43	4 672 004,43	1 160 218,90	1 160 218,90	24,83	
		, . :	1 214 853,40	1 214 853,40	1 214 853,40	315 534,40	315 534,40	25,97	
			1 134 110,59	1 134 110,59	1 134 110,59	292 014,40	292 014,40	25,75	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			3 457 151,03	3 457 151,03	3 457 151,03	844 684,50	844 684,50	24,43	



