



1.

/				
1	() ,	" : " , (28 2021) , : 60% , : 30.09.2021 .	1. : ' " , 01.08.2021 , ;	02.09.2021

2.

/				()				()		
1	:									
1.1.		()			4	20	20		29	.
1.2.		,	()		0	10	10		12	.






3.

2021

/			()													
1	:															
1.1	, (.)()															
				10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	12,000	12,000
	/			10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	0,000	0,000	0,000	12,000
1.2	()															
				20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	27,000	27,000
	/			20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	0,000	0,000	0,000	29,000




4.

/	()												
									/				
1.	:												
1.1		000 : 300 0,0000 : 31.12.2022		0	0	0	0			31.12.2022	31.12.2022	-	
													:0 0.
1.2		:6,0000 : 15.12.2021		0	6	4	6			15.12.2021	15.12.2021	-	
													:4 6.
1.3		() :6,0000		150	6	0	6			31.12.2021	31.12.2021	-	
													:0 6.





/			()									-	-		
		: 31.12.2021													
1.4		() () - : 8,000 : 31.12.2021		0	8	5	8			31.12.2021	31.12.2021	-	« »		: : 5 8.
1.5		() , : 1,000 : 31.12.2021		0	1	0	1			31.12.2021	31.12.2021	-	, https://portal.eskigov.ru/fgis/		: : " " - 28 2021 (), : 60%, :








/			()											
														30.09.2021 . : 1. " 01.08.2021, : 0 1.
1.6		500 . : 5,0000 31.12.2021		2	5	4	5			31.12.2021	31.12.2021	https://portal.eskigov.ru/fgis/		: 4 5.
1.6.1		() () ()								30.12.2021	01.08.2021	-	14/5-3	" : 1. 14/5-3







5.

/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(02)							
1.1		(02)	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		300 000							
1.1.1			1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		, . . .							
1.1.1.1			1 000,00	1 000,00	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			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2		(04)	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00	13 707,03	91,38	





/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.1		, . . .	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00	13 707,03	91,38	
1.2.1.1			15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00	13 707,03	91,38	
1.2.1.2			15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00	13 707,03	91,38	
1.2.1.3			15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00	13 707,03	91,38	
1.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3		(16) ()	40 271,95	40 271,95	40 099,39	0,00	10 015,11	24,87	
1.3.1		, . . .	40 271,95	40 271,95	40 099,39	0,00	10 015,11	24,87	
1.3.1.1			40 099,39	40 099,39	40 099,39	0,00	10 010,10	24,96	
1.3.1.2			40 099,39	40 099,39	40 099,39	0,00	10 010,10	24,96	



/								(5)*100 ^{(8)/}	
			4	5	6	7	8		
1		3	4	5	6	7	8	9	10
1.3.1. 3			40 271,95	40 271,95	40 099,39	0,00	10 015,11	24,87	
1.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4		(18) () () -	70 583,09	70 583,09	66 475,29	34 187,43	19 531,15	27,67	
1.4.1		, . . .	70 583,09	70 583,09	66 475,29	34 187,43	19 531,15	27,67	
1.4.1. 1			70 359,47	70 359,47	66 251,67	34 187,43	19 526,95	27,75	
1.4.1. 2			31 897,47	31 897,47	31 897,47	0,00	8 401,29	26,34	
1.4.1. 3			32 121,09	32 121,09	32 121,09	0,00	8 405,49	26,17	
1.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5		(19)	91 310,09	249 393,24	249 393,24	19 974,60	6 069,96	2,43	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		() ,							
1.5.1		, . . .	91 310,09	249 393,24	249 393,24	19 974,60	6 069,96	2,43	
1.5.1. 1			91 310,09	249 393,24	249 393,24	19 974,60	6 069,96	2,43	
1.5.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1. 3			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	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	218 165,13	376 248,28	370 967,92	54 162,03	49 323,25	13,11	
		, . :	218 165,13	376 248,28	370 967,92	54 162,03	49 323,25	13,11	
			217 768,95	375 852,10	370 744,30	54 162,03	49 314,04	13,12	
			86 996,86	86 996,86	86 996,86	0,00	32 118,42	36,92	
			87 393,04	87 393,04	87 220,48	0,00	32 127,63	36,76	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



6.

2021

/	(.)												2021		
														(.)	
1															
1.1.	300 000														
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1 000.00	1 000.00	
/		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.															
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15 000.00	15 000.00	
/		0.00	0.00	852.70	852.70	5 056.84	5 193.74	7 565.20	13 707.03	13 707.03	13 707.03	13 707.03	13 707.03	13 707.03	
1.3.	()														
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40 099.39	40 099.39	
/		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4 966.35	10 010.10	10 010.10	10 010.10	10 010.10	10 010.10	10 010.10	
1.4.	() () -														
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70 751.67	70 359.47	
/		0.00	0.00	0.00	0.00	3 611.82	7 128.27	16 382.04	19 526.95	19 526.95	19 526.95	19 526.95	70 751.67	70 359.47	