

()

30 2021

" (P3-84)

()"

			
			1 714,8100

1.

/				

2.

/				()				()		
1	:									
1.1.		,	,		0	0	0		0	
1.2.		,	,		13.9	12.5	12.5		13.9	: 1. " 01.07.2021" / ,
2	:									
2.1.					0	18	5.5		35.8	: 1. "



/				()				()		
										<p>« »</p> <p>.</p> <p>:</p> <p>« »,</p> <p>« »,</p> <p>« - »,</p> <p>« »,</p> <p>« »:</p> <p>30%,</p> <p>: 31.12.2021 .</p> <p>: 1. -,</p> <p>31.12.2021, -.</p>
2.2.		,			17.5	17.5	11.6		35	<p>: 1. "</p> <p>2021 ."</p> <p>30.06.2021 . 4921,</p> <p>.</p> <p>:</p>



/				()				()		
										<p>20.05.2021 . 84 " " , " - " , " " , " "</p> <p>": : 30% , : 31.12.2021 . : 1. - , 31.12.2021, -.</p>
2.3.		,			33.4	50	59.2		62.4	: 1. "



/				()				()		
										2021 ." 30.06.2021 . 4921, .



3.

2021

/	()														
1	:														
1.1															
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	/		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2															
			11,8000	11,8000	11,8000	12,0000	12,0000	12,5000	12,5000	13,0000	13,5000	13,9000	13,9000	13,9000	
	/		13,9000	13,9000	11,8000	12,0000	12,0000	12,5000	12,5000	13,0000	13,5000	13,9000	13,9000	13,9000	
2	:														
2.1	60 10 .														
			3,0000	6,0000	9,0000	12,0000	15,0000	18,0000	21,0000	24,0000	27,0000	30,0000	33,0000	35,8000	
	/		0,5600	0,8500	1,3700	2,2000	3,8000	5,5000	21,0000	24,0000	27,0000	30,0000	31,0000	35,8000	
2.2															
			0,0000	3,5000	7,0000	10,5000	14,0000	17,5000	21,0000	24,5000	28,0000	31,5000	35,0000	35,0000	
	/		0,0000	0,0000	1,4000	4,3000	8,7000	11,6000	21,0000	24,5000	28,0000	31,5000	35,0000	35,0000	
2.3															
			27,0000	50,0000	50,0000	50,0000	50,0000	50,0000	50,0000	50,0000	50,0000	50,0000	55,2000	60,4000	62,4000
	/		27,0000	66,7000	64,8000	59,6000	62,2000	59,2000	50,0000	50,0000	50,0000	55,2000	60,4000	62,4000	

4.

/	()									-	-	()		
									/					
1.	:													
1.1		: 0,0000 : 31.12.2021		2.9	0	0	0			31.12.2021	31.12.2021	-	-	: :0 0.
1.2		: 12,0000 : 20.10.2021			12	0	12			20.10.2021	20.10.2021	-	https://portal.eskigov.ru/fgis/	: :0 12.
1.3		: 1 : 300,0000 : 31.12.2024			1300	1268	1300			31.12.2024	31.12.2024	-		: 1. " 01.07.2021"



/			()							/		()			
													01.07.2021	01.07.2021	01.07.2021 . / , : 1268 1300.
2.	:														
2.1		62,4000	: 01.12.2021		33.4	62.4	59.2	62.4		01.12.2021	01.12.2021		2021 .	2021 .	01.07.2021 . / , : 59.2 62.4.



/		,	()								-	()			
									/						
2.2		: 0,1100 01.12.2021		0.05	0.11	0.02	0.11			01.12.2021	01.12.2021	-	https://portal.eskigov.ru/fgis/	2021 ."	1. " : 30.06.2021 . 4921, : 0.02 0.11.
2.2.1		()								25.08.2021	25.08.2021	-			
2.3		: 0,0000 : 01.12.2021		0	0	0	0			01.12.2021	01.12.2021	-			:



/			()								/		()		
															:0 0.
2.4		, , : 90,0000 : 01.12.2024			90	8.9	90			01.12.2024	01.12.2024			01.07.2021	1. " : 01.07.2021 " : / , : : 8.9 90.
2.4. 1		()								30.06.2021	30.06.2021				: :



/			,	()							/		-	-		
												2	-		01.07.2021	1." 01.07.2021" 01.07.2021 . / ,
2.4. 2				()					30.07.2021	30.07.2021		2	-			
2.4. 3				()					31.08.2021	31.08.2021		2	-			



/			,	()							-	-		
										/				
2.5. 1				()						02.08.2021	02.08.2021	-		
2.6		0,0000	:	01.12.2021		0	0	0	0	01.12.2021	01.12.2021	-	https://portal.eskigov.ru/fgis/	: :0 0.



5.

/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(01)							
1.1		(27)	160,00	160,00	160,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1			160,00	160,00	160,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1			160,00	160,00	160,00	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		(28)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.1		, . . .	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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		(07)							
2.1		(08)	7 171,30	7 171,30	7 171,30	4 240,24	1 648,55	22,99	
2.1.1		, . . .	7 171,30	7 171,30	7 171,30	4 240,24	1 648,55	22,99	
									



/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1. 1	 		7 171,30	7 171,30	7 171,30	4 240,24	1 648,55	22,99	
2.1.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2		(12)	66,30	66,30	66,30	66,26	66,26	99,94	
2.2.1			66,30	66,30	66,30	66,26	66,26	99,94	
2.2.1. 1			66,30	66,30	66,30	66,26	66,26	99,94	
2.2.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.1.			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
3					0,00				
2.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			7 397,60	7 397,60	7 397,60	4 306,50	1 714,81	23,18	
			7 397,60	7 397,60	7 397,60	4 306,50	1 714,81	23,18	
			7 397,60	7 397,60	7 397,60	4 306,50	1 714,81	23,18	
			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	



