

1.

			01.10.2018 - 31.12.2024
	,		
	,		
	,		
	,		

2.

() 45 . 2024 () , ()										
/										
					2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	,		0,1020	31.12.2017	0,1833	0,1982	0,2874	0,3120	0,3370	0,3682
1.2	,		0,0178	31.12.2017	0,0605	0,0630	0,0650	0,0680	0,0720	0,0730
1.3	,		0,0000	31.12.2017	0,0040	0,0070	0,0080	0,0090	0,0110	0,0120
1.4	,		0,0004	31.12.2017	0,0147	0,0180	0,0190	0,0205	0,0230	0,0250
1.5	,		0,0775	31.12.2017	0,0985	0,1040	0,1890	0,2080	0,2240	0,2520
1.6	,		0,0063	31.12.2017	0,0056	0,0062	0,0064	0,0065	0,0070	0,0062

3.

/			
1	2	3	4
	():		
1	(): 2024 - 670 . (): 2024 - 670 . (): 31.12.2024		
1.1	2024 - 29,100 . 31.12.2019 - 9700 31.12.2020 - 19400 31.12.2021 - 29100	31.12.2021	2024 - 29,100 . .

/			
1	2	3	4
2			
2.1	31.03.2019 - 1	31.03.2019	2024 , : ,
2.2	2019 : 2- , - : -1; - -1 15.12.2019 - 2	15.12.2019	
2.3	2020 : 4- , - : -1; - -2; - -1 31.12.2020 - 4	31.12.2020	

4.

5.

/		,			()
1	2	3	4	5	6
1		...			10
2		10
3		40
4		...	,	...	10
5		20
6		20
7		20
8		10

19		20
20		30
21		10
22		..	,	..	10
2024					
			29,100	.	-
23		10
24		80

6.

/						
1	2	3	4	5	6	7
1		-	31.03.2019	. . . ,	2024 , : • , • , .	-
1.1	:	-	31.03.2019	. . . ,	2024	
1.1.1		-	-			

/	, ,			5	6	7
		3	4			
1	2	3	4	5	6	7
1.2	: ()	-	31.03.2019	. . ,		
1.2.1		-	-			
2	2019 2- , : - - 1; - -1	-	15.12.2019	. . ,		-
2.1	: (,) (,)	-	15.12.2019	. . ,		
2.1.1		-	-			
2.2	: ()	-	15.12.2019	. . ,		
2.2.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3	2020 4- , : - - 1; - - 2; - - 1	-	31.12.2020	. . ,		-
3.1	: (,) ()	-	31.12.2020	. . ,	, , () , ()	
3.1.1		-	-			
3.2	: ()	-	31.12.2020	. . ,		
3.2.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
4	2024 - 29,100 .	-	31.12.2021	. . ,	2024 - 29,100 . .	-
4.1	: ()	-	31.12.2019	. . ,	- 2019 .	
4.1.1		-	-			

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
, .							
$\text{Эапк} = \text{Эмж} + \text{Эзл} + \text{Эрб} + \text{Эмм} + \text{Эпц} + \text{Эпр}$							
1	, .	- ; , , ()					+ + + = + + , - ; - ; - ;

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
		”	- , 28 2011 . 525, ; 8- -				8- - ; - ; - ; .

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
			« », », 16.07.2015 321				
$\Theta_{\text{MЖ}} = \sum \Theta_{\text{ФТС}} \text{ MЖ}$							
2	,	-					,

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
			- 28 2011 . 525,				

/							
1	2	3	4	5	6	7	8

$$\Theta_{MM} = \sum \Theta_{\Phi TC MM}$$

3						
---	--	--	--	--	--	--

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
			- 28 2011 . 525,				

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
			— 28 2011 . 525,				

/							
1	2	3	4	5	6	7	8

$$\Theta_{\text{пщ}} = \sum \Theta_{\text{фтс пщ}}$$

6		-					=
	,	,	,				- -
							1302, 2101, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 1806, 1704, 1905, 2106, 1701, 1703, 230320, 1107, 1108, 1109, 1901, 1101, 1102, 1103, 1104, 1106, 1208, 0901, 0902, 1601,

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
			- 28 2011 . 525,				1602, 2401, 2402, 2403, 0802, 0811, 0812, 0813, 1202, 1211, 1301, 2001, 2003, 2006 .