

« »

2024 – 2025

	1 (1 6 2)	2 (2 3)	(3 4)	(4 5)	(5 6)	(6 7)
/ /						
	-	1/4/36 10 /40 / 6 .	1/4/36 15 /1 /9 .	1/4/36 20 /1 /20 /12 .	1/4/36 25 /1 /40 /15 .	2/8/72 1 /4 /36 .
	-	0,25/1/9 2,5 /10 / 1 /30 .	0,25/1/9 3,75 /15 / 2 /15 .	0,25/1/9 5 /20 /3 .	0,25/1/9 5 /20 /3 .	0,25/1/9 7,5 /30 /4 /30 .
	-	0,75/3/27 7,5 /30 / 4 /30 .	0,75/3/27 11,25 /45 /5 .5	0,75/3/27 15 /1 /9 .	0,75/3/27 15 /1 /9 .	0,75/3/27 22,5 /1 /30 /13 /30 .
-	,					
(2/8/72 20 /1 /20 /12 .	-				
)	2/8/72 20 /1 /20 /12 .	-				
	1/4/36 10 /40 /6 .	-				

	-	2/8/72 20 .1 .20 .12 .	1/4/36 15 .1 .9 .	1/4/36 20 .1 .20 .12 .	2/8/72 40 .2 .40 .24 .	2/8/72 1 .4 .36 .
					1/4/36 25 .1 .40 .15 .	1/4/36 30 .2 .18 .
		, ()				
()	1/4/36 10 .40 .6	-				
- -	-	1/4/36 10 .40 .6 .	1/4/36 15 .1 .9 .	1/4/36 20 .1 .20 .12 .	2/8/72 40 .2 .40 .24 .	2/8/72 1 .4 .36 .
	-	1/4/36 10 .40 .6 .	0,5/2/18 7,5 .30 .4 .30 .	0,5/2/18 10 .20 . 12 .	0,5/2/18 10 .20 .12 .	0,5/2/18 15 .1 .9 .
	-	-	0,5/2/18 7,5 .30 .4 .30 .	0,5/2/18 10 .20 . 12 .	0,5/2/18 10 .20 .12 .	0,5/2/18 15 .1 .9 .
	-	2/8/72 20/1 .20 .12 .	2/8/72 30 .2 .18 .	2/8/72 40 .1 .20 .24 .	2/8/72 50/3x/20 . 30 .	2/8/72 1 .4 .36 .
	2/8/72 20 .1 .20 .12 .	-				
-	-	, ()				
	-	, ()				
-	-	2/8/72 20/1 .20 .12 .	3/12/108 20/1 .20 .12 .	3/12/108 1 .4 .36 .	2/8/72 50/3 .20 . 30 .	2/8/72 1 .4 .36 .
-		-			1/4/36 25/1 .40 . 15 .	1/4/36 30 .2 .18 .
	2/8/72 20 .1 .20 .12 .	-				
	-	, ()				
		, ()				

,
,

-	-	-	()			
:	10/40/360 1 .40 /6 .40 . /60 .	10/40/360 1 .40 /6 .4 0 /60 .	10/40/360 2 .30 /10 . 90 .	10/40/360 3 .20 /13 .20 . /120 .	13/52/468 5 .25 /21 .40 / 195 .	14/56/504 7 .28 /252 .