

12.1	1	, .....	:	500 800	.2.3.1
12.1	1.1	1, .....	:	5000	.2.3.1
12.1	2	, ( ), .....	:	500 800	.2.3.1
( )					
12.2	1	, 2 ...	:	500	.2.3.1
12.2	2	, .....	:	5000	.2.3.1
12.2	3		:	500 ; 20000 ; 500 ;	.2.3.1
				;- 15000 - 400	
12.2	4		:	6 1	.2.3.1
,					
12.3	1	, .....	:	500 ;	.2.1.1, .2.2
12.3	2	, ..... 2 12.37	:	500	.2.1.1
12.3	2.1	, .....	:	5000	.2.1.1
12.3	3	, .....	:	3000	.2.7
,					
12.4	1	, .....	:	3000 ; ; 20000 ; 500 ;	.2.3.1
				;- 15000 - 400	

12.4	2	(	:	5000	.2.3.1
		)	:		
		" "	;	,- 20000	
			;	- 500	
			.		
12.4	3		:	5000	.2.3.1
			;		
			,	,- 20000	
			- 500	;	
,					
12.5	1	,	:		.2.3.1
			500		
		,	:		
		2-7			
12.5	2	(	:	500	.2.3.1
		( )	:		
		)	,		
12.5	3	,	:		.2.3.1
		,	6	1	
		,			
12.5	3.1	,	:	500	.2.3.1
		)			
		(			
12.5	4	,	:		.2.3.1
		(	1		
		)			
12.5	4.1	,	:	5000	.2.3.1
		" "			
12.5	5	,	:		.2.3.1
		)			
		(			
12.5	6	,	:		.2.3.1
			1		
12.5	7	,	:	5000	.2.3.1
,					
12.6		,	:	1000	.2.1.2
		,			
		,			
		.			
,					
12.7	1	(	:	5000	.2.1.1
		,	15000		
		)	:		
			,		

12.7	2		:	30000	.2.1.1
12.7	3	)	:	30000	.2.7
12.8	1	3 12.27 0,16	:	30000	.2.7
12.8	2	3 12.27 0,16	:	30000	.2.7
12.8	3	3 12.27 0,16	:	30000	.2.7
12.9	2	20, 40	:	500	.10.2 - .10.5
12.9	3	40, 60	:	1000 1500	.10.2 - .10.5
12.9	4	60, 80	:	500 4 6	.10.2 - .10.5
12.9	5	80	:	5000	.10.2 - .10.5
12.9	6	3	:	500	.10.2 - .10.5
12.9	7	4 5	:	5000	.10.2 - .10.5

12.10	1		:	1000	.12.4, .15.1, .15.3
12.10	2		:	1000	.15.3 - .15.5
12.10	3		:		.12.4, .15.1, .15.3
12.11	1		:	1000	.16.1
12.11	2		:	1000	.16.1
12.11	3		:	2500	.16.1
12.12	1		:	1000	.6.2 - .6.4
12.12	2		:	800	.6.13
12.12	3		:	5000	.6.2 - .6.4
12.13	1		:	1000	.14.2
12.13	2		:	1000	13
12.14	1		:	500	.8.2
12.14 1.1			:	500	.8.5
12.14	2		:	500	.8.11, .8.12
12.14	3		:	500	.8.3, .8.4, .8.7 - .8.9
12.15	1		:	1500	.9.4 - .9.11

12.15 1.1	1	:	1000 1500	
12.15	2	:	2000	
12.15	3	:	1000 1500	.9.6
12.15	4	:	5000	.9.2, .9.3
12.15	5	:	5000	.9.2, .9.3
12.16	1	:	500	1 2.
12.16	2	:	1000 1500	1 2.
12.16	3	:	5000	3.1, 5.7.1, 5.7.2
12.16 3.1	3	:	5000	3.1, 5.7.1, 5.7.2
12.16	4	:	1500	3.27- 3.30, 1.4, 1.10
12.16	5	:	3000	3.27- 3.30, 1.4, 1.10
12.16	6	:	500	3.4, 8.4.1, 8.4.9
12.16	7	:	5000	3.4, 8.4.1, 8.4.9
12.17	1	:	500	.3.2, .18.3
12.17 1.1	3 - 5 1.2	:	1500	.18.2

12.17 1.2	1.1	:	3000	.18.2
12.17	2	:	500	.3.2
		1 3		
12.18	( )	:	1500	.13.1, .14.1, .14.5- .14.7
12.19	1	:	500	.12.1 - .12.5
12.19	2	:	5000	6.4 8.17
12.19	3	:	1000	.12.2, .12.4
12.19 3.1	15	:	1000	.12.4
12.19 3.2	4 6	:	1500	.12.2, .12.4
12.19	4	:	2000	.12.4
12.19	5	:	2500	.12.1 - .12.5
12.19	6	:	3000	.12.2, .12.4
12.20		:	500	.19.1 - .19.10

RUSPDD.RU

