

20 17 " 09 " 20 18 20 19  
20 18 .

\_\_\_\_\_  
" - , "

\_\_\_\_\_  
-

\_\_\_\_\_  
( ( ) )

\_\_\_\_\_  
( , )

0506001
09.01.2018
85.21

1.

1

1

1.

-

2.

( )

11. 56.0

3.

,

( )

3.1.

,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11 56021701000101001100	40.00.00 ( )								100	100			

11 56023601000101008100	44.00.00 ( )								100	100			
11 56027001000101005100	54.00.00 ( )								100	100			
11 56001901000101001100	09.00.00 ( )								100	100			

11 56023601000209009100	44.00.00 ( )			-		,			100	100			
11 56023601000217009100	44.00.00 ( )					,			100	100			

3.2.

1	2					7	8	9	10	11	12	13	14	15
	( )	( )	( )	( )	( )									
11 56021701000101001100	40.00.00 ( )								01.01.17 - 49; 01.09.17 - 72	72				
11 56023601000101008100	44.00.00 ( )								01.01.17 - 229 ; 01.09.17 - 245	243			08.12.2017 . 64- ( )	
11 56027001000101005100	54.00.00 ( )								01.01.17 - 18; 01.09.17 - 29	29				
11 56001901000101001100	09.00.00 ( )								01.01.17 - 0; 01.09.17 - 25	25				
11 56023601000209009100	44.00.00 ( )				-				01.01.17 - 20; 01.09.17 - 21	21				
11 56023601000217009100	44.00.00 ( )								01.01.17 - 62; 01.09.17 - 71	69			08.12.2017 . 60- ( )	

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

( )



3. \_\_\_\_\_ ( )

3.1. \_\_\_\_\_

	,				,								
	( -	( -	( -	( -	( -	-	-	-	-	-	( -	,	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. \_\_\_\_\_

	,				,								
	( -	( -	( -	( -	( -	-	-	-	-	-	( -	,	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

( )

\_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( )

" 09 " \_\_\_\_\_ 20 18 .

1 \_\_\_\_\_ ( ) ( ) ( )

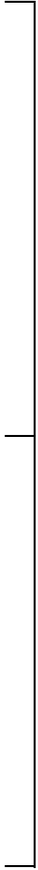
2 \_\_\_\_\_ ( ) ( ) ( )



]

]







]

┌  
├  
┤  
└

┌  
├  
┤  
└