



12			3	114	32			32A		
13			3	114	40			40A		
14	R		3	114	36			36A		
15	II		3	114	32			32A		
16			3	114	32			32A		
17			3	114	32			32A		
<b>2</b>	<b>2.</b>	<b>( ), ( ) -</b>	<b>28</b>	<b>1064</b>	<b>132</b>	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>46</b>	<b>2</b>	
		<b>( )</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
18			0	0		2A				
			<b>2</b>	<b>76</b>	<b>2</b>		<b>2</b>			
19			2	76	2		2A			
		<b>-</b>	<b>26</b>	<b>988</b>	<b>130</b>	<b>36</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>2</b>	
20	"	"	8	304	128	36	46	46A		
21			18	684	2				2	
<b>3</b>	<b>3.</b>		<b>6</b>	<b>228</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	
22			6	228	2				2A	

A

. . . 18.06.2020 .  
. . . 18.06.2020 .  
. . . 22.06.2020 .