				•	
		•			
06.01.2022 04:00	19,3	57	10.6		
06.01.2022 04:30	19,2	58	10,6	• •••	
06.01.2022 05:00	19,2		10,8		
06.01.2022 05:30		58	10,8		
06.01.2022 06:00	19,1	58	10,7		
06.01.2022 06:30	19	58	10,6		
06.01.2022 07:00	17,7	47	6,3		
06.01.2022 07:30	19,5	50	8,8		
06.01.2022 07:30	20,3	51	9,9		
	20,6	51	10,1		
06.01.2022 08:30	20,8	52	10,6		
06.01.2022 09:00	20,9	52	10,7		
06.01.2022 09:30	21	54	11,4		4
06.01.2022 10:00	· 21	53	11,1		
06.01.2022 10:30	21,3	53	11,4		
06.01.2022 11:00	21,2	54	11,6		
06.01.2022 11:30	21,3	55	11,9	-	
06.01.2022 12:00	21,2	55	11,8		
06.01.2022 12:30	21,3	56	12,2		
06.01.2022 13:00	21,2	57	12,4		
06.01.2022 13:30	21,2	57	12,4		
06.01.2022 14:00	21,3	57	12,5		·
06.01.2022 14:30	21,3	57	12,5		
06.01.2022 15:00	21,3	58	12,7		
06.01.2022 15:30	21,2	58	12,6		
06.01.2022 16:00	21,3	58	12,7		
06.01.2022 16:30	20,6	53	10,7		
06.01.2022 17:00	21,6	54	11,9		
06.01.2022 17:30	21,3	56	12,2		
06.01.2022 18:00	21,3	55	11,9		
06.01.2022 18:30	21,1	55	11,7	W	
06.01.2022 19:00	21	55	11,6		
06.01.2022 19:30	21	54	11,4		
06.01.2022 20:00	21,2	56	12,1		
06.01.2022 20:30	21,3	62	13,8		
06.01.2022 21:00	21,2	61	13,4		
06.01.2022 21:30	21	61	13,2		
06.01.2022 22:00	21,5	65	13,2 14,7		
06.01.2022 22:30	20,4		· ·		
06.01.2022 23:00	20,4	56 E0	11,4	~~	
06.01.2022 23:30		58	12,1		
07.01.2022 00:00	20,5 20,4	59 60	12,2		
07.01.2022 00:00	20,4	60 60	12,4		
07.01.2022 00:30	20,2	60	12,2		
07.01.2022 01:00	20,1	60	12,1		
07.01.2022 01:30	20	61	12,3		
07.01.2022 02:00	19,9	61	12,2		
the second secon	19,8	61	12,1	. 	·
07.01.2022 03:00	19,7	60	11,7	~~~	
07.01.2022 03:30	19,6	61	11,9		
07.01.2022 04:00	19,6	60	11,6		
07.01.2022 04:30	19,5	60	11,6	÷	
	•				
			•		· · ·