

8%, " &\$% Á Ç Á Á Á Á Á

Á							
p Á D	Á			Á			
1	Á D Á			-			
2	Á Á Á			-			01.01.2017
3	Á Á Á			-			31.12.2017
Á		Á	Á	Á	Á Ç	Á	D Á
4	Á Á Á			Á Ç	Á	È	D
5	Á Á Á			Á	Á Ç	Á È	Á D
6	Á Á Ç Á			Á Ç Á	Á	È D	207686,49
7	Ê Á Á	Á	D K	-			1127471,96
8	Ê Á Á	Á		-			120643,11
9	Ê Á Á	Á		-			345496,21
10	Ê Á Á	Á		-			171144,87
11	Á Á		Ê Á Á	Á	K	È	1142056,72
12	Ê Á Á	Á	Á Á	D		È	Á 1142056,72
13	Ê Á Á	Á	Á Á	D		È Á	
14	Ê Á	-			È		
15	Ê Á Á	Á	Á Á	Á		È Á	
16	Ê Á Á	-			È		
17	Á Á	Á Á	A	È		1142056,72	
18	Á Á	Á		Á Ç	Á	Á È	D
19	Á Á Á			Á Ç	Á È	Á	D

	Á	Á	Á	Á	Á	Á
	Á	Á	Á	Á	Á	Á
	Á					
24		120643,11
	Ç	D	Á	Á Ç	D Á Á	Á
	Á	Á		Á Ç	D Á	È Á Á È Á
	Á		Á	Á	Á	È Á
	Á	Á	Á	Á	Á Á	Á Á
	Á	Á	Á	Á		
	A	Á	Á	Á	F Á	Á Á
	Á	Á	É Á	Á Á È È		
	Á		Á	Á Á	Á Á	Á Á
	Á		Á	Á	É Á	Á
	Á		Á	Á	Á Á	Á Á È
	É		Á		È	
		Á			Á	Á Á
	A	Á	A	E A		
	Á	Á	Á	Á	Á H È	Á Á
	Á	Á	Á	Á	Á	Á Á
	Á	Á	Á	Á	Á	Á
	Á	Á	Á	Á	Á	Á
	Á	Á	Á	É Á	Á	Á
	É Á	D È	Á	Á Ç	Á	È Á
25		171144,87
	Ç	D	Á	Á Ç	D Á Á	Á
	Á		Á			
	Á	Á	Á	Á	Á	Á

	Á	Á Á	Á Á Á	Á	Á É Á
	Á	Á Á Á	Á Á Á	Á	Á É Á
ç	Á Á	Á Á D È	Á Á D Á	Á	Á É Á
	A A Á Á	Á Á Ç A	Á Á D Á	Á	Á Á Á Á Á
Á	Á Á Á Á	Á Á Á	Á Á Á È	Á	Á Á
	É Á Á Á	É Á È	É Á È	Á	Á Á Á Á
Á	Á Á Á	Á Á É Á	Á Á È	Á	Á Á Á Á
	A É Á Á	Á Á Á Á	Á É Á	Á	Á Á Á Á
Á	Á Á Á Á	Á Á Á	Á	Á	Á Á
	É Á D È	Á Á	Á Ç	Á	É Á Á
	Á Á Á	Á Á Á	Á	Á	Á É Á
26	.	.			159120,6428
ç	D	Á Á Ç	D Á Á		Á
	Теплый период:				
	Á	Á Á Á	Á	Í Á	Á Á
	Á	Á Á Á	Á	Á F Á	Á Á Á
	Á			G Á	Á Á
	Á	Á Á Á	Á	Í Á	Á Á
	Á	Á Á Á		Í Á	Á Á
	Á	Á Á Á	Á	Í Á	Á Á
	Á	Á Á Á		Á	Á
	Холодный период:				
	Á	Á Á Á	Á	Í Á	Á Á
	Á	Á Á Á	Á	H Á Á	Á Á

	Á	Á	Á	Á	Á	Ç	Á	F	Á	Á	Á	D
	Á	Á	Á	Á	Á	D			F	Á	Á	Á
27	.	.										177557,7953
	Ç	D	Á	Á	Ç	D	Á	Á				Á
	Á	Á	Á	Á	Á	Á	Á	Á	Í	Á	Á	Á
	Á	Á	Á	Á	Á	Á	Á	Á	F	Á	Á	Á
	Á	É	Á	A	Á	Á	A	Á	F	Á	Á	Á
	Á	È							F	Á	Á	Á
28	.	.	.									141885,91
	Ç	D	Á	Á	Ç	D	Á	Á				Á
	Á	Á	Á	Á	Á				Á			Á
			Á	Á					Á	Á	Á	
29								26566,34
	Ç	D	Á	Á	Ç	D	Á	Á				Á
	Á	Á	Á	Á	Á	Á	Á	Á				Á
	Á	Á	Á	Á	Á	Á	È					Á
			Á	Á								Á
			Á	Á								Á
27		Á	Á						È			
28		Á	Á						È			
29		Á	Á	Á	Á				Á	È	Á	
30		Á	Á	Á					È			
			Á	Á	Á	Á	Á					Á
31		Á	Á	Á	Ç	Á	Á	È			D	
32		Á	Á	Á	Á		Á	È		Á		D
33		Á	Á	Á	Ç	Á	Á	È	D			392261,03

34	Á Á Á Ç	Á Á È	D
35	Á Á Á	Á Ç Á È	Á D
36	Á Á Ç Á	Á È D	444029,29
	Á Á	Á	Á Ç
37	Á Á	-	
38	Á	-	È
39	Á Á	È Á	È
40	Á	È	1728376,83
41	Á	È	1684483,52
42	Á	È	362920,67
43	Á Á Ç	D Á È	Á 1728376,83
44	Á Á Ç	D Á È	Á 1684483,52
45	Á Ç	È	362920,67
46	Á È Ç	È	
37	Á Á	-	Á
38	Á	-	È
39	Á Á	È Á	È
40	Á	È	183486,62
41	Á	È	180731,23
42	Á	È	36623,73
43	Á Á Ç	D Á È	Á 183486,62
44	Á Á Ç	D Á È	Á 180731,23
45	Á Ç	È	36623,73
46	Á È Ç	È	
37	Á Á	-	

38	Á	-	È
39	Á Á	È Á	È
40	Á	È	213267,34
41	Á	È	208147,78
42	Á	È	44484,89
43	Á Á Ç	D Á È	Á 213267,34
44	Á Á Ç	D Á È	Á 208147,78
45	Á Ç	È	44484,89
46	Á È Ç	È	
	Á Á Á Á Á		
47	Á Á	È	
48	Á Á	È	
49	Á È Á Á	Á È Á	
50	Á Á	È	
	Á Á Á È Á Á		
51	Á Á	È È	
52	Á Á	È	
53	Á	È	