17.

2019

,

	1														()
					500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
				-											
					2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
	X	X		Χ	,	,	,								
	X	X		Х	22.04.2019 17.05.2019	13.05.2019 14.06.2019	27.05.2019 21.06.2019	11.06.2019 11.07.2019	17.06.2019 12.07.2019	14.06.2019 12.07.2019	14.06.2019 12.07.2019	29.07.2019 23.08.2019	08.08.2019 30.08.2019	12.08.2019 30.08.2019	26.08.2019 13.09.2019
	x	X		X	17.05.2019	14.06.2019	21.06.2019	11.07.2019	12.07.2019	12.07.2019	12.07.2019	23.08.2019	30.08.2019	30.08.2019	13.09.2019
()	Х	Х		Х											
I. (020+030+040)	10		11	1′	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.															
(, 20		11	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
:	,														
1.1.	21		11	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.2.															
,	22														

		500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
		2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
1.3.		2019-33090-030	2019-03090-043	2019-33090-043	2019-33090-030	2019-33090-031	2019-33090-032	2019-33090-033	2019-33090-002	2019-33090-004	2019-33090-003	2019-33090-071
	23											
1.4.	24											
	25											
2.												
	30											
	30											
)												
:												
2.1.	31											
2.2.												
,	32											
,	32											
2.3.												
	33											
2.4.	34											

		500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
	-											
		2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
	35											
3.	40											
:												
3.1.	41											
3.2.												
,	42											
,												
3.												
	43											
.4.	44											
	45											
):												
· · ·												
	60 8 8	3	1			1	1	1		1 1	1	

				500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
			-											
				9-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
()82+092+102)	62	2 400,39	2 400,39		24,14			227,24	233,11	190,66	249,25	489,62	28,08	958,2
:	062													
· ()	63	900,26	900,26					227,24	233,11	190,66	249,25			
-	64													
	65	1 010,51	1 010,51		24,14								28,08	958,2
	66													
	67	489,62	489,62									489,62		
,	68													
	69													
	70													
1.1.														
	80	4	4						1		1	1		
	82	1 930,27	1 930,27						233,11		249,25	489,62		958,2
1.2.														
	90													
	92													

470,12	470,12	2019-55098-036	500006927 2019-55098-043 1 24,14	2019-55098-045	500010216 2019-55098-050	500010257 2019-55098-051	500010229 2019-55098-052	500008470 2019-55098-055	500007711 2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	500010180 2019-55098-071
470,12		2019-55098-036	1	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
470,12	470,12	2019-55098-036	1	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
470,12	470,12		1	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
470,12	470,12		1 24,14									1
470,12	470,12	2	1 24,14									4
470,12	470,12	2	1 24,14									1
	470,12		24,14			1		1			1	1
			-			227,24		190,66			28,08	
												1
												1
1												
												1
												1
												1
												1
												1
												 [
												1
_												
	0.004.05) 1		1	1	1 2 200 54			1 400 57			
6 231,27	6 231,27	5/7,5/		3/1,96	878,66	3 239,51			1 163,57			
												1
												·
												1
	5 6 231,27	5 5 6 231,27 6 231,27	5 5 1 6 231,27 6 231,27 577,57	5 5 1 6 231,27 6 231,27 577,57	5 5 1 1 1 6 231,27 6 231,27 577,57 371,96	5 5 1 1 1 1 1 1 1 6 231,27 6 231,27 577,57 371,96 878,66	5 5 1 1 1 1 1 1 1 6 231,27 6 231,27 577,57 371,96 878,66 3 239,51	5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 6 231,27 6 231,27 577,57 371,96 878,66 3 239,51	5 5 1 1 1 1 1 1 5 6 231,27 577,57 371,96 878,66 3 239,51	5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 6 231.27 6 231.27 6 231.27 577,67 371,96 878,66 3 239,51 1163,67	5 5 1 1 1 1 1 5 1 6 231.27 6 231.27 6 77.57 371,96 878,86 3 239.51 1163.57

				500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
				300010231	300000921	300000914	300010210	300010237	300010223	300000470	300007711	300020201	300010290	300010100
			-											
			Ī	2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
	135	1	1								1			
	136	183,89	183,89								183,89			
5.1.														
•														
	137	1	1								1			
-	138	183,89	183,89								183,89			
3 .	139													
II.														
)														
1. (144+145+146+147)	140	2 400,39	2 400,39		24,14			227,24	233,11	190,66	249,25	489,62	28,08	958
:														
.1.	144	1 930,27	1 930,27						233,11		249,25	489,62		958
.2.	145													
.3.	146	470,12	470,12		24,14			227,24		190,66			28,08	
4.	147													

				500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
				2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
()	150	6 231,27	6 231,27	577,57		371,96	878,66	3 239,51			1 163,57			
()	151													
,	, 152	6 231,27	6 231,27	577,57		371,96	878,66	3 239,51			1 163,57			
()														
1.	450													
	159 160													
.2.	100													
	164													
	165													
3.	166	1	1											
	170													
	171													

		500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
		2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
,												
	172											
()												
,	173											
-	174											
-	475											
	175											
-	176											
	170											
-	177											
-	178											
j.												
	180											
-	181											

		500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
		2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
,												
1	32											
)												
·	33											
,												
1	34											
1	35											
1	36											
1	37											
1	88											
1	39											
1	90											

		500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
		2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
	200											
	201											
()												
	202											
)	203											
1.												
	204											
	205											
()												
	206											
)	207											
,	210											
	210											
()	211											
1. ,	212											
()	213											

		500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
	-											
		2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
8		2019-33096-030	2019-33096-043	2019-33096-043	2019-33096-030	2019-55096-051	2019-33096-032	2019-33096-033	2019-33096-062	2019-55096-004	2019-55096-065	2019-33096-071
,												
-	220											
8.1.												
,												
, .												
8.1.1.												
-	221											
-	222											
8.1.2.												
	223											
-	224											
8.1.3.												
	225											
9. ,												
	230 11 11	2	2	1	1	1	2	1			1	
:												
	231											

				500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
				2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
-														
,	232	5	5	1			1	1		1			1	
10.														
,	240	152 860,04	152 860,04	50 768,79	36 474,51	64 377,85	322,06				831,13		85,70	
	240	102 000,04	102 000,04	30 700,73	00 47 4,01	04 077,00	022,00				001,10		55,75	
11														
11.	250	434,78	434,78		2,87	159,27		10,16	26,20	29,69	28,35	47,97	3,27	127,00
250	50:													
11.1. ,														
,	251	275,51	275,51		2,87			10,16	26,20	29,69	28,35	47,97	3,27	127,00
		270,01	270,01		2,07			10,10	20,20	20,00	20,00	11,01	0,21	127,00
(252+253+254),	:													
-	252	229,52	229,52						26,20		28,35	47,97		127,00
-	253													
-	0.7.1	45.00	17.00					10.10						
	254	45,99	45,99		2,87			10,16		29,69			3,27	
11.2.														
	255													

				500010231	500006927	500006914	500010216	500010257	500010229	500008470	500007711	500826207	500010298	500010180
				2019-55098-036	2019-55098-043	2019-55098-045	2019-55098-050	2019-55098-051	2019-55098-052	2019-55098-055	2019-55098-062	2019-55098-064	2019-55098-065	2019-55098-071
11.3.														
,	256													
(), 152														
11.4.	257	159,27	159,27			159,27								
12.														
,	260	30 263 268,69	30 263 268,69	3 906 889,88	4 190 002,90	3 805 054,70	1 945 902,40	2 423 681,21	930 009,03	2 060 147,72	2 356 531,37	5 112 797,72	815 444,04	2 716 807,72
	261	19 287 736,60	19 287 736,60	2 374 617,25	2 717 655,65	2 650 808,73	851 097,87	1 544 448,10	825 430,77	1 455 955,25	1 041 440,58	3 731 773,49	465 764,44	1 628 744,47