

2014 .

" " 20 .

, - . , .5
" " "

/			()															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	0,47		0	0	0	0	0	0,47	0	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	474,3		0	0	0	0	0	474,3	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	474,3		0	0	0	474,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	474,3		0	0	0	0	0	0	0	474,3	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		2,82	2	0	0	0	0	0	2,82	0	0	0	0	0	0	0
160008	()			4,37	2	0	4,37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160021				0,22	2	0	0,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160022				6,82	2	0	0	0	6,82	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160010	()			1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.5.		2																
260008		2*		44449,2		3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	0,94		0	0	0	0	0,47	0	0	0,47	0	0	0	0	0
210027	()		1	17		0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0
210110			1	14	1	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0
210101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2																
212027	()		1	20		0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0
212120			1	14	1	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0
212101			1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	0,47		0	0	0	0	0	0	0	0,47	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,24	1	0	0	0	0	0	1,24	0	0	0	0	0	0	0
213034				4		1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	24,2		0	0	0	0	0	0	0	24,2	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	0,94		0	0	0	0	0,47	0	0	0,47	0	0	0	0	0
220110			1	168	1	0	0	0	0	0	0	0	168	0	0	0	0	0
220051			1	8	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
220062	10	1000 3	1	16,94		0	0	0	0	0	0	0	16,94	0	0	0	0	0
220020				55		0	0	0	0	0	0	0	55	0	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		44692,8		3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
210041		2*		44692,8		3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
240084		2*		44692,8		3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
1.1.2.3.		2																
240050			2	24		0	0	0	0	12	0	0	12	0	0	0	0	0

240010				21	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2
240022) (1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
240030	()			0,22	6	0	0	0	0	0,22	0	0	0	0	0	0	0
240048				4		0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
1.1.3.			2														
510519) :	(1	88,9	0	0	0	0	0	88,9	0	0	0	0	0	0
510523	:			1	4,31	0	0	0	0	0	4,31	0	0	0	0	0	0
510521	:			1	14,4	0	0	0	0	0	14,4	0	0	0	0	0	0
510520	:		2	2	8,56	0	0	0	0	0	4,28	0	0	4,28	0	0	0
510524	:			1	5,86	0	0	0	0	0	5,86	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5	2	1	1091,6	0	0	0	0	0	1091,6	0	0	0	0	0	0
510522	:			1	1,5	0	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0
510508	:		2	52	30160	1740	2900	2900	2900	2320	2320	2320	2320	2320	2320	2900	2900
510504	:		2	104	20488	1182	1970	1970	1970	1576	1576	1576	1576	1576	1576	1970	1970
510509	:		2	104	1144	66	110	110	110	88	88	88	88	88	88	110	110
510517	:		2	24	13920	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160
510513	:		2	24	4728	394	394	394	394	394	394	394	394	394	394	394	394
510529	:		2	1	498,1	0	0	0	0	0	498,1	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410511	:	2	2	5	175	0	105	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	:	1	2	5	350	70	70	70	0	0	0	0	0	0	0	70	70
410508	:	2	2	5	2485,5	497,1	497,1	497,1	0	0	0	0	0	0	0	497,1	497,1
410527	:		2	247	247	17	20	20	22	19	19	23	21	22	23	18	23
410501	2	:	2	67	4690	1190	700	700	0	0	0	0	0	0	630	700	770
410502	2	:	2	67	33305,7	8450,7	4971	4971	0	0	0	0	0	0	4473,9	4971	5468,1
410518	:	1	2	70	4900	0	0	0	770	630	700	770	770	770	490	0	0
410519	:	2	2	70	34797	0	0	0	5468,1	4473,9	4971	5468,1	5468,1	5468,1	3479,7	0	0
410505	:	2	2	20	700	175	175	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100	2													
				2	12,32	0	0	0	0	0	6,16	0	6,16	0	0	0	0
510076			100	2	21	129,36	0	0	0	0	18,48	30,8	30,8	30,8	18,48	0	0
410524			2	21	35313,6	0	0	0	0	5044,8	8408	8408	8408	5044,8	0	0	0
1.1.5.			2														
710014			2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
1.1.6.			2														
910100	-		2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
1.1.9.			2														
1.1.9.1.			2														
920100			2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
1.1.9.3.			2														
920501	-		2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
920504			2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
920503			2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
920502			2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
920102			2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
2.			2														
2.1.			2														
2.1.1.			2														
270002			2*		44692,8	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4
2.2.			2														
2.2.1.			2														
610021				12	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

3.	2																
3.1.1.	2																
810050	2*		44449,2		3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1	3704,1
3.1.2.	2																
820050	2*		243,6		20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3
3.1.3.	2																
830050	2*		44692,8		3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4	3724,4

2013 .

/			
1		89	89
2		4	4
3		46	46
4		3	3
5		6	6
6	-	4	4

" " "
