

1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	0,63		0	0	0	0	0	0,63	0	0	0	0	0	0	
110011		2	1	632		0	0	0	0	0	632	0	0	0	0	0	0	
110014		2	1	632		0	0	0	0	0	632	0	0	0	0	0	0	
110012		2	2	36		0	0	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	632		0	0	0	0	0	0	0	632	0	0	0	0	
1.1.1.3.		2																
160020		2		2,94	2	0	0	0	0	0	0	0	2,94	0	0	0	0	
160008	()			5	2	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
160021				0,23	2	0	0	0	0	0	0,23	0	0	0	0	0	0	
160022				7,13	2	0	0	0	0	0	0	7,13	0	0	0	0	0	
160010	()			1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
1.1.1.5.		2																
260008		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	1,26		0	0	0	0	0,63	0	0	0,63	0	0	0	0	
210027	()		1	19		0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	
210110			1	16	1	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	
210101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	
1.1.2.1.2.		2																
212027	()		1	22		0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	
212120			1	20	1	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	
212101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	0,63		0	0	0	0	0	0	0	0,63	0	0	0	0	
213032		100	1	0,45	1	0	0	0	0	0	0,45	0	0	0	0	0	0	
213034				32		0	8	0	0	8	0	0	8	0	0	8	0	
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	16,81		0	0	0	0	0	0	0	16,81	0	0	0	0	
220010		1000 2	2	1,26		0	0	0	0	0,63	0	0	0,63	0	0	0	0	
220110			1	144	1	0	0	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	
220051			1	8	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	
220061	6 - 10	1000 3	1	15,67		0	0	0	0	0	0	0	15,67	0	0	0	0	
220020				36		0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	
210041		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	
240084		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	
1.1.2.3.		2																

240050			2	36		0	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	0
240010				22	1	5	0	0	5	0	0	6	0	0	6	0	0
240022) (1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
240030	()			0,23	6	0	0	0	0	0	0,23	0	0	0	0	0	0
240048				4		0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0
1.1.3.			2														
510519) : (1	12,9		0	0	0	0	0	12,9	0	0	0	0	0	0
510523	:		1	1,52		0	0	0	0	0	1,52	0	0	0	0	0	0
510521	:		1	91		0	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0
510525	:		2	1,44		0	0	0,72	0	0	0	0	0	0,72	0	0	0
510520	:		2	21,6		0	0	0	0	0	10,8	0	0	10,8	0	0	0
510524	:		1	7,8		0	0	0	0	0	7,8	0	0	0	0	0	0
510518	: 1,5		2	124,2		0	0	0	0	0	124,2	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	18860,4		1088,1	1813,5	1813,5	1813,5	1450,8	1450,8	1450,8	1450,8	1450,8	1450,8	1813,5	1813,5
510504	:		2	16577,6		956,4	1594	1594	1594	1275,2	1275,2	1275,2	1275,2	1275,2	1275,2	1594	1594
510513	:		2	3873,6		322,8	322,8	322,8	322,8	322,8	322,8	322,8	322,8	322,8	322,8	322,8	322,8
510528	: - 5		2	194,4		0	0	0	0	97,2	0	0	0	97,2	0	0	0
510529	:		2	532,1		0	0	0	0	0	532,1	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410510	: 1		2	3693,75		0	2216,25	1477,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410511	: 2		2	6279		0	3767,4	2511,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	: 1		2	554,75		110,95	110,95	110,95	0	0	0	0	0	0	110,95	110,95	
410508	: 2		2	3967		793,4	793,4	793,4	0	0	0	0	0	0	793,4	793,4	
410527			2	494		34	40	40	44	38	38	46	42	44	46	36	46
410501	2 : 1		2	7433,65		1886,15	1109,5	1109,5	0	0	0	0	0	0	998,55	1109,5	1220,45
410502	2 : 2		2	84135,25		21347,75	12557,5	12557,5	0	0	0	0	0	0	11301,75	12557,5	13813,25
410518	: 1		2	7766,5		0	0	0	1220,45	998,55	1109,5	1220,45	1220,45	1220,45	776,65	0	0
410519	: 2		2	87902,5		0	0	0	13813,25	11301,75	12557,5	13813,25	13813,25	13813,25	8790,25	0	0
410505	: 2		2	5022		1255,5	1255,5	2511	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	4,26		0	0	0	0	0	2,13	0	2,13	0	0	0	0
510076		100 2	21	44,73		0	0	0	0	6,39	10,65	10,65	10,65	6,39	0	0	0
410524		2	21	32319		0	0	0	0	4617	7695	7695	7695	4617	0	0	0
1.1.5.			2														
710014		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
1.1.6.			2														
910100	-	2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
1.1.9.			2														
1.1.9.1.			2														
920100		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
1.1.9.3.			2														
920501	-	2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
920504		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
920503		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
920502		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
920102		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
2.			2														
2.1.			2														
2.1.1.			2														
270002		2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
2.2.			2														

2.2.1.	2																
610021		12	24		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3.	2																
3.1.1.	2																
810050	2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7
3.1.3.	2																
830050	2*		46484,4		3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7	3873,7

2013 .

/			
1		32	32
2		2	2
3		36	36
4		1	1
5		5	5

" " "
