

240030	()			0,27	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,27	0	0	0
240048				8		0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0
1.1.3.		2															
510519) : (1	30		0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0
510523	:		1	8		0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0
510521	:		1	186		0	0	0	0	0	186	0	0	0	0	0	0
510525	:		2	76		0	0	38	0	0	0	0	0	38	0	0	0
510520	:	2	2	16		0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0
510524	:		1	8		0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0
510518	: 1,5	2	1	660		0	0	0	0	0	660	0	0	0	0	0	0
510522	:		1	8		0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0
510505		2	52	9079,2		523,8	873	873	873	698,4	698,4	698,4	698,4	698,4	698,4	873	873
510501		2	104	27237,6		1571,4	2619	2619	2619	2095,2	2095,2	2095,2	2095,2	2095,2	2095,2	2619	2619
510514		2	24	4190,4		349,2	349,2	349,2	349,2	349,2	349,2	349,2	349,2	349,2	349,2	349,2	349,2
510510		2	24	6285,6		523,8	523,8	523,8	523,8	523,8	523,8	523,8	523,8	523,8	523,8	523,8	523,8
510526	:	2	2	312		0	0	0	0	156	0	0	0	156	0	0	0
510529		2	1	436		0	0	0	0	0	436	0	0	0	0	0	0
1.1.4.		2															
1.1.4.1.		2															
410510	: 1	2	5	561		0	336,6	224,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	: 1	2	5	1059,5		211,9	211,9	211,9	0	0	0	0	0	0	0	211,9	211,9
410509	: 3	2	5	6204		1240,8	1240,8	1240,8	0	0	0	0	0	0	0	1240,8	1240,8
410527		2	247	1482		102	120	120	132	114	114	138	126	132	138	108	138
410501	2 : 1	2	67	14197,3		3602,3	2119	2119	0	0	0	0	0	0	1907,1	2119	2330,9
410503	2 : 3	2	67	83133,6		21093,6	12408	12408	0	0	0	0	0	0	11167,2	12408	13648,8
410518	: 1	2	70	14833		0	0	0	2330,9	1907,1	2119	2330,9	2330,9	2330,9	1483,3	0	0
410520	: 3	2	70	86856		0	0	0	13648,8	11167,2	12408	13648,8	13648,8	13648,8	8685,6	0	0
410505	: 2	2	20	2244		561	561	1122	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	9,48		0	0	0	0	0	4,74	0	4,74	0	0	0	0
510076		100 2	21	99,54		0	0	0	0	14,22	23,7	23,7	23,7	14,22	0	0	0
410524		2	21	77706,3		0	0	0	0	11100,9	18501,5	18501,5	18501,5	11100,9	0	0	0
1.1.5.		2															
710024		2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
1.1.6.		2															
910100	-	2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
1.1.9.																	
1.1.9.1.		2															
920100		2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
1.1.9.3.		2															
920501	-	2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
920504		2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
920503		2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
920502		2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
920102		2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
1.2.		2															
1.2.1.		2															
1.2.1.2.		2															
140040				3,9		0	0	0	0	0	0	0	3,9	0	0	0	0
3.		2															
3.1.1.		2															
810050		2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7
3.1.3.		2															
830050		2*		53252,4		4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7	4437,7

2013 .

/			
1		64	64
2		18	18
3		45	45
4		21	21

" " "
