

2014 .

" " 20 .

, .70

		()															
1.		2															
1.1.		2															
1.1.1.		2															
1.1.1.1.	c	2															
110010		1000 2	1	0,56	0	0	0	0	0	0	0,56	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	567,3	0	0	0	0	0	567,3	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	567,3	0	0	0	0	567,3	0	0	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	42	0	0	21	20	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1.1.1.2.		2															
120014		2	1	567,3	0	0	0	0	0	0	0	567,3	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2															
160020		2		2,91	2	0	0	2,91	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160008	()			4	2	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
160021				0,23	2	0	0	0,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160022				7,05	2	0	0	7,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160010	()			1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.5.		2															
260008		2*		45962,4	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2
1.1.2.		2															
1.1.2.1.		2															
1.1.2.1.1.		2															
210018		1000 2	2	1,14	0	0	0	0	0,57	0	0	0,57	0	0	0	0	0
210027	()		1	23	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0
210110			1	20	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0
210101			1	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2															
212027	()		1	43	0	0	0	0	0	0	0	43	0	0	0	0	0
212120			1	36	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0
212101			1	7	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2															
213010		1000 2	1	0,57	0	0	0	0	0	0	0	0,57	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,04	0	0	0	0	0	1,04	0	0	0	0	0	0	0
213034				16	4	0	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	4
1.1.2.1.4.		2															
220070		100	1	22,4	0	0	0	0	0	0	0	22,4	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	1,14	0	0	0	0	0,57	0	0	0,57	0	0	0	0	0
220110			1	108	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	0
220051			1	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
220061	6 - 10	1000 3	1	15,34	0	0	0	0	0	0	0	15,34	0	0	0	0	0
220020				56	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2															
220041		2*		47347,2	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
210041		2*		47347,2	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
240084		2*		47347,2	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
1.1.2.3.		2															

240050			2	36		0	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	0
240010				22	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2
240022) (1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
240030	()			0,23	6	0	0	0	0	0	0	0	0,23	0	0	0	0
240048				4		0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0
1.1.3.			2														
510519) : (1	22,2		0	0	0	0	0	22,2	0	0	0	0	0	0
510523	:		1	24,3		0	0	0	0	0	24,3	0	0	0	0	0	0
510521	:		1	21,6		0	0	0	0	0	21,6	0	0	0	0	0	0
510524	:		1	5		0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510508		2	52	12563,2		724,8	1208	1208	1208	966,4	966,4	966,4	966,4	966,4	966,4	1208	1208
510504		2	104	25833,6		1490,4	2484	2484	2484	1987,2	1987,2	1987,2	1987,2	1987,2	1987,2	2484	2484
510509		2	104	1040		60	100	100	100	80	80	80	80	80	80	100	100
510517		2	24	5798,4		483,2	483,2	483,2	483,2	483,2	483,2	483,2	483,2	483,2	483,2	483,2	483,2
510513		2	24	5961,6		496,8	496,8	496,8	496,8	496,8	496,8	496,8	496,8	496,8	496,8	496,8	496,8
510526	:	2	2	25,76		0	0	0	0	12,88	0	0	0	12,88	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410511	:2	2	5	280		0	168	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	:1	2	5	560		112	112	112	0	0	0	0	0	0	0	112	112
410509	:3	2	5	3198		639,6	639,6	639,6	0	0	0	0	0	0	0	639,6	639,6
410501	2 :1	2	67	7504		1904	1120	1120	0	0	0	0	0	0	1008	1120	1232
410503	2 :3	2	67	42853,2		10873,2	6396	6396	0	0	0	0	0	0	5756,4	6396	7035,6
410518	:1	2	70	7840		0	0	0	1232	1008	1120	1232	1232	1232	784	0	0
410520	:3	2	70	44772		0	0	0	7035,6	5756,4	6396	7035,6	7035,6	7035,6	4477,2	0	0
410505	:2	2	20	1120		280	280	560	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	5,28		0	0	0	0	0	2,64	0	2,64	0	0	0	0
510076		100 2	21	55,44		0	0	0	0	7,92	13,2	13,2	13,2	7,92	0	0	0
410524		2	21	19960,5		0	0	0	0	2851,5	4752,5	4752,5	4752,5	2851,5	0	0	0
1.1.5.			2														
710014		2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
1.1.6.	-		2														
910100	-	2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
1.1.9.																	
1.1.9.1.			2														
920100		2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
1.1.9.3.			2														
920501	-	2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
920504		2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
920503		2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
920502		2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
920102		2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
2.			2														
2.1.			2														
2.1.1.			2														
270002		2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6
2.2.			2														
2.2.1.			2														
610021			12	24		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3.			2														
3.1.1.			2														

810050		2*		45962,4		3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2	3830,2
3.1.2.		2															
820050		2*		1384,8		115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4
3.1.3.		2															
830050		2*		47347,2		3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6	3945,6

2013 .

/			
1		60	60
2		6	6
3		42	42
4		5	5
5		10	10

" " "
