

240010				21	1	2	2	2	2	2	1	1	1	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	0	0,22	0	0	0	0	
240048				4		0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0
1.1.3.			2														
510519) :	(1	89,1	0	0	0	0	0	89,1	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	1092,8	0	0	0	0	0	1092,8	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	28381,6	1637,4	2729	2729	2729	2183,2	2183,2	2183,2	2183,2	2183,2	2183,2	2729	2729
510504	:		2	104	20592	1188	1980	1980	1980	1584	1584	1584	1584	1584	1584	1980	1980
510509	:		2	104	1144	66	110	110	110	88	88	88	88	88	88	110	110
510517	:		2	24	13099,2	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6	1091,6
510513	:		2	24	4752	396	396	396	396	396	396	396	396	396	396	396	396
510529	:		2	1	499	0	0	0	0	0	499	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
410509	:	3	2	5	4145	829	829	829	0	0	0	0	0	0	0	829	829
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
410503	2	:	2	67	55543	14093	8290	8290	0	0	0	0	0	0	7461	8290	9119
410518	:	1	2	70	4900	0	0	0	770	630	700	770	770	770	490	0	0
410520	:	3	2	70	58030	0	0	0	9119	7461	8290	9119	9119	9119	5803	0	0
410505	:	2	2	20	700	175	175	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100	2													
				2	4,14	0	0	0	0	0	2,07	0	2,07	0	0	0	0
510076			100	2	21	43,47	0	0	0	0	6,21	10,35	10,35	10,35	6,21	0	0
410524			2	21	81062,1	0	0	0	0	11580,3	19300,5	19300,5	19300,5	11580,3	0	0	0
1.1.5.			2														
710014			2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
1.1.6.			2														
910100	-		2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
1.1.9.																	
1.1.9.1.			2														
920100			2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
1.1.9.3.			2														
920501	-		2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
920504			2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
920503			2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
920502			2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
920102			2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
2.			2														
2.1.			2														
2.1.1.			2														
270002			2*		45020,4	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7
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*		44832		3736	3736	3736	3736	3736	3736	3736	3736	3736	3736	3736	3736	3736
3.1.2.	2																
820050	2*		188,4		15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7
3.1.3.	2																
830050	2*		45020,4		3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7	3751,7

2013 .

/			
1		55	55
2		2	2
3		47	47
4		3	3
5		3	3
6	-	1	1

" " "
