

Ведомость по потреблению электроэнергии

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-160), Московская область, Домодедовский р-он

Показания расхода электроэнергии с 2022-07-01 по 2022-07-31

Абон-т	T1 день (кВт/ч)	T2 ночь (кВт/ч)	T1 день (кВт/ч)	T2 ночь (кВт/ч)	Расход T1 (кВт/ч)	Расход T2 (кВт/ч)	Расход T1 (руб)	Расход T2 (руб)	Сумма (руб)
1a	6489,22	2339,00	6564,39	2357,05	75,17	18,04	373,57	36,09	409,66
2	62507,14	30623,92	62780,63	30729,60	273,49	105,68	1359,24	211,35	1570,59
3	18171,79	6791,19	18328,66	6835,00	156,87	43,81	779,65	87,62	867,27
4	1140,54	244,63	1140,54	244,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	1507,77	556,05	1564,89	578,50	57,12	22,45	405,54	63,31	468,84
6	664,67	281,57	717,01	300,14	52,34	18,57	371,63	52,36	423,99
7	23860,67	9852,56	24082,79	9949,61	222,12	97,06	1103,92	194,12	1298,04
11	1066,83	53,04	1097,33	54,19	30,50	1,15	151,59	2,29	153,88
12	15086,68	5173,08	15149,00	5196,82	62,32	23,74	442,46	66,95	509,42
13	6736,37	2919,74	6883,08	2983,95	146,71	64,21	1041,65	181,07	1222,71
14	52386,45	23094,55	52675,31	23238,27	288,86	143,72	1435,61	287,44	1723,05
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	1697,55	586,87	1730,00	601,22	32,45	14,35	230,43	40,46	270,89
18	11755,13	4738,76	11940,87	4810,39	185,74	71,63	923,14	143,27	1066,41
19	3863,86	1150,36	3910,48	1158,96	46,62	8,61	331,02	24,27	355,30
20	9955,66	2156,82	10120,48	2180,15	164,82	23,32	1170,22	65,77	1235,99
21	6205,94	2550,54	6286,61	2586,96	80,67	36,42	572,74	102,70	675,44
22	180,09	0,84	186,23	0,84	6,15	0,00	43,63	0,00	43,63

23	326,02	186,29	326,02	186,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	45,15	0,02	50,05	0,02	4,89	0,00	34,75	0,00	34,75
27	6623,98	2491,70	7123,32	2637,93	499,34	146,23	3545,32	412,37	3957,69
29	509,12	219,68	509,12	219,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	2771,75	1169,65	2778,49	1170,66	6,74	1,00	47,88	2,83	50,71
33	10365,60	3288,34	10574,54	3371,44	208,93	83,10	1038,39	166,20	1204,59
34	8661,35	2807,81	8756,95	2835,73	95,60	27,92	678,77	78,73	757,51
35	680,42	368,93	747,42	378,78	67,00	9,85	475,71	27,79	503,50
36	8705,55	2940,47	8836,42	2978,30	130,88	37,83	650,45	75,66	726,11
38	5672,49	1148,66	5798,72	1176,19	126,23	27,54	896,25	77,66	973,90
39	3641,01	1254,81	3692,20	1268,43	51,19	13,62	363,46	38,41	401,87
40	1814,38	447,79	1956,34	483,82	141,96	36,04	705,55	72,07	777,62
41	4282,30	1492,68	4466,81	1589,30	184,51	96,62	917,00	193,24	1110,25
45	2965,03	683,60	3012,92	692,66	47,89	9,07	238,01	18,14	256,15
46	3957,71	2120,27	3961,81	2120,76	4,10	0,49	29,12	1,38	30,51
47	8619,09	17157,99	8721,87	17223,24	102,79	65,25	510,85	130,50	641,35
48	9886,51	4547,25	10194,52	4611,38	308,01	64,13	1530,79	128,26	1659,05
50	9271,81	4100,71	9531,13	4215,20	259,32	114,48	1288,82	228,97	1517,78
51	12025,44	4979,59	12059,29	4993,37	33,85	13,78	240,32	38,85	279,17
52	8605,90	5441,19	8787,11	5501,82	181,22	60,63	900,64	121,25	1021,89
53	656,08	43,25	692,28	46,41	36,21	3,16	257,06	8,91	265,98
54	2022,31	880,71	2130,64	904,36	108,33	23,65	538,41	47,30	585,70

55	18518,71	14975,60	18797,53	15095,88	278,82	120,28	1385,74	240,57	1626,30
60	36359,12	10093,16	36580,45	10169,22	221,32	76,06	1571,39	214,48	1785,87
61	11219,39	1818,39	11240,60	1820,31	21,21	1,92	105,41	3,84	109,26
63	42414,25	18117,91	42775,22	18211,79	360,97	93,89	1794,03	187,77	1981,80
66	3774,34	1688,97	3868,44	1695,39	94,10	6,43	467,68	12,86	480,53
67	82302,63	40163,33	82614,24	40255,97	311,61	92,63	1548,70	185,27	1733,97
68	1624,87	1072,06	1625,04	1072,15	0,16	0,09	1,16	0,25	1,41
70	5497,64	3435,88	5598,25	3480,07	100,61	44,18	500,04	88,37	588,41
71	944,02	207,84	1027,09	229,09	83,07	21,25	412,86	42,50	455,36
75	241,87	48,48	248,19	49,09	6,32	0,60	44,87	1,70	46,57
76	20379,82	7490,70	20620,52	7568,16	240,70	77,46	1196,27	154,92	1351,19
78	23292,39	8377,78	23483,57	8414,83	191,18	37,06	950,16	74,11	1024,27
82	7656,31	2508,18	7764,00	2541,36	107,69	33,18	535,20	66,37	601,57
84	2549,23	1770,24	2605,64	1829,75	56,41	59,51	400,51	167,82	568,33
85	1472,37	656,01	1539,27	674,86	66,90	18,85	475,00	53,15	528,14
87	27,04	4,09	27,21	4,18	0,18	0,09	0,87	0,18	1,05
90	28029,79	13247,30	28386,87	13376,52	357,08	129,22	2535,26	364,39	2899,65
91	181,38	9,90	184,15	9,90	2,77	0,00	19,65	0,00	19,65
92	17790,88	9212,41	17827,71	9227,12	36,82	14,71	183,02	29,42	212,44
93	60112,77	28595,33	60386,59	28684,63	273,82	89,30	1944,12	251,83	2195,96
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	636,29	177,60	655,05	180,69	18,76	3,09	133,20	8,71	141,91

97	55,89	0,01	58,18	0,01	2,29	0,00	16,25	0,00	16,25
98	3002,81	1114,50	3053,45	1127,58	50,65	13,07	359,59	36,87	396,45
99	76,00	0,82	85,77	2,06	9,76	1,23	69,31	3,48	72,79
100	10824,08	5757,42	10863,90	5786,04	39,82	28,61	197,90	57,23	255,13
103	31093,18	17669,22	31489,17	17772,55	395,99	103,33	1968,06	206,67	2174,72
104	25876,79	11387,61	26018,34	11453,98	141,55	66,36	703,51	132,73	836,24
105	2199,85	919,18	2199,85	919,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
106	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
109	155,02	3,60	155,02	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110	2621,14	1569,92	2760,08	1638,57	138,94	68,65	690,54	137,31	827,84
111	3074,84	1332,27	3149,26	1361,26	74,42	28,99	369,85	57,98	427,83
112	4677,47	1808,84	4750,63	1836,74	73,16	27,90	363,61	55,80	419,41
113	3717,78	1722,56	3717,78	1722,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
115	666,53	205,91	740,13	254,79	73,60	48,88	522,57	137,83	660,41
118	16742,17	11814,91	16832,56	11861,88	90,39	46,97	641,76	132,46	774,23
119	799,89	199,58	803,59	201,04	3,71	1,46	18,42	2,92	21,33
131	62389,24	31117,32	62389,24	31117,32	-	-	-	-	-
132	13591,96	5279,16	13901,95	5386,67	309,99	107,51	2200,89	303,16	2504,06
135	43333,14	22512,20	43543,82	22572,37	210,67	60,16	1047,05	120,33	1167,38
136	43621,65	11746,99	44326,43	11889,47	704,78	142,48	3502,77	284,95	3787,72
137	17,93	0,58	19,41	0,58	1,48	0,00	10,49	0,00	10,49
138	23702,29	12344,46	24048,86	12442,49	346,56	98,03	1722,43	196,07	1918,50

139	5366,28	2751,53	5381,38	2756,16	15,10	4,63	107,23	13,06	120,29
140	36236,85	10460,79	36465,93	10504,84	229,08	44,05	1138,54	88,10	1226,64
141	3112,49	1102,61	3180,17	1126,44	67,68	23,83	480,51	67,20	547,71
142	103,99	0,13	106,64	0,23	2,64	0,10	18,77	0,27	19,04
143	3050,37	2230,79	3177,59	2278,54	127,22	47,75	632,27	95,50	727,78
144	1290,88	419,08	1307,87	424,38	16,99	5,30	120,64	14,95	135,59
145	321,43	60,07	326,38	61,10	4,95	1,03	35,16	2,90	38,06
146	80,46	13,37	81,10	13,46	0,64	0,08	3,18	0,17	3,35
173	68,50	58,38	132,38	140,62	63,88	82,23	453,56	231,89	685,45
175	19728,40	9742,24	20138,85	9809,26	410,45	67,02	2039,94	134,03	2173,97
176	13995,41	6769,55	14062,28	6801,79	66,87	32,24	332,36	64,48	396,84
177	6130,44	3228,65	6184,55	3248,65	54,11	20,00	268,92	39,99	308,91
179	16017,42	7471,48	16330,78	7606,88	313,36	135,39	1557,40	270,79	1828,19
180	10,14	1,17	10,14	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
181	12000,65	5384,75	12000,65	5384,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
184	2413,95	778,24	2469,46	794,36	55,51	16,12	394,09	45,46	439,55
185	2812,03	1297,56	2884,46	1318,00	72,42	20,44	514,21	57,65	571,86
187	25176,08	11579,06	25473,32	11686,96	297,24	107,90	1477,27	215,80	1693,07
190	43474,18	18824,06	43918,46	18912,78	444,28	88,72	2208,05	177,44	2385,49
191	1809,27	869,85	1814,16	869,85	4,89	0,00	24,28	0,00	24,28
192	3283,70	1109,62	3284,68	1109,62	0,98	0,00	4,87	0,00	4,87
193	36583,21	15901,86	36707,98	15934,68	124,77	32,82	620,11	65,65	685,76

194	283,71	19,13	284,10	19,13	0,38	0,00	2,73	0,00	2,73
195	24540,08	11977,89	24720,25	12041,87	180,16	63,98	895,42	127,96	1023,38
196	9431,68	5644,98	9546,84	5683,14	115,17	38,16	572,38	76,32	648,70
197	3222,91	1016,08	3300,08	1037,61	77,17	21,54	547,87	60,73	608,61
199	1047,30	218,00	1067,35	229,57	20,04	11,57	142,31	32,64	174,94
200	7104,93	2531,01	7164,86	2546,55	59,93	15,55	297,85	31,09	328,94
201	60771,63	25928,43	60771,63	25928,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
202	7381,64	852,66	7666,65	880,36	285,01	27,70	2023,54	78,13	2101,66

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-250), Московская область, Домодедовский р-он
Показания расхода электроэнергии с 2022-07-01 10:00:00 по 2022-07-31

Абон-т	T1 день (кВт/ч)	T2 ночь (кВт/ч)	T1 день (кВт/ч)	T2 ночь (кВт/ч)	Расход T1 (кВт/ч)	Расход T2 (кВт/ч)	Расход T1 (руб)	Расход T2 (руб)	Сумма (руб)
121	846,81	490,10	904,04	507,50	57,22	17,40	284,40	34,79	319,20
122	1121,44	318,38	1197,06	336,06	75,63	17,67	375,86	35,35	411,21
124	7719,09	3654,18	7798,87	3684,93	79,78	30,75	396,52	61,49	458,01
125	5402,46	2614,83	5550,38	2625,95	147,92	11,11	735,16	22,23	757,39
126	1037,11	244,26	1039,66	244,26	2,54	0,00	18,05	0,00	18,05
147	1179,34	457,56	1298,62	483,57	119,28	26,01	846,90	73,35	920,25
148	1752,08	966,17	1809,00	988,07	56,92	21,90	404,12	61,76	465,88
149	19752,83	8359,58	19798,99	8365,90	46,17	6,31	229,44	12,62	242,06
150	10562,03	4881,29	10658,76	4896,50	96,72	15,21	480,72	30,42	511,14
152	476,60	339,82	501,36	345,57	24,77	5,75	175,83	16,22	192,05

154	1071,68	367,01	1071,68	367,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
155	733,69	90,05	739,28	90,13	5,59	0,08	39,72	0,22	39,94
157	407,49	163,29	440,27	170,75	32,78	7,45	232,74	21,01	253,75
162	2557,83	1034,64	2615,52	1055,69	57,69	21,05	286,72	42,09	328,81
163	4176,88	1284,37	4247,64	1316,65	70,76	32,28	502,40	91,03	593,43
164	8765,70	3670,55	8885,15	3719,62	119,44	49,07	848,03	138,37	986,41
165	3709,82	1297,20	3750,25	1309,89	40,42	12,70	287,00	35,80	322,80
166	10392,85	3035,39	10568,00	3064,59	175,15	29,20	870,48	58,39	928,87
167	73167,87	29592,75	73413,67	29649,18	245,79	56,43	1221,60	112,86	1334,46
168	7979,22	4753,26	8096,44	4775,71	117,23	22,45	832,30	63,31	895,61
169	2618,89	1303,22	2659,50	1319,25	40,61	16,04	201,85	32,07	233,92
170	19842,70	11123,94	20208,92	11267,96	366,22	144,03	1820,09	288,05	2108,14
171	14600,80	7667,66	14795,06	7728,83	194,26	61,17	965,49	122,33	1087,83
172	8413,36	3669,18	8602,69	3749,20	189,33	80,03	940,96	160,06	1101,02
205	11736,18	6410,05	11942,41	6503,89	206,23	93,84	1024,96	187,68	1212,64
206	10677,44	6350,67	10825,12	6411,10	147,68	60,44	733,98	120,88	854,86
208	15366,37	8540,41	15641,64	8634,90	275,28	94,48	1954,45	266,44	2220,89
212	19699,67	9987,23	19931,43	10072,08	231,76	84,85	1151,86	169,70	1321,56
214	1329,18	156,24	1387,19	160,28	58,01	4,04	411,87	11,41	423,28
215	66,71	27,66	66,71	27,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
217	22089,36	11569,84	22089,36	11569,84	-	-	-	-	-
218	14519,99	5539,04	14575,32	5546,82	55,33	7,78	274,97	15,57	290,54

219	3901,98	1338,49	3981,70	1360,21	79,72	21,72	396,23	43,43	439,66
221	0,68	0,00	1,20	0,01	0,52	0,01	3,70	0,04	3,74
222	7936,60	3520,40	8132,59	3613,12	195,99	92,72	1391,54	261,48	1653,01
223	8388,66	3908,29	8761,10	4046,90	372,44	138,61	2644,32	390,87	3035,19
226	6907,92	3543,34	7179,41	3632,14	271,50	88,80	1349,34	177,60	1526,94
227	29125,48	7245,30	29456,34	7311,44	330,86	66,14	1644,36	132,29	1776,65
229	26467,99	9793,49	26760,04	9925,93	292,05	132,43	1451,49	264,87	1716,36
230	11428,37	3765,19	11550,67	3803,91	122,31	38,72	607,86	77,45	685,31
232	27417,43	7833,10	27642,46	7890,98	225,03	57,88	1597,71	163,22	1760,92
233	41736,12	19423,49	42185,78	19604,36	449,65	180,87	3192,55	510,06	3702,61
234	17389,23	4676,16	17656,12	4734,90	266,89	58,74	1894,95	165,64	2060,59
235	11478,19	4808,65	11907,31	4948,32	429,12	139,67	2132,72	279,33	2412,05
236	3836,18	1732,16	3976,87	1783,91	140,69	51,74	998,91	145,92	1144,83
237	137,24	45,93	150,67	47,54	13,42	1,61	95,29	4,54	99,83
238	857,53	13,92	870,69	14,34	13,16	0,42	93,41	1,18	94,59
243	11032,54	4491,72	11243,77	4566,76	211,22	75,03	1049,78	150,07	1199,85
244	26349,93	13936,65	26694,37	14045,90	344,45	109,25	1711,90	218,50	1930,40
245	11794,23	4535,53	11996,20	4610,98	201,97	75,45	1433,98	212,78	1646,76
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8733,00	4359,04	8851,00	4394,02	118,00	34,98	586,46	69,96	656,42
248	1,02	0,00	1,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	41873,72	16950,42	42107,14	17017,38	233,43	66,97	1160,13	133,93	1294,06

250	13471,10	6455,56	13803,71	6550,38	332,60	94,82	2361,49	267,38	2628,87
251	15352,56	4639,15	15489,60	4673,83	137,04	34,68	681,09	69,35	750,45
255	16452,06	9486,84	16453,77	9487,75	1,70	0,91	12,10	2,56	14,66
256	33284,90	9049,76	33636,96	9128,45	352,06	78,69	1749,71	157,38	1907,09
258	17765,14	3688,27	17948,78	3718,14	183,64	29,87	912,70	59,73	972,43
259	5110,02	1518,50	5176,55	1557,72	66,53	39,22	330,67	78,44	409,11
260	776,41	608,20	815,07	629,45	38,65	21,25	274,44	59,94	334,38
264	12586,41	6305,91	12789,90	6359,40	203,49	53,49	1011,33	106,99	1118,32
265	4712,44	1707,50	4762,73	1720,21	50,29	12,71	249,93	25,42	275,35
266	3851,14	1620,65	4106,25	1723,93	255,10	103,28	1811,24	291,25	2102,49
267	4850,07	888,66	4947,85	906,68	97,78	18,02	485,96	36,04	522,00
268	1662,85	214,33	1662,85	214,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
269	7876,47	3712,59	7940,73	3738,04	64,26	25,44	456,26	71,75	528,01
270	2738,46	552,37	2927,12	580,81	188,66	28,44	1339,49	80,21	1419,70
271	53917,81	21088,36	53917,81	21088,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
272	5985,56	2054,81	6039,14	2067,60	53,58	12,79	380,43	36,06	416,49
273	27151,74	12332,52	27581,84	12540,65	430,10	208,13	2137,57	416,26	2553,83
275	20324,95	8257,39	20395,96	8278,62	71,01	21,23	352,93	42,45	395,38
276	3923,20	1690,28	3985,51	1710,50	62,31	20,22	309,68	40,43	350,11
277	5091,13	2344,66	5150,16	2365,99	59,03	21,33	419,13	60,15	479,28
278	1729,10	896,13	1730,32	896,13	1,22	0,00	6,07	0,00	6,07
279	1654,37	618,80	1703,84	646,71	49,47	27,91	245,87	55,82	301,69

280	3247,71	2065,63	3315,57	2105,56	67,87	39,93	481,87	112,60	594,47
281	25114,87	8203,63	25564,26	8332,07	449,39	128,44	2233,45	256,88	2490,34
282	8040,33	2905,74	8236,48	2947,78	196,15	42,03	974,86	84,07	1058,93
283	14073,66	5037,69	14073,66	5037,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
284	34039,54	12612,36	34039,54	12612,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
285	10091,74	3534,00	10091,74	3534,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
287	2722,91	771,36	2742,29	776,77	19,38	5,41	96,30	10,83	107,13
289	3158,63	1352,05	3222,28	1370,53	63,65	18,48	316,35	36,95	353,30
290	2594,36	639,41	2620,68	648,36	26,33	8,95	130,85	17,91	148,75
291	11364,13	3275,12	11431,43	3307,66	67,31	32,54	334,52	65,08	399,60
292	7516,70	3093,18	7602,73	3122,73	86,02	29,55	610,77	83,33	694,10
294	22950,01	9013,02	23245,31	9122,85	295,30	109,82	2096,59	309,71	2406,30
296	42820,47	28248,80	42997,13	28318,19	176,66	69,40	1254,28	195,70	1449,98
297	11602,82	5676,98	11771,96	5760,19	169,14	83,22	1200,93	234,67	1435,60
298	3846,91	1810,80	3905,11	1826,96	58,20	16,16	289,23	32,32	321,55
300	2842,57	1440,35	2842,57	1440,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
301	12600,52	5041,76	12600,52	5041,76	-	-	-	-	-
302	31218,20	13735,89	31532,87	13838,10	314,67	102,20	1563,90	204,41	1768,31
303	1410,59	554,58	1453,68	568,00	43,09	13,42	214,14	26,84	240,98
304	28832,72	12222,22	29363,53	12368,09	530,81	145,87	3768,74	411,36	4180,10
305	1651,98	325,19	1660,01	325,97	8,03	0,78	39,89	1,56	41,45
308	9608,33	4028,69	9646,45	4044,34	38,13	15,65	189,49	31,29	220,78

309	2437,46	764,19	2501,75	784,61	64,30	20,41	319,56	40,82	360,38
313	12219,82	3584,58	12395,10	3613,25	175,28	28,67	871,14	57,34	928,47
314	975,36	165,46	998,07	169,45	22,71	4,00	112,88	7,99	120,87
315	15751,40	5720,47	15927,24	5768,92	175,84	48,45	873,90	96,91	970,81
317	10431,48	3725,35	10607,24	3783,18	175,76	57,83	873,54	115,65	989,20
318	7692,24	2784,84	7799,45	2795,48	107,21	10,64	532,85	21,28	554,14
319	7276,92	3757,91	7393,54	3786,30	116,63	28,39	828,04	80,07	908,10
320	7589,09	2559,46	7695,90	2601,39	106,81	41,93	530,84	83,86	614,70
321	315,76	21,45	323,11	24,49	7,35	3,04	52,16	8,56	60,72
322	2,99	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
323	1469,41	958,10	1494,14	964,58	24,74	6,48	175,63	18,27	193,90
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	11152,35	7200,55	11240,21	7299,28	87,86	98,73	436,67	197,46	634,13
327	6111,60	3084,45	6219,01	3125,72	107,41	41,27	762,60	116,37	878,97
328	881,94	281,72	917,67	283,92	35,73	2,20	253,68	6,20	259,89
331	16394,26	7636,83	16465,47	7667,68	71,21	30,85	353,91	61,69	415,61
332	8079,04	2727,89	8134,45	2750,53	55,41	22,64	275,40	45,27	320,67
333	15304,29	7988,76	15410,02	8034,80	105,73	46,04	525,50	92,08	617,58
334	16782,49	12339,87	16858,25	12364,73	75,76	24,86	537,92	70,10	608,02
335	96008,36	41454,98	96405,23	41578,56	396,87	123,58	1972,43	247,15	2219,59
337	81,37	6,42	86,04	6,48	4,67	0,05	33,19	0,16	33,34
338	2810,55	407,93	2865,99	415,19	55,44	7,27	275,56	14,54	290,09

339	411,99	84,04	462,20	98,28	50,21	14,24	356,47	40,16	396,63
340	2059,29	1448,47	2116,46	1466,52	57,17	18,05	284,14	36,09	320,23
342	318,88	101,62	318,88	101,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
343	16153,54	7862,63	16211,28	7890,16	57,73	27,53	409,91	77,62	487,53
344	1161,14	449,85	1165,75	449,85	4,60	0,00	32,68	0,00	32,68
345	36321,84	20727,49	36506,85	20800,89	185,01	73,39	1313,60	206,97	1520,57
349	30202,00	10398,55	30562,78	10500,22	360,78	101,67	1793,06	203,34	1996,41
350	22817,22	11150,11	23003,60	11231,76	186,38	81,65	926,28	163,30	1089,59
351	6750,76	2963,96	6870,03	3009,39	119,27	45,44	592,77	90,87	683,65
352	1174,65	458,17	1225,45	476,14	50,80	17,97	360,69	50,69	411,37
353	429,15	124,07	429,98	124,07	0,82	0,00	5,84	0,00	5,84
355	196,05	71,54	196,76	71,54	0,71	0,00	5,02	0,00	5,02
356	8828,17	3387,43	8828,17	3387,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
357	74,04	15,38	74,04	15,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
358	18772,95	10858,03	19184,20	10992,07	411,24	134,03	2919,81	377,98	3297,79
359	20607,45	9110,78	20849,83	9156,10	242,38	45,32	1204,61	90,65	1295,26
361	2595,67	911,30	2643,33	926,90	47,66	15,60	236,86	31,21	268,07
362	40438,15	17869,93	40554,43	17904,26	116,28	34,33	825,59	96,82	922,41
363	3281,68	813,86	3432,53	842,57	150,84	28,72	749,69	57,43	807,13
364	22444,42	7764,34	22444,42	7764,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
366	14380,23	6214,33	14513,81	6275,46	133,59	61,14	663,92	122,27	786,20
367	3437,20	1232,74	3537,88	1266,09	100,68	33,34	714,79	94,03	808,82

397	29111,63	9777,58	29364,55	9835,76	252,92	58,19	1257,01	116,37	1373,38
398	242,92	63,66	255,29	66,79	12,37	3,13	87,82	8,84	96,66
399	2800,68	869,57	2800,68	869,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
400	19,84	0,00	21,65	0,00	1,81	0,00	12,88	0,00	12,88
401	3519,90	1451,08	3582,92	1465,35	63,01	14,27	447,41	40,23	487,64
402	234,21	26,78	238,50	26,87	4,29	0,09	21,34	0,17	21,51
403	1098,30	228,61	1098,30	228,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
404	2214,09	1062,06	2299,47	1110,92	85,38	48,87	606,20	137,80	744,00
407	10421,99	5181,48	10744,20	5327,24	322,21	145,76	1601,40	291,52	1892,91
409	88900,97	42285,81	90015,66	42803,60	1114,69	517,79	5539,99	1035,58	6575,57
411	76413,50	29349,19	76989,26	29486,69	575,76	137,50	2861,52	275,01	3136,52
412	13709,01	5003,79	13925,90	5084,78	216,88	80,99	1077,91	161,98	1239,90
413	11339,84	5282,13	11470,37	5346,80	130,53	64,67	926,75	182,38	1109,13
414	25526,03	10923,44	25866,75	11022,89	340,72	99,45	1693,39	198,90	1892,29
416	29385,80	5375,86	29385,99	5375,97	0,19	0,11	0,94	0,21	1,15
417	319,87	198,69	320,27	198,72	0,40	0,04	1,99	0,07	2,07