

Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2022-04-01 по 2022-04-30

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)
1а	6262,53	2247,75	6350,61	2281,67	88,08	33,92	420,15	62,75	482,90
2	60659,05	29662,61	61688,30	30185,21	1029,24	522,60	4909,49	966,81	5876,30
3	17609,20	6588,41	17818,22	6661,91	209,02	73,49	997,03	135,96	1133,00
4	1137,40	244,44	1139,41	244,44	2,01	0,00	9,58	0,00	9,58
5	1420,93	517,46	1421,43	517,46	0,50	0,00	3,43	0,00	3,43
6	653,36	280,10	653,36	280,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	23243,18	9581,81	23451,74	9678,15	208,57	96,34	994,87	178,23	1173,09
8	20465,67	6862,52	20514,12	6876,99	48,44	14,47	231,07	26,77	257,84
9	25366,96	8641,55	25366,96	8641,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	12874,96	3627,32	12894,39	3633,91	19,43	6,59	92,68	12,20	104,88
11	967,47	40,69	967,47	40,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	14740,00	5032,90	14885,51	5088,45	145,51	55,55	992,36	147,20	1139,56
13	6191,67	2762,37	6322,20	2822,47	130,53	60,10	890,21	159,27	1049,48
14	50946,47	22498,47	51431,35	22678,81	484,89	180,34	2312,91	333,63	2646,54
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	12163,19	4467,54	12240,05	4488,73	76,86	21,20	366,60	39,21	405,81
17	1677,18	570,34	1677,85	570,40	0,66	0,06	4,51	0,16	4,68
18	11202,74	4523,39	11382,34	4594,36	179,60	70,97	856,70	131,29	987,99
19	3549,39	1057,17	3641,68	1064,09	92,30	6,92	629,47	18,34	647,80
20	9711,71	2129,74	9745,82	2129,74	34,11	0,00	232,61	0,00	232,61
21	5963,32	2462,67	6017,32	2485,93	54,00	23,26	368,30	61,65	429,95
22	120,40	0,35	150,76	0,35	30,36	0,00	207,03	0,00	207,03
23	325,81	186,29	325,81	186,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	38,87	0,02	38,87	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

27	4963,72	1940,65	5473,14	2130,87	509,42	190,22	3474.24	504.08	3978.32
28	19384,45	8853,04	19384,45	8853,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	509,12	219,68	509,12	219,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	2752,17	1162,23	2752,28	1162,23	0,11	0,00	0,74	0,00	0,74
31	34603,18	12470,80	34603,29	12470,86	0,12	0,06	0,56	0,10	0,66
33	10173,69	3238,84	10173,69	3238,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	8342,43	2707,07	8477,20	2750,84	134,78	43,77	919,19	115,99	1035,17
35	153,69	24,43	174,34	24,43	20,65	0,00	140,80	0,00	140,80
36	8327,43	2808,85	8466,29	2863,44	138,85	54,59	662,33	101,00	763,33
37	22187,67	3409,64	22685,62	3533,89	497,95	124,25	3396,00	329,25	3725,25
38	5463,80	1108,48	5476,70	1111,43	12,89	2,95	87,94	7,82	95,76
39	3615,24	1247,93	3615,24	1247,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	1723,58	414,38	1723,91	414,38	0,34	0,00	1,60	0,00	1,60
41	3742,16	1279,01	3947,10	1351,46	204,94	72,45	977,55	134,03	1111,58
44	12473,49	4273,97	12473,49	4273,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	2806,09	641,30	2821,94	641,30	15,86	0,00	75,63	0,00	75,63
46	3939,35	2117,52	3943,74	2118,92	4,40	1,40	29,99	3,70	33,69
47	8359,13	16170,24	8461,10	16815,38	101,98	645,14	486,42	1193,51	1679,93
48	9775,03	4524,72	9775,05	4524,72	0,02	0,00	0,08	0,00	0,08
50	8519,94	3659,42	8760,51	3748,63	240,57	89,21	1147,50	165,04	1312,54
51	11646,08	4810,06	11787,44	4874,28	141,36	64,22	964,05	170,19	1134,24
52	7987,58	4906,42	8023,67	4932,97	36,10	26,55	172,18	49,11	221,29
53	634,32	43,25	634,32	43,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	1931,17	844,02	1939,56	847,68	8,39	3,66	40,02	6,77	46,80
55	17320,47	14242,44	17873,66	14660,83	553,20	418,39	2638,74	774,01	3412,76
56	21256,91	9271,87	21256,91	9271,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	18044,86	4877,34	18200,57	4920,56	155,71	43,22	742,74	79,96	822,70
60	35441,92	9750,20	35743,28	9855,35	301,36	105,15	2055,29	278,66	2333,94

61	11028,80	1797,29	11112,58	1800,55	83,77	3,27	399,60	6,05	405,64
63	40783,10	17386,23	41761,46	17829,01	978,36	442,78	4666,78	819,15	5485,93
66	3700,60	1682,29	3702,68	1682,29	2,08	0,00	9,92	0,00	9,92
67	81909,32	40040,91	81909,53	40041,02	0,21	0,10	1,01	0,19	1,20
68	1624,39	1071,83	1624,54	1071,90	0,15	0,07	1,04	0,19	1,23
70	5206,46	3241,01	5299,64	3340,81	93,19	99,79	444,51	184,62	629,13
71	733,69	157,59	789,81	157,59	56,12	0,00	267,70	0,00	267,70
72	45213,36	16573,30	45213,36	16573,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	3133,46	938,87	3215,39	965,22	81,93	26,35	558,74	69,82	628,56
75	227,19	46,71	228,41	47,28	1,23	0,57	8,35	1,51	9,87
76	19862,93	7274,71	20033,42	7354,02	170,50	79,31	813,27	146,72	959,98
78	22572,41	8014,22	22886,27	8176,31	313,86	162,10	1497,11	299,88	1796,99
82	7353,46	2407,64	7453,82	2441,57	100,36	33,93	478,72	62,76	541,49
84	2513,79	1732,16	2513,79	1732,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	1395,75	629,07	1405,72	634,02	9,96	4,94	67,95	13,10	81,05
87	26,55	3,87	26,71	3,95	0,16	0,08	0,78	0,15	0,93
88-89	54254,65	24180,85	55478,17	24700,80	1223,52	519,95	5836,20	961,90	6798,10
90	27302,41	12892,52	27476,81	12989,72	174,40	97,20	1189,41	257,57	1446,98
91	173,90	9,57	174,08	9,57	0,19	0,00	1,27	0,00	1,27
92	17048,23	8666,46	17579,08	9013,40	530,85	346,94	2532,16	641,84	3174,00
93	58519,58	27607,11	59419,53	28155,62	899,94	548,51	6137,61	1453,55	7591,17
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	616,62	177,08	617,51	177,08	0,90	0,00	6,11	0,00	6,11
96	26609,20	8873,70	26853,56	8956,75	244,36	83,05	1165,61	153,65	1319,26
97	53,10	0,01	53,13	0,01	0,03	0,00	0,20	0,00	0,20
98	2933,46	1094,40	2933,95	1094,61	0,49	0,21	3,38	0,56	3,94
99	64,16	0,82	64,83	0,82	0,67	0,00	4,56	0,00	4,56
100	10809,27	5741,49	10809,52	5741,57	0,24	0,08	1,16	0,14	1,30

101	6760,01	2223,12	6760,19	2223,22	0,18	0,10	0,87	0,18	1,05
103	29206,10	16466,26	30095,43	17151,44	889,33	685,18	4242,08	1267,58	5509,66
104	25387,43	11168,36	25560,40	11244,57	172,97	76,20	825,08	140,98	966,06
105	2178,28	909,60	2179,06	909,60	0,78	0,00	3,74	0,00	3,74
106	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
107	29973,01	14476,39	30306,89	14626,26	333,88	149,87	1592,63	277,26	1869,89
109	155,02	3,60	155,02	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110	2396,75	1453,01	2396,75	1453,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
111	2936,74	1277,91	2936,74	1277,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
112	4552,92	1768,67	4571,79	1771,01	18,88	2,34	90,05	4,33	94,38
113	3715,60	1722,56	3715,60	1722,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
115	656,13	195,14	656,18	195,14	0,05	0,00	0,38	0,00	0,38
116	8023,00	4123,06	8091,85	4151,59	68,85	28,52	328,43	52,77	381,20
118	16510,68	11701,44	16532,53	11716,83	21,85	15,38	149,05	40,76	189,82
119	780,21	192,16	787,38	195,07	7,17	2,91	34,21	5,39	39,60
120	10011,45	6384,95	10184,30	6396,05	172,85	11,09	1178,86	29,40	1208,26
129	4794,39	2346,67	4880,72	2383,12	86,33	36,45	588,80	96,59	685,39
130	16153,49	5413,80	16153,49	5413,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
131	61129,12	30341,62	61857,57	30770,63	728,44	429,01	3474,68	793,66	4268,34
132	12695,77	4924,33	12998,88	5046,82	303,11	122,48	2067,19	324,58	2391,77
135	41895,25	21666,48	42532,22	22032,08	636,97	365,60	3038,37	676,35	3714,72
136	41679,75	11394,34	42381,38	11510,58	701,63	116,24	3346,77	215,05	3561,82
137	15,98	0,58	15,98	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
138	22553,25	11799,63	23061,44	12105,41	508,18	305,78	2424,02	565,69	2989,72
139	5317,77	2737,44	5346,52	2748,12	28,74	10,67	196,04	28,29	224,33
140	35051,65	10139,39	35536,59	10296,19	484,94	156,80	2313,16	290,08	2603,24
141	3069,57	1090,34	3069,57	1090,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
142	100,09	0,13	100,09	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

143	2902,11	2127,27	2902,11	2127,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
144	1227,11	407,09	1240,25	408,15	13,14	1,06	89,58	2,80	92,38
145	315,67	59,31	315,90	59,43	0,23	0,12	1,55	0,31	1,87
146	76,16	13,14	76,32	13,22	0,15	0,08	0,73	0,15	0,89
173	63,70	58,38	63,70	58,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
175	18789,42	9258,73	19074,79	9408,99	285,37	150,26	1361,21	277,99	1639,19
176	13167,00	6306,35	13578,91	6547,88	411,91	241,53	1964,82	446,83	2411,65
177	6075,96	3211,26	6075,96	3211,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
178	10330,96	3472,90	10473,43	3517,75	142,47	44,85	679,60	82,97	762,57
179	15111,51	7034,01	15406,12	7183,84	294,62	149,84	1405,33	277,19	1682,52
180	10,14	1,17	10,14	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
181	11917,91	5342,76	12000,65	5384,75	82,73	42,00	394,63	77,69	472,32
184	2264,56	730,44	2265,14	730,52	0,58	0,08	3,96	0,22	4,18
185	2691,51	1237,00	2707,22	1244,11	15,71	7,11	107,18	18,84	126,02
187	23623,28	10772,44	24444,28	11192,12	821,00	419,67	3916,17	776,40	4692,57
190	39502,20	17684,00	41550,72	18412,72	2048,52	728,72	9771,45	1348,13	11119,58
191	1803,20	869,85	1803,20	869,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
192	3247,76	1094,93	3249,40	1095,36	1,64	0,44	7,83	0,81	8,64
193	35971,07	15664,39	36308,05	15830,08	336,98	165,69	1607,38	306,52	1913,89
194	281,18	19,13	281,19	19,13	0,00	0,00	0,03	0,00	0,03
195	23623,59	11545,49	23996,10	11730,47	372,50	184,98	1776,84	342,21	2119,05
196	9014,60	5468,43	9217,31	5559,46	202,71	91,03	966,91	168,41	1135,32
197	3000,26	938,83	3005,05	938,83	4,79	0,00	32,67	0,00	32,67
198	10907,96	3375,25	11090,26	3458,91	182,30	83,66	1243,29	221,69	1464,99
199	1019,70	215,61	1022,20	215,78	2,51	0,17	17,09	0,45	17,54
200	6879,39	2445,63	6924,49	2464,16	45,10	18,53	215,15	34,28	249,43
201	59346,70	25382,23	60585,38	25881,08	1238,68	498,85	5908,51	922,87	6831,38
202	7105,98	818,37	7136,47	829,78	30,49	11,42	207,95	30,25	238,20

Ведомость по потреблению электроэнергии

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-250), Московская область, Домодедовский р-он
Показания расхода электроэнергии с 2022-04-01 по 2022-04-30

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	776,75	459,92	776,75	459,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
122	828,42	209,98	844,25	214,63	15,84	4,65	75,55	8,59	84,14
124	6993,52	3266,15	7424,95	3502,65	431,42	236,50	2057,89	437,52	2495,41
125	5061,41	2571,52	5094,69	2571,52	33,28	0,00	158,76	0,00	158,76
126	1035,38	244,26	1035,38	244,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
127	5625,19	4429,37	5800,78	4547,37	175,58	118,01	837,54	218,31	1055,85
128	10797,70	4940,90	10920,51	5038,30	122,81	97,40	585,79	180,20	765,99
147	848,69	312,80	874,16	328,47	25,47	15,67	173,67	41,51	215,19
148	1582,00	868,17	1619,49	892,41	37,49	24,24	255,72	64,24	319,96
149	19447,99	8312,47	19620,78	8323,41	172,79	10,94	824,19	20,25	844,44
150	10309,17	4719,25	10335,34	4747,28	26,18	28,02	124,87	51,84	176,71
152	370,34	194,19	379,90	202,70	9,56	8,51	65,20	22,56	87,76
153	34021,93	15263,60	34550,84	15483,22	528,91	219,62	2522,89	406,30	2929,19
154	1070,66	367,01	1071,68	367,01	1,02	0,00	6,98	0,00	6,98
155	723,72	89,83	723,88	89,91	0,16	0,08	1,07	0,21	1,29
156	658,39	183,40	658,39	183,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
157	387,22	161,54	387,22	161,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
160	2782,51	448,44	2782,51	448,44	-	-	-	-	-
161	114105,61	50019,36	115337,10	50667,81	1231,49	648,45	5874,21	1199,64	7073,84
162	2450,58	980,54	2450,58	980,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
163	3984,37	1193,89	4021,82	1204,96	37,45	11,07	255,41	29,34	284,74
164	8446,72	3511,26	8466,91	3511,26	20,19	0,00	137,69	0,00	137,69

165	3563,82	1243,91	3568,40	1243,91	4,59	0,00	31,28	0,00	31,28
166	9953,63	2891,06	9981,08	2891,06	27,45	0,00	130,92	0,00	130,92
167	70891,39	28826,27	72069,85	29302,21	1178,46	475,94	5621,25	880,49	6501,75
168	7637,16	4547,68	7685,03	4574,61	47,87	26,93	326,45	71,38	397,83
169	2618,89	1303,22	2618,89	1303,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
170	18621,80	10347,44	18622,50	10347,44	0,69	0,00	3,31	0,00	3,31
171	12440,55	6634,57	13560,15	7199,50	1119,59	564,94	5340,45	1045,13	6385,58
172	7969,99	3482,88	8109,99	3545,99	140,00	63,11	667,81	116,74	784,55
205	11160,78	6134,14	11277,44	6209,96	116,67	75,82	556,51	140,27	696,78
206	8731,17	5194,09	9588,44	5644,88	857,27	450,79	4089,17	833,97	4923,14
208	14295,15	8019,48	14756,93	8313,93	461,78	294,45	3149,31	780,28	3929,58
209	9640,24	3139,76	9730,52	3168,26	90,28	28,50	430,65	52,72	483,37
212	18332,94	9375,16	18981,81	9674,57	648,86	299,41	3095,08	553,91	3648,99
214	1243,04	143,93	1246,73	143,98	3,69	0,05	25,20	0,14	25,34
215	66,66	27,66	66,66	27,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
216	5468,40	2636,13	5790,12	2800,40	321,71	164,27	1534,57	303,91	1838,48
217	21589,22	11436,31	21839,86	11511,80	250,65	75,49	1195,58	139,66	1335,24
218	13406,42	5131,29	13605,36	5204,27	198,94	72,98	948,95	135,01	1083,97
219	3518,39	1186,00	3701,96	1272,01	183,58	86,01	875,65	159,11	1034,77
221	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
222	7639,36	3379,90	7664,10	3391,58	24,74	11,68	168,71	30,95	199,66
223	6066,38	2914,28	7158,73	3428,73	1092,35	514,45	7449,83	1363,28	8813,12
226	6061,60	3276,30	6151,49	3328,50	89,88	52,20	428,75	96,58	525,32
227	28037,37	6998,04	28375,95	7065,97	338,58	67,93	1615,04	125,67	1740,72
229	25360,75	9382,37	25825,88	9551,04	465,13	168,67	2218,67	312,03	2530,71
230	10932,42	3597,97	11107,50	3659,69	175,08	61,72	835,11	114,18	949,29

232	26729,24	7625,83	26938,19	7697,96	208,96	72,13	1425,09	191,14	1616,23
233	40036,78	18688,80	40586,27	18942,94	549,49	254,14	3747,53	673,46	4420,99
234	16506,00	4484,16	16844,10	4550,89	338,10	66,74	2305,83	176,86	2482,69
235	10475,41	4337,36	10748,87	4489,96	273,45	152,61	1304,37	282,33	1586,70
236	3398,46	1556,50	3398,61	1556,58	0,15	0,08	1,02	0,20	1,22
237	132,72	45,93	132,72	45,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
238	835,36	13,92	839,91	13,92	4,55	0,00	31,02	0,00	31,02
241	19407,59	7977,60	19738,71	8077,48	331,12	99,88	1579,46	184,78	1764,24
243	10771,11	4310,95	10771,11	4310,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
244	25284,45	13273,53	25902,24	13667,34	617,78	393,80	2946,83	728,54	3675,37
245	11259,10	4316,99	11380,55	4372,48	121,45	55,49	828,30	147,05	975,35
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8487,39	4265,03	8507,65	4268,33	20,26	3,30	96,64	6,10	102,74
248	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	40243,44	16372,25	41036,43	16694,14	792,99	321,89	3782,56	595,50	4378,06
250	12510,46	5968,82	12577,18	6027,08	66,72	58,26	455,00	154,38	609,38
251	14850,31	4500,31	15037,19	4551,33	186,87	51,02	891,39	94,38	985,77
252	16861,88	6076,67	17098,40	6151,70	236,53	75,03	1128,23	138,81	1267,03
255	16423,28	9480,62	16424,44	9480,96	1,16	0,34	7,90	0,90	8,81
256	32076,87	8793,73	32503,53	8888,10	426,67	94,38	2035,21	174,59	2209,80
258	17235,62	3614,72	17391,98	3643,41	156,36	28,68	745,84	53,06	798,90
259	4919,59	1445,34	4937,37	1450,22	17,78	4,87	84,79	9,02	93,81
260	761,52	606,46	761,52	606,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
261	33668,64	11630,05	34069,52	11760,14	400,88	130,09	1912,20	240,67	2152,87
264	12188,74	6068,84	12190,76	6069,85	2,02	1,01	9,64	1,86	11,51
265	4583,93	1695,74	4610,42	1695,74	26,49	0,00	126,38	0,00	126,38

266	3253,58	1333,21	3413,00	1407,82	159,42	74,61	1087,25	197,72	1284,97
267	4751,14	867,02	4751,14	867,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
268	1662,01	214,33	1662,01	214,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
269	7692,76	3621,44	7749,18	3649,58	56,42	28,14	384,78	74,57	459,35
270	2517,13	513,04	2517,61	513,04	0,48	0,00	3,28	0,00	3,28
271	52740,76	20589,64	53836,41	21035,93	1095,65	446,28	5226,26	825,63	6051,89
272	5877,26	2030,19	5881,85	2030,26	4,59	0,07	31,29	0,17	31,47
273	26096,89	11807,97	26454,11	11987,12	357,22	179,15	1703,94	331,43	2035,37
276	3793,93	1607,17	3794,88	1607,17	0,95	0,00	4,54	0,00	4,54
277	5058,77	2339,91	5059,90	2339,91	1,13	0,00	7,71	0,00	7,71
278	1728,06	896,13	1728,18	896,13	0,12	0,00	0,57	0,00	0,57
279	1606,75	600,32	1606,75	600,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
280	3165,62	1989,01	3165,62	1989,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
281	24272,41	7778,52	24555,71	7889,64	283,30	111,12	1351,34	205,56	1556,90
282	7683,10	2814,84	7725,46	2831,95	42,36	17,11	202,05	31,65	233,70
283	13856,24	4948,23	14000,70	5012,57	144,46	64,33	689,06	119,02	808,08
284	33981,90	12585,25	34034,10	12609,79	52,20	24,54	356,02	65,04	421,05
285	9986,13	3489,99	10050,91	3522,39	64,78	32,41	441,81	85,88	527,69
287	2627,32	740,25	2647,71	740,25	20,38	0,00	97,23	0,00	97,23
288	61895,67	23966,06	62508,55	24439,46	612,88	473,40	2923,44	875,79	3799,23
289	3087,02	1330,98	3087,02	1330,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
290	2465,11	624,53	2484,15	624,53	19,04	0,00	90,80	0,00	90,80
291	11143,25	3190,83	11208,00	3217,28	64,75	26,45	308,86	48,93	357,79
292	7198,86	2966,13	7324,61	3018,22	125,75	52,10	857,62	138,06	995,68
294	22332,41	8758,77	22507,70	8834,79	175,30	76,01	1195,51	201,44	1396,95
296	41986,03	27576,33	42382,44	27972,89	396,40	396,56	2703,48	1050,88	3754,35

297	11197,88	5478,39	11332,47	5544,10	134,59	65,71	917,92	174,14	1092,06
298	3486,52	1577,79	3619,67	1649,89	133,15	72,10	635,14	133,38	768,52
300	2842,57	1440,35	2842,57	1440,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
301	12162,44	4862,87	12321,67	4924,73	159,23	61,87	759,54	114,45	873,99
302	30438,47	13414,54	30696,63	13526,51	258,17	111,97	1231,46	207,15	1438,60
303	1359,40	535,41	1365,50	540,07	6,09	4,66	29,07	8,62	37,69
304	27857,00	11884,18	28183,43	12000,74	326,43	116,56	2226,25	308,89	2535,15
305	1578,79	314,59	1592,24	316,81	13,46	2,21	64,19	4,10	68,29
306	16466,95	7073,24	16530,43	7102,85	63,48	29,61	302,81	54,78	357,59
308	9426,58	3937,12	9469,57	3966,45	43,00	29,33	205,10	54,26	259,36
309	2249,51	681,02	2249,51	681,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
313	11525,88	3225,70	11723,22	3308,87	197,34	83,17	941,32	153,86	1095,17
314	916,70	154,35	917,77	154,41	1,07	0,06	5,12	0,11	5,23
315	15241,98	5580,50	15419,99	5624,06	178,01	43,56	849,11	80,59	929,71
316	8654,44	3090,11	8766,34	3111,83	111,90	21,72	533,77	40,17	573,95
317	9966,51	3569,61	10129,49	3624,56	162,98	54,94	777,42	101,65	879,07
318	7351,81	2590,35	7408,66	2609,82	56,85	19,47	271,18	36,02	307,20
319	6918,51	3543,39	6958,55	3573,27	40,05	29,89	273,11	79,20	352,31
320	7302,73	2460,80	7388,08	2489,71	85,35	28,91	407,14	53,48	460,62
321	284,12	20,77	284,12	20,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
322	2,99	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
323	1446,32	947,25	1446,33	947,25	0,02	0,00	0,10	0,00	0,10
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	10855,22	6889,45	10972,36	6994,64	117,14	105,18	558,76	194,59	753,35
327	5901,12	2875,65	5941,57	2914,67	40,45	39,03	275,86	103,42	379,28
328	848,06	277,76	848,27	277,76	0,21	0,00	1,44	0,00	1,44

331	15876,89	7427,92	16080,26	7507,04	203,37	79,12	970,09	146,37	1116,46
332	7958,88	2673,77	7960,11	2674,02	1,23	0,24	5,85	0,45	6,30
333	14861,15	7734,76	15096,37	7883,29	235,22	148,53	1121,98	274,78	1396,76
334	16284,87	11949,84	16569,98	12148,44	285,11	198,60	1944,44	526,28	2470,72
335	93089,02	40334,45	94612,38	40941,02	1523,36	606,57	7266,41	1122,16	8388,57
337	64,66	0,00	65,70	0,00	1,04	0,00	7,06	0,00	7,06
338	2709,38	398,37	2709,71	398,37	0,33	0,00	1,57	0,00	1,57
339	409,37	80,27	409,37	80,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
340	1823,98	1185,64	1824,25	1185,71	0,27	0,07	1,29	0,14	1,42
342	295,23	101,06	297,71	101,06	2,47	0,00	16,88	0,00	16,88
343	15878,36	7736,49	15987,27	7786,72	108,91	50,23	742,77	133,10	875,87
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	35048,14	19803,60	35822,75	20366,47	774,61	562,87	5282,85	1491,59	6774,45
346	31865,27	9433,21	31865,27	9433,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
347	30158,93	9829,19	30479,11	9944,60	320,18	115,40	1527,26	213,50	1740,76
348	24237,03	8801,11	24305,89	8828,66	68,86	27,55	469,60	73,01	542,61
349	29122,59	10089,09	29520,31	10209,08	397,72	119,98	1897,11	221,96	2119,07
350	22292,62	10925,26	22461,01	10997,02	168,39	71,76	803,22	132,75	935,97
351	6551,08	2886,18	6600,65	2907,20	49,57	21,02	236,43	38,89	275,32
352	1113,26	435,96	1113,71	436,04	0,45	0,08	3,06	0,21	3,26
353	426,67	124,07	426,67	124,07	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02
355	182,96	68,05	182,96	68,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
356	8828,17	3387,43	8828,17	3387,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
357	71,02	15,38	71,42	15,38	0,40	0,00	2,74	0,00	2,74
358	18201,72	10562,81	18296,95	10615,94	95,23	53,13	649,47	140,80	790,27
359	19550,08	8641,11	19973,33	8944,85	423,25	303,74	2018,90	561,92	2580,82

360	25276,22	24012,40	25276,22	24012,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
361	2469,48	868,06	2502,84	880,15	33,36	12,09	159,11	22,38	181,49
362	39413,07	17459,18	39959,37	17696,65	546,30	237,47	3725,75	629,29	4355,04
363	2980,82	684,11	2980,97	684,19	0,15	0,08	0,73	0,14	0,87
364	22029,87	7614,67	22263,83	7704,56	233,96	89,88	1115,99	166,29	1282,28
366	13839,95	5961,62	13997,23	6041,73	157,28	80,11	750,24	148,21	898,46
367	3041,53	879,26	3044,68	879,26	3,16	0,00	21,52	0,00	21,52
368	3779,53	1863,84	3779,53	1863,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
369	53780,60	31028,03	54138,29	31361,14	357,70	333,10	1706,22	616,24	2322,46
370	55,60	2,72	55,60	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
371	36708,62	18796,92	37356,07	19315,50	647,45	518,58	4415,64	1374,23	5789,87
372	1097,77	580,58	1097,77	580,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
373	1553,04	294,92	1553,04	294,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
375	6046,93	1693,72	6046,98	1693,72	0,05	0,00	0,22	0,00	0,22
376	1207,94	315,96	1208,11	316,05	0,17	0,09	1,18	0,23	1,41
377	13295,58	4857,53	13405,12	4897,24	109,54	39,71	522,52	73,47	595,98
378	8334,62	5103,31	8334,62	5103,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
379	1857,74	832,83	1857,74	832,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
381	8457,68	3231,47	8457,68	3231,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
382	1447,62	277,70	1455,51	277,70	7,89	0,00	53,79	0,00	53,79
383	21582,80	7798,87	21582,80	7798,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
384	40106,22	19325,56	40697,77	19588,71	591,56	263,15	2821,73	486,83	3308,56
385	62023,97	28350,77	62023,97	28350,77	-	-	-	-	-
386	10158,15	4647,20	10158,15	4647,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	2384,13	994,52	2401,70	1007,61	17,57	13,10	119,83	34,70	154,53

389	10505,12	5435,51	10505,12	5435,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
390	12465,78	6127,53	12465,78	6127,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
391	1807,09	1444,77	1814,44	1451,62	7,35	6,85	35,04	12,68	47,72
393	41,72	1,38	41,72	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
394	4045,09	1609,66	4209,84	1662,75	164,75	53,09	785,83	98,21	884,04
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	28412,15	9606,01	28649,59	9662,69	237,45	56,68	1132,62	104,86	1237,48
398	234,74	63,49	235,10	63,54	0,36	0,04	2,46	0,11	2,57
399	2745,69	847,81	2760,87	852,68	15,17	4,87	72,38	9,01	81,38
400	18,46	0,00	18,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
401	3353,66	1381,41	3354,58	1381,41	0,92	0,00	6,29	0,00	6,29
402	218,89	26,28	219,00	26,34	0,12	0,06	0,56	0,11	0,67
403	1097,95	228,61	1097,95	228,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
404	2137,11	1017,29	2149,58	1017,29	12,46	0,00	85,00	0,00	85,00
407	9431,71	4707,01	9774,42	4870,67	342,71	163,66	1634,71	302,76	1937,47
409	86114,46	40879,26	87010,92	41348,62	896,46	469,36	4276,13	868,32	5144,45
411	73547,47	28457,09	74629,15	28850,70	1081,68	393,61	5159,61	728,17	5887,78
412	13186,71	4801,08	13381,59	4873,52	194,88	72,44	929,59	134,01	1063,60
413	10954,68	5113,60	11099,89	5170,32	145,20	56,72	990,29	150,31	1140,60
414	24654,82	10593,62	24989,37	10745,77	334,55	152,15	1595,80	281,48	1877,29
416	28861,79	5288,24	29157,21	5343,64	295,42	55,40	1409,16	102,49	1511,65
417	319,52	198,57	319,60	198,61	0,08	0,04	0,40	0,08	0,47