

## Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2022-03-01 по 2022-03-31

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)
1а	6174,57	2211,50	6262,53	2247,75	87,96	36,24	419,56	67,05	486,61
2	59171,80	28869,77	60659,05	29662,61	1487,25	792,84	7094,19	1466,75	8560,94
3	17360,41	6504,22	17609,20	6588,41	248,79	84,19	1186,72	155,75	1342,48
4	1136,34	244,44	1137,40	244,44	1,06	0,00	5,07	0,00	5,07
5	1420,89	517,46	1420,93	517,46	0,04	0,00	0,26	0,00	0,26
6	653,36	280,10	653,36	280,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	23012,14	9488,95	23243,18	9581,81	231,03	92,87	1102,03	171,81	1273,83
8	20253,83	6797,07	20465,67	6862,52	211,84	65,45	1010,50	121,08	1131,58
9	25216,93	8588,15	25366,96	8641,55	150,04	53,40	715,67	98,80	814,46
10	12710,68	3584,93	12874,96	3627,32	164,28	42,39	783,60	78,42	862,02
11	967,47	40,69	967,47	40,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	14597,02	4976,59	14740,00	5032,90	142,98	56,31	975,12	149,23	1124,34
13	5999,65	2675,61	6191,67	2762,37	192,02	86,76	1309,55	229,91	1539,46
14	50365,90	22262,86	50946,47	22498,47	580,56	235,61	2769,28	435,87	3205,16
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	11958,84	4408,83	12163,19	4467,54	204,36	58,71	974,79	108,61	1083,40
17	1677,08	570,29	1677,18	570,34	0,10	0,05	0,69	0,14	0,83
18	11003,05	4453,56	11202,74	4523,39	199,69	69,83	952,52	129,18	1081,70
19	3492,00	1047,10	3549,39	1057,17	57,39	10,07	391,41	26,68	418,10
20	9711,71	2129,74	9711,71	2129,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	5901,32	2439,18	5963,32	2462,67	62,00	23,49	422,83	62,24	485,07

22	120,10	0,35	120,40	0,35	0,30	0,00	2,06	0,00	2,06
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	4619,39	1829,69	4963,72	1940,65	344,33	110,96	2348,33	294,04	2642,37
28	19294,69	8815,04	19384,45	8853,04	89,76	38,00	428,17	70,30	498,47
29	509,12	219,68	509,12	219,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	2752,17	1162,23	2752,17	1162,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	34603,07	12470,75	34603,18	12470,80	0,11	0,05	0,52	0,10	0,61
33	10173,69	3238,84	10173,69	3238,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	8211,18	2664,65	8342,43	2707,07	131,24	42,42	895,07	112,41	1007,48
35	149,25	24,43	153,69	24,43	4,45	0,00	30,32	0,00	30,32
36	8179,86	2751,09	8327,43	2808,85	147,57	57,76	703,90	106,86	810,76
37	21756,22	3299,05	22187,67	3409,64	431,45	110,60	2942,49	293,08	3235,57
38	5462,50	1108,40	5463,80	1108,48	1,31	0,07	8,92	0,20	9,12
39	3615,24	1247,93	3615,24	1247,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	1723,56	414,38	1723,58	414,38	0,02	0,00	0,10	0,00	0,10
41	3562,99	1210,64	3742,16	1279,01	179,17	68,37	854,63	126,49	981,12
44	12400,23	4245,78	12473,49	4273,97	73,27	28,19	349,48	52,16	401,64
45	2803,46	641,30	2806,09	641,30	2,63	0,00	12,56	0,00	12,56
46	3939,35	2117,52	3939,35	2117,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	8214,94	15462,80	8359,13	16170,24	144,19	707,44	687,77	1308,76	1996,53
48	9759,94	4518,54	9775,03	4524,72	15,09	6,19	71,97	11,45	83,42
50	8276,66	3577,05	8519,94	3659,42	243,28	82,37	1160,45	152,39	1312,83
51	11507,25	4752,38	11646,08	4810,06	138,83	57,68	946,81	152,86	1099,68
52	7986,13	4905,83	7987,58	4906,42	1,44	0,59	6,89	1,09	7,98

53	634,32	43,25	634,32	43,25	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01
54	1931,17	844,02	1931,17	844,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	16804,76	13539,55	17320,47	14242,44	515,71	702,89	2459,92	1300,35	3760,27
56	21125,25	9222,37	21256,91	9271,87	131,66	49,50	628,01	91,58	719,59
57	17879,94	4826,39	18044,86	4877,34	164,92	50,94	786,65	94,24	880,89
60	35147,94	9652,74	35441,92	9750,20	293,99	97,45	2004,98	258,26	2263,24
61	10919,57	1790,59	11028,80	1797,29	109,24	6,70	521,07	12,40	533,46
63	39331,37	16738,02	40783,10	17386,23	1451,73	648,20	6924,76	1199,18	8123,94
66	3700,60	1682,29	3700,60	1682,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	81909,12	40040,82	81909,32	40040,91	0,20	0,09	0,95	0,17	1,12
68	1624,26	1071,76	1624,39	1071,83	0,13	0,07	0,91	0,18	1,09
70	5042,13	3080,98	5206,46	3241,01	164,32	160,03	783,83	296,05	1079,88
71	701,98	157,59	733,69	157,59	31,70	0,00	151,23	0,00	151,23
72	44894,82	16439,55	45213,36	16573,30	318,53	133,75	1519,41	247,44	1766,85
74	2989,83	884,31	3133,46	938,87	143,63	54,56	979,58	144,58	1124,16
75	226,10	46,20	227,19	46,71	1,09	0,52	7,45	1,37	8,81
76	19698,23	7201,42	19862,93	7274,71	164,70	73,29	785,62	135,58	921,20
78	22413,11	7924,18	22572,41	8014,22	159,31	90,04	759,88	166,57	926,45
82	7257,71	2375,78	7353,46	2407,64	95,75	31,87	456,71	58,95	515,67
84	2513,79	1732,16	2513,79	1732,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	1390,23	626,48	1395,75	629,07	5,53	2,60	37,70	6,88	44,58
87	26,42	3,80	26,55	3,87	0,13	0,07	0,63	0,12	0,75
88-89	53653,10	23921,72	54254,65	24180,85	601,54	259,13	2869,36	479,39	3348,75
90	27100,55	12778,42	27302,41	12892,52	201,86	114,10	1376,66	302,36	1679,02
91	173,90	9,57	173,90	9,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

92	16215,78	8236,41	17048,23	8666,46	832,45	430,05	3970,78	795,58	4766,36
93	57434,14	27008,20	58519,58	27607,11	1085,44	598,91	7402,71	1587,11	8989,82
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	616,62	177,08	616,62	177,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	26380,53	8796,62	26609,20	8873,70	228,67	77,07	1090,75	142,58	1233,33
97	53,10	0,01	53,10	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
98	2933,46	1094,40	2933,46	1094,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99	64,09	0,82	64,16	0,82	0,07	0,00	0,46	0,00	0,46
100	10809,13	5741,42	10809,27	5741,49	0,15	0,07	0,69	0,13	0,82
101	6759,83	2223,03	6760,01	2223,12	0,18	0,09	0,84	0,16	1,00
103	28020,79	15600,23	29206,10	16466,26	1185,31	866,03	5653,93	1602,16	7256,09
104	25223,73	11094,45	25387,43	11168,36	163,70	73,92	780,84	136,74	917,59
105	2178,28	909,60	2178,28	909,60	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
107	29476,76	14198,92	29973,01	14476,39	496,25	277,47	2367,12	513,32	2880,44
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	4552,92	1768,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
113	3715,60	1722,56	3715,60	1722,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
115	656,13	195,14	656,13	195,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
116	7879,43	4068,03	8023,00	4123,06	143,56	55,03	684,79	101,81	786,60
118	16428,48	11560,97	16510,68	11701,44	82,20	140,48	560,60	372,26	932,87
119	780,02	192,06	780,21	192,16	0,19	0,10	0,91	0,19	1,10
120	9861,70	6382,00	10011,45	6384,95	149,75	2,96	1021,27	7,83	1029,10

129	4794,27	2346,67	4794,39	2346,67	0,12	0,00	0,80	0,00	0,80
130	16147,41	5411,38	16153,49	5413,80	6,08	2,42	29,01	4,48	33,49
131	60090,66	29771,67	61129,12	30341,62	1038,47	569,95	4953,49	1054,41	6007,90
132	12413,52	4809,58	12695,77	4924,33	282,25	114,75	1924,94	304,10	2229,04
135	40980,75	21119,45	41895,25	21666,48	914,50	547,03	4362,17	1012,01	5374,19
136	40929,62	11262,06	41679,75	11394,34	750,13	132,28	3578,11	244,72	3822,83
137	15,98	0,58	15,98	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
138	22007,79	11411,06	22553,25	11799,63	545,46	388,57	2601,85	718,85	3320,70
139	5311,76	2735,26	5317,77	2737,44	6,01	2,18	41,02	5,78	46,80
140	34467,50	9916,95	35051,65	10139,39	584,14	222,44	2786,37	411,51	3197,88
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	2888,92	2127,27	2902,11	2127,27	13,19	0,00	62,92	0,00	62,92
144	1227,11	407,09	1227,11	407,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
145	315,44	59,21	315,67	59,31	0,22	0,10	1,53	0,26	1,80
146	76,02	13,07	76,16	13,14	0,14	0,07	0,68	0,13	0,81
173	63,70	58,38	63,70	58,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
175	18655,61	9174,73	18789,42	9258,73	133,81	84,00	638,25	155,40	793,65
176	12612,08	6001,80	13167,00	6306,35	554,92	304,54	2646,94	563,40	3210,35
177	5572,47	2952,87	6075,96	3211,26	503,48	258,39	2401,61	478,03	2879,64
178	10330,96	3472,90	10330,96	3472,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
179	14812,01	6884,53	15111,51	7034,01	299,50	149,48	1428,60	276,53	1705,13
180	10,14	1,17	10,14	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
181	11718,92	5225,67	11917,91	5342,76	199,00	117,09	949,22	216,62	1165,84
184	2264,56	730,44	2264,56	730,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

185	2676,49	1229,34	2691,51	1237,00	15,02	7,66	102,40	20,31	122,71
187	22590,43	10218,09	23623,28	10772,44	1032,85	554,35	4926,68	1025,55	5952,23
190	37027,12	16496,55	39502,20	17684,00	2475,08	1187,44	11806,12	2196,77	14002,89
191	1802,19	869,46	1803,20	869,85	1,01	0,39	4,83	0,73	5,55
192	3247,76	1094,93	3247,76	1094,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
193	35477,25	15373,83	35971,07	15664,39	493,82	290,56	2355,54	537,54	2893,08
194	281,18	19,13	281,18	19,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
195	23057,43	11258,03	23623,59	11545,49	566,17	287,47	2700,61	531,81	3232,42
196	8694,67	5236,18	9014,60	5468,43	319,93	232,25	1526,05	429,66	1955,70
197	3000,26	938,83	3000,26	938,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
198	10907,96	3375,25	10907,96	3375,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
199	1016,64	215,44	1019,70	215,61	3,06	0,17	20,87	0,45	21,32
200	6870,36	2442,12	6879,39	2445,63	9,02	3,51	43,04	6,50	49,54
201	58303,85	24946,43	59346,70	25382,23	1042,85	435,80	4974,41	806,24	5780,65
202	7105,73	818,37	7105,98	818,37	0,25	0,00	1,68	0,00	1,68

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-250), Московская область, Домодедовский р-он  
Показания расхода электроэнергии с 2022-03-01 по 2022-03-31

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	776,73	459,92	776,75	459,92	0,03	0,00	0,13	0,00	0,13
122	828,42	209,98	828,42	209,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
124	6504,93	3010,35	6993,52	3266,15	488,60	255,80	2330,60	473,24	2803,84
125	5061,41	2571,52	5061,41	2571,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
126	1035,38	244,26	1035,38	244,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
127	5363,70	4234,99	5625,19	4429,37	261,49	194,38	1247,32	359,60	1606,92
128	10698,02	4858,75	10797,70	4940,90	99,68	82,15	475,48	151,97	627,45

147	848,69	312,80	848,69	312,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
148	1582,00	868,17	1582,00	868,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
149	19327,27	8297,14	19447,99	8312,47	120,72	15,33	575,86	28,37	604,23
150	10308,01	4718,71	10309,17	4719,25	1,16	0,55	5,51	1,01	6,53
152	370,34	194,19	370,34	194,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
153	33424,29	14961,98	34021,93	15263,60	597,64	301,62	2850,75	557,99	3408,74
154	1070,66	367,01	1070,66	367,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
155	723,58	89,76	723,72	89,83	0,14	0,07	0,93	0,18	1,11
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	2760,95	448,44	2782,51	448,44	21,56	0,00	102,86	0,00	102,86
161	112515,86	49163,58	114105,61	50019,36	1589,75	855,78	7583,09	1583,20	9166,29
162	2450,58	980,54	2450,58	980,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
163	3984,37	1193,89	3984,37	1193,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
164	8441,27	3511,26	8446,72	3511,26	5,45	0,00	37,15	0,00	37,15
165	3562,68	1243,91	3563,82	1243,91	1,14	0,00	7,74	0,00	7,74
166	9948,12	2891,06	9953,63	2891,06	5,51	0,00	26,27	0,00	26,27
167	69358,85	28130,41	70891,39	28826,27	1532,54	695,85	7310,20	1287,33	8597,53
168	7634,71	4545,97	7637,16	4547,68	2,45	1,71	16,70	4,54	21,24
169	2618,89	1303,22	2618,89	1303,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
170	18621,80	10347,44	18621,80	10347,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
171	11839,62	6352,37	12440,55	6634,57	600,93	282,20	2866,44	522,06	3388,50
172	7823,53	3417,51	7969,99	3482,88	146,46	65,37	698,60	120,93	819,53
205	10874,36	6013,08	11160,78	6134,14	286,42	121,06	1366,21	223,96	1590,17
206	7463,36	4562,18	8731,17	5194,09	1267,81	631,90	6047,46	1169,02	7216,48

208	13509,37	7415,39	14295,15	8019,48	785,79	604,09	5359,06	1600,84	6959,90
209	9640,24	3139,76	9640,24	3139,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
212	17350,49	8898,93	18332,94	9375,16	982,45	476,23	4686,30	881,03	5567,33
214	1242,02	143,87	1243,04	143,93	1,02	0,06	6,94	0,15	7,09
215	63,07	26,78	66,66	27,66	3,60	0,88	24,54	2,33	26,87
216	4979,55	2379,63	5468,40	2636,13	488,86	256,49	2331,85	474,51	2806,36
217	21289,90	11204,16	21589,22	11436,31	299,31	232,14	1427,73	429,46	1857,20
218	13290,57	5076,71	13406,42	5131,29	115,85	54,57	552,61	100,96	653,58
219	3321,35	1089,28	3518,39	1186,00	197,04	96,72	939,86	178,93	1118,79
221	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
222	7613,60	3367,23	7639,36	3379,90	25,77	12,67	175,72	33,57	209,30
223	4185,29	2016,59	6066,38	2914,28	1881,09	897,69	12829,03	2378,88	15207,91
226	5850,90	3115,36	6061,60	3276,30	210,70	160,94	1005,04	297,74	1302,78
227	27717,33	6943,82	28037,37	6998,04	320,04	54,23	1526,60	100,32	1626,92
229	24870,97	9215,16	25360,75	9382,37	489,78	167,22	2336,25	309,35	2645,60
230	10749,97	3534,50	10932,42	3597,97	182,46	63,47	870,31	117,43	987,74
232	26453,61	7539,16	26729,24	7625,83	275,63	86,67	1879,76	229,68	2109,44
233	39408,09	18378,11	40036,78	18688,80	628,69	310,69	4287,66	823,34	5111,00
234	16216,17	4426,34	16506,00	4484,16	289,83	57,82	1976,66	153,21	2129,87
235	10277,16	4247,06	10475,41	4337,36	198,26	90,29	945,68	167,05	1112,72
236	3398,31	1556,43	3398,46	1556,50	0,15	0,07	1,02	0,19	1,21
237	132,72	45,93	132,72	45,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
238	820,81	13,92	835,36	13,92	14,55	0,00	99,25	0,00	99,25
241	19127,49	7888,02	19407,59	7977,60	280,10	89,59	1336,10	165,73	1501,83
243	10771,11	4310,95	10771,11	4310,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



244	24260,49	12661,60	25284,45	13273,53	1023,96	611,94	4884,28	1132,08	6016,36
245	11100,88	4256,16	11259,10	4316,99	158,22	60,83	1079,08	161,19	1240,27
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8484,30	4263,58	8487,39	4265,03	3,09	1,45	14,74	2,68	17,43
248	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	39204,26	15912,46	40243,44	16372,25	1039,18	459,79	4956,91	850,61	5807,52
250	12404,47	5802,83	12510,46	5968,82	105,99	166,00	722,87	439,90	1162,77
251	14652,55	4443,31	14850,31	4500,31	197,76	57,00	943,33	105,45	1048,78
252	16705,80	6018,97	16861,88	6076,67	156,08	57,71	744,49	106,76	851,25
255	16422,32	9480,28	16423,28	9480,62	0,96	0,34	6,55	0,90	7,44
256	31649,14	8703,09	32076,87	8793,73	427,73	90,64	2040,25	167,68	2207,94
258	17120,11	3579,22	17235,62	3614,72	115,52	35,50	551,02	65,68	616,69
259	4919,59	1445,34	4919,59	1445,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
260	761,52	606,46	761,52	606,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
261	33259,88	11491,27	33668,64	11630,05	408,75	138,78	1949,76	256,74	2206,50
264	12186,07	6067,83	12188,74	6068,84	2,67	1,02	12,73	1,88	14,61
265	4570,61	1695,74	4583,93	1695,74	13,32	0,00	63,54	0,00	63,54
266	3067,68	1232,12	3253,58	1333,21	185,90	101,09	1267,84	267,90	1535,74
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	7643,96	3597,18	7692,76	3621,44	48,80	24,26	332,82	64,28	397,09
270	2516,69	513,04	2517,13	513,04	0,43	0,00	2,95	0,00	2,95
271	51233,70	19946,95	52740,76	20589,64	1507,06	642,69	7188,67	1188,98	8377,65
272	5877,14	2030,13	5877,26	2030,19	0,12	0,06	0,81	0,17	0,98
273	25737,84	11623,81	26096,89	11807,97	359,05	184,16	1712,65	340,71	2053,35

276	3788,55	1606,71	3793,93	1607,17	5,38	0,46	25,68	0,85	26,53
277	5058,04	2339,91	5058,77	2339,91	0,73	0,00	4,99	0,00	4,99
278	1728,06	896,13	1728,06	896,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	23954,59	7672,13	24272,41	7778,52	317,83	106,39	1516,03	196,83	1712,85
282	7637,56	2794,32	7683,10	2814,84	45,54	20,53	217,22	37,98	255,19
283	13721,02	4889,82	13856,24	4948,23	135,22	58,42	645,00	108,07	753,07
284	33806,89	12497,73	33981,90	12585,25	175,01	87,53	1193,56	231,94	1425,51
285	9919,86	3457,50	9986,13	3489,99	66,27	32,49	451,99	86,09	538,08
287	2603,00	740,25	2627,32	740,25	24,32	0,00	116,03	0,00	116,03
288	61253,95	23366,92	61895,67	23966,06	641,72	599,14	3061,01	1108,42	4169,43
289	3087,02	1330,98	3087,02	1330,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
290	2465,11	624,53	2465,11	624,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
291	11091,77	3165,42	11143,25	3190,83	51,48	25,41	245,55	47,00	292,54
292	7049,36	2912,79	7198,86	2966,13	149,51	53,34	1019,63	141,35	1160,98
294	22097,23	8653,10	22332,41	8758,77	235,17	105,67	1603,89	280,02	1883,92
296	41244,37	27056,32	41986,03	27576,33	741,66	520,02	5058,13	1378,05	6436,17
297	11065,72	5411,10	11197,88	5478,39	132,16	67,28	901,31	178,31	1079,62
298	3486,52	1577,79	3486,52	1577,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
300	2842,57	1440,35	2842,57	1440,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
301	12000,32	4799,94	12162,44	4862,87	162,12	62,92	773,29	116,41	889,70
302	30164,20	13288,48	30438,47	13414,54	274,26	126,06	1308,22	233,20	1541,43
303	1352,61	530,27	1359,40	535,41	6,80	5,14	32,41	9,51	41,92
304	27510,21	11706,44	27857,00	11884,18	346,79	177,74	2365,13	471,01	2836,14

305	1577,64	314,03	1578,79	314,59	1,15	0,57	5,47	1,05	6,51
306	16332,67	7009,92	16466,95	7073,24	134,28	63,32	640,52	117,15	757,67
308	9354,36	3901,26	9426,58	3937,12	72,22	35,86	344,48	66,34	410,81
309	2249,51	681,02	2249,51	681,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
313	11478,42	3205,51	11525,88	3225,70	47,46	20,19	226,37	37,35	263,72
314	916,58	154,29	916,70	154,35	0,12	0,06	0,55	0,11	0,66
315	15080,79	5531,77	15241,98	5580,50	161,19	48,73	768,87	90,15	859,02
316	8355,49	2996,76	8654,44	3090,11	298,95	93,35	1426,00	172,70	1598,70
317	9811,55	3517,00	9966,51	3569,61	154,96	52,61	739,14	97,33	836,48
318	7314,14	2570,79	7351,81	2590,35	37,68	19,56	179,71	36,19	215,90
319	6917,26	3543,34	6918,51	3543,39	1,25	0,05	8,53	0,12	8,66
320	7224,20	2435,13	7302,73	2460,80	78,53	25,67	374,59	47,49	422,08
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	1444,57	947,25	1446,32	947,25	1,75	0,00	11,91	0,00	11,91
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	10720,97	6774,41	10855,22	6889,45	134,25	115,04	640,37	212,83	853,20
327	5901,12	2875,65	5901,12	2875,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
328	848,06	277,76	848,06	277,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
331	15689,72	7348,05	15876,89	7427,92	187,17	79,87	892,81	147,76	1040,56
332	7958,88	2673,77	7958,88	2673,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
333	14718,66	7669,67	14861,15	7734,76	142,49	65,09	679,69	120,41	800,10
334	15830,69	11601,24	16284,87	11949,84	454,17	348,60	3097,47	923,80	4021,26
335	91010,67	39419,37	93089,02	40334,45	2078,35	915,07	9913,72	1692,89	11606,60
337	64,66	0,00	64,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

338	2709,36	398,37	2709,38	398,37	0,02	0,00	0,10	0,00	0,10
339	409,30	80,27	409,37	80,27	0,07	0,00	0,46	0,00	0,46
340	1823,84	1185,57	1823,98	1185,64	0,14	0,07	0,69	0,14	0,82
342	295,21	101,06	295,23	101,06	0,02	0,00	0,16	0,00	0,16
343	15718,74	7654,10	15878,36	7736,49	159,62	82,39	1088,64	218,33	1306,96
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	33653,76	18944,25	35048,14	19803,60	1394,38	859,36	9509,67	2277,29	11786,96
346	31645,67	9373,05	31865,27	9433,21	219,60	60,16	1047,50	111,29	1158,78
347	29659,66	9627,46	30158,93	9829,19	499,27	201,74	2381,52	373,22	2754,74
348	23981,68	8704,05	24237,03	8801,11	255,35	97,06	1741,51	257,20	1998,71
349	28627,24	9954,15	29122,59	10089,09	495,35	134,94	2362,82	249,64	2612,46
350	22138,83	10871,40	22292,62	10925,26	153,79	53,86	733,56	99,65	833,21
351	6272,57	2734,70	6551,08	2886,18	278,51	151,48	1328,50	280,24	1608,74
352	1113,11	435,90	1113,26	435,96	0,14	0,06	0,98	0,17	1,15
353	426,67	124,07	426,67	124,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	71,02	15,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
358	18100,16	10516,77	18201,72	10562,81	101,56	46,04	692,61	122,00	814,61
359	19341,70	8479,85	19550,08	8641,11	208,38	161,26	993,95	298,33	1292,28
360	25259,93	23925,67	25276,22	24012,40	16,28	86,73	77,68	160,45	238,13
361	2468,34	868,06	2469,48	868,06	1,15	0,00	5,47	0,00	5,47
362	38655,34	17098,20	39413,07	17459,18	757,73	360,99	5167,69	956,61	6124,30
363	2980,66	684,04	2980,82	684,11	0,16	0,07	0,77	0,14	0,90
364	21829,23	7541,49	22029,87	7614,67	200,64	73,19	957,05	135,40	1092,45

366	13642,77	5872,60	13839,95	5961,62	197,18	89,02	940,54	164,69	1105,23
367	3041,53	879,26	3041,53	879,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
368	3779,53	1863,84	3779,53	1863,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
369	53379,87	30631,70	53780,60	31028,03	400,72	396,33	1911,44	733,22	2644,66
370	55,60	2,72	55,60	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
371	35645,04	17952,83	36708,62	18796,92	1063,58	844,09	7253,64	2236,84	9490,49
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	6046,93	1693,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
376	1207,78	315,88	1207,94	315,96	0,16	0,08	1,09	0,21	1,31
377	13193,31	4817,05	13295,58	4857,53	102,26	40,48	487,79	74,88	562,68
378	8333,20	5103,31	8334,62	5103,31	1,42	0,00	6,78	0,00	6,78
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	1447,62	277,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
383	20865,78	7445,79	21582,80	7798,87	717,02	353,09	4890,10	935,68	5825,78
384	39571,36	19091,73	40106,22	19325,56	534,85	233,82	2551,24	432,57	2983,82
385	62023,97	28350,77	62023,97	28350,77	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01
386	9998,63	4573,54	10158,15	4647,20	159,51	73,66	760,87	136,27	897,13
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	2384,00	994,45	2384,13	994,52	0,13	0,07	0,92	0,19	1,11
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	1806,79	1444,77	1807,09	1444,77	0,31	0,00	1,47	0,00	1,47
393	41,72	1,38	41,72	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

394	3869,04	1542,81	4045,09	1609,66	176,06	66,85	839,79	123,67	963,47
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	28172,58	9537,87	28412,15	9606,01	239,57	68,15	1142,73	126,07	1268,80
398	234,69	63,46	234,74	63,49	0,05	0,03	0,38	0,09	0,46
399	2745,69	847,81	2745,69	847,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
400	18,46	0,00	18,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
401	3353,66	1381,41	3353,66	1381,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
402	218,78	26,22	218,89	26,28	0,10	0,06	0,50	0,11	0,60
403	1097,95	228,61	1097,95	228,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
404	2137,11	1017,29	2137,11	1017,29	0,00	0,00	0,03	0,00	0,03
407	9078,52	4534,14	9431,71	4707,01	353,19	172,87	1684,70	319,82	2004,52
409	84890,47	40243,86	86114,46	40879,26	1223,98	635,40	5838,39	1175,48	7013,88
411	72243,87	27923,08	73547,47	28457,09	1303,60	534,01	6218,16	987,92	7206,09
412	12958,20	4708,46	13186,71	4801,08	228,51	92,62	1090,00	171,35	1261,35
413	10792,24	5051,83	10954,68	5113,60	162,44	61,77	1107,86	163,70	1271,56
414	24172,92	10341,70	24654,82	10593,62	481,90	251,92	2298,65	466,06	2764,71
416	28525,34	5218,81	28861,79	5288,24	336,45	69,43	1604,84	128,45	1733,29
417	319,45	198,53	319,52	198,57	0,07	0,04	0,34	0,07	0,41