

Ведомость по потреблению электроэнергии

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-160), Московская область, Домодедовский р-он
Показания расхода электроэнергии с 2022-02-01 по 2022-02-28

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	6091,45	2180,55	6174,57	2211,50	83,12	30,96	396,49	57,27	453,76
2	57795,22	28173,29	59171,80	28869,77	1376,58	696,48	6566,28	1288,49	7854,78
3	17163,56	6422,13	17360,41	6504,22	196,84	82,09	938,95	151,88	1090,82
4	1136,29	244,44	1136,34	244,44	0,05	0,00	0,21	0,00	0,21
5	1420,89	517,46	1420,89	517,46	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
6	653,36	280,10	653,36	280,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	22795,82	9406,17	23012,14	9488,95	216,33	82,77	1031,87	153,13	1185,00
8	20053,06	6736,58	20253,83	6797,07	200,77	60,50	957,66	111,92	1069,58
9	25022,61	8519,18	25216,93	8588,15	194,32	68,97	926,90	127,59	1054,49
10	12578,88	3544,74	12710,68	3584,93	131,80	40,19	628,70	74,35	703,05
11	967,47	40,69	967,47	40,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	14457,08	4925,72	14597,02	4976,59	139,94	50,87	954,42	134,79	1089,21
13	5851,24	2607,18	5999,65	2675,61	148,41	68,44	1012,18	181,35	1193,54
14	49847,84	22044,97	50365,90	22262,86	518,06	217,89	2471,16	403,10	2874,26
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	11766,50	4362,24	11958,84	4408,83	192,33	46,59	917,44	86,20	1003,64
17	1676,99	570,23	1677,08	570,29	0,09	0,05	0,64	0,14	0,78
18	10804,71	4379,58	11003,05	4453,56	198,34	73,98	946,08	136,86	1082,94
19	3450,74	1043,38	3492,00	1047,10	41,26	3,72	281,39	9,85	291,24
20	9711,71	2129,74	9711,71	2129,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	5851,72	2420,83	5901,32	2439,18	49,60	18,35	338,28	48,63	386,91
22	120,10	0,35	120,10	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	4314,73	1719,99	4619,39	1829,69	304,66	109,70	2077,78	290,71	2368,49
28	19145,48	8750,06	19294,69	8815,04	149,21	64,98	711,74	120,21	831,95
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	34563,62	12456,80	34603,07	12470,75	39,45	13,95	188,17	25,81	213,97
33	10173,69	3238,84	10173,69	3238,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	8084,69	2625,15	8211,18	2664,65	126,49	39,51	862,66	104,69	967,35
35	149,25	24,43	149,25	24,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	8025,49	2686,36	8179,86	2751,09	154,37	64,72	736,35	119,74	856,09
37	21367,71	3197,13	21756,22	3299,05	388,51	101,92	2649,60	270,09	2919,69
38	5462,17	1108,33	5462,50	1108,40	0,32	0,07	2,20	0,19	2,38
39	3615,24	1247,93	3615,24	1247,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	1723,56	414,38	1723,56	414,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	3420,55	1143,14	3562,99	1210,64	142,44	67,49	679,42	124,86	804,29
44	12279,26	4198,43	12400,23	4245,78	120,97	47,35	577,03	87,59	664,62
45	2793,82	641,30	2803,46	641,30	9,64	0,00	45,97	0,00	45,97
46	3939,35	2117,52	3939,35	2117,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	7942,15	14817,41	8214,94	15462,80	272,79	645,39	1301,23	1193,97	2495,20
48	9742,04	4509,40	9759,94	4518,54	17,91	9,14	85,41	16,91	102,32
50	8023,21	3469,89	8276,66	3577,05	253,46	107,16	1208,99	198,25	1407,23
51	11366,19	4696,93	11507,25	4752,38	141,06	55,45	962,04	146,93	1108,97
52	7895,50	4848,40	7986,13	4905,83	90,63	57,43	432,31	106,25	538,55
53	634,32	43,25	634,32	43,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	1931,17	844,02	1931,17	844,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	16163,81	12879,54	16804,76	13539,55	640,95	660,02	3057,33	1221,03	4278,36
56	20890,49	9122,58	21125,25	9222,37	234,76	99,78	1119,81	184,60	1304,42

57	17717,04	4770,36	17879,94	4826,39	162,90	56,04	777,04	103,67	880,71
60	34868,92	9553,07	35147,94	9652,74	279,01	99,67	1902,88	264,13	2167,01
61	10809,51	1780,50	10919,57	1790,59	110,06	10,08	524,97	18,65	543,62
63	37885,40	16044,52	39331,37	16738,02	1445,96	693,51	6897,25	1282,98	8180,23
66	3700,60	1682,29	3700,60	1682,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	81908,93	40040,73	81909,12	40040,82	0,19	0,09	0,90	0,17	1,07
68	1624,13	1071,70	1624,26	1071,76	0,13	0,06	0,90	0,16	1,06
70	4886,43	2968,05	5042,13	3080,98	155,70	112,94	742,71	208,93	951,64
71	576,09	96,55	701,98	157,59	125,90	61,04	600,52	112,92	713,45
72	44430,52	16242,91	44894,82	16439,55	464,30	196,64	2214,73	363,78	2578,51
74	2891,93	853,53	2989,83	884,31	97,90	30,78	667,68	81,56	749,25
75	225,08	45,68	226,10	46,20	1,02	0,52	6,95	1,38	8,32
76	19526,67	7126,58	19698,23	7201,42	171,56	74,85	818,33	138,47	956,79
78	22263,58	7881,32	22413,11	7924,18	149,53	42,86	713,26	79,29	792,55
82	7170,97	2348,03	7257,71	2375,78	86,74	27,74	413,76	51,32	465,09
84	2513,79	1732,16	2513,79	1732,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	1385,77	624,19	1390,23	626,48	4,46	2,28	30,42	6,06	36,47
87	26,29	3,74	26,42	3,80	0,12	0,07	0,58	0,12	0,70
88-89	53197,69	23722,05	53653,10	23921,72	455,42	199,67	2172,34	369,40	2541,73
90	26925,79	12688,03	27100,55	12778,42	174,76	90,40	1191,88	239,55	1431,43
91	173,90	9,57	173,90	9,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	15368,80	7802,52	16215,78	8236,41	846,98	433,89	4040,10	802,69	4842,80
93	56231,68	26456,30	57434,14	27008,20	1202,46	551,90	8200,78	1462,54	9663,32
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	26152,12	8717,62	26380,53	8796,62	228,41	79,00	1089,53	146,15	1235,68
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	64,09	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100	10808,96	5741,36	10809,13	5741,42	0,17	0,07	0,81	0,12	0,93
101	6759,66	2222,95	6759,83	2223,03	0,17	0,09	0,82	0,16	0,98
103	26709,94	14709,61	28020,79	15600,23	1310,86	890,62	6252,78	1647,64	7900,43
104	25080,53	11027,05	25223,73	11094,45	143,20	67,39	683,04	124,68	807,72
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	29050,79	13970,87	29476,76	14198,92	425,97	228,04	2031,85	421,88	2453,73
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	7743,78	4014,99	7879,43	4068,03	135,65	53,04	647,06	98,13	745,19
118	16307,33	11467,83	16428,48	11560,97	121,15	93,14	826,24	246,82	1073,06
119	779,83	191,96	780,02	192,06	0,19	0,10	0,90	0,19	1,08
120	9820,65	6381,94	9861,70	6382,00	41,05	0,05	279,95	0,14	280,09
129	4794,20	2346,67	4794,27	2346,67	0,07	0,00	0,50	0,00	0,50
130	16136,80	5406,59	16147,41	5411,38	10,60	4,79	50,58	8,86	59,44
131	58996,29	29216,08	60090,66	29771,67	1094,37	555,59	5220,14	1027,85	6247,99
132	12125,06	4691,28	12413,52	4809,58	288,46	118,30	1967,32	313,49	2280,81
135	40150,03	20620,48	40980,75	21119,45	830,72	498,97	3962,52	923,09	4885,62
136	40265,88	11134,22	40929,62	11262,06	663,74	127,84	3166,04	236,50	3402,55
137	15,98	0,58	15,98	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
138	21423,62	11055,91	22007,79	11411,06	584,18	355,15	2786,53	657,02	3443,55

139	5309,84	2734,68	5311,76	2735,26	1,92	0,58	13,07	1,53	14,59
140	33804,34	9662,98	34467,50	9916,95	663,16	253,97	3163,27	469,85	3633,12
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	2888,92	2127,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
144	1227,11	407,09	1227,11	407,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
145	315,24	59,10	315,44	59,21	0,21	0,11	1,40	0,30	1,71
146	75,89	13,00	76,02	13,07	0,13	0,07	0,64	0,13	0,77
173	63,70	58,38	63,70	58,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
175	18542,25	9113,50	18655,61	9174,73	113,36	61,23	540,71	113,27	653,99
176	11991,75	5692,90	12612,08	6001,80	620,33	308,90	2958,99	571,47	3530,46
177	4963,07	2633,20	5572,47	2952,87	609,40	319,67	2906,85	591,40	3498,25
178	10330,96	3472,90	10330,96	3472,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
179	14526,77	6738,20	14812,01	6884,53	285,24	146,33	1360,60	270,71	1631,31
180	10,14	1,17	10,14	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
181	11488,74	5114,30	11718,92	5225,67	230,17	111,37	1097,93	206,03	1303,96
184	2264,56	730,44	2264,56	730,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
185	2649,23	1215,54	2676,49	1229,34	27,26	13,80	185,93	36,56	222,49
187	21593,54	9710,02	22590,43	10218,09	996,88	508,07	4755,14	939,93	5695,07
190	34680,38	15366,41	37027,12	16496,55	2346,74	1130,15	11193,94	2090,78	13284,72
191	1648,50	793,79	1802,19	869,46	153,69	75,66	733,10	139,97	873,07
192	3247,76	1094,93	3247,76	1094,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
193	34945,12	15106,24	35477,25	15373,83	532,13	267,59	2538,25	495,04	3033,29
194	281,18	19,13	281,18	19,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
195	22441,61	10928,77	23057,43	11258,03	615,82	329,25	2937,47	609,12	3546,58
196	8337,59	4996,95	8694,67	5236,18	357,08	239,23	1703,29	442,57	2145,86
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	1016,32	215,28	1016,64	215,44	0,32	0,16	2,18	0,42	2,61
200	6865,23	2439,80	6870,36	2442,12	5,13	2,32	24,47	4,29	28,76
201	57346,22	24500,00	58303,85	24946,43	957,63	446,43	4567,89	825,89	5393,78
202	7105,73	818,37	7105,73	818,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Ведомость по потреблению электроэнергии

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-250), Московская область, Домодедовский р-он
Показания расхода электроэнергии с 2022-02-01 по 2022-02-28

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	776,73	459,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
122	828,42	209,98	828,42	209,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
124	6032,75	2774,22	6504,93	3010,35	472,17	236,13	2252,26	436,84	2689,10
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	5176,75	4092,62	5363,70	4234,99	186,95	142,37	891,74	263,38	1155,12
128	10461,33	4718,07	10698,02	4858,75	236,69	140,68	1129,03	260,25	1389,28
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	19327,27	8297,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
150	10306,36	4718,18	10308,01	4718,71	1,65	0,53	7,88	0,98	8,85
152	370,34	194,19	370,34	194,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
153	32865,49	14672,37	33424,29	14961,98	558,80	289,61	2665,47	535,77	3201,24
154	1070,66	367,01	1070,66	367,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
155	723,46	89,69	723,58	89,76	0,12	0,07	0,83	0,19	1,01
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	2756,46	448,44	2760,95	448,44	4,48	0,00	21,39	0,00	21,39
161	110901,51	48347,22	112515,86	49163,58	1614,35	816,36	7700,44	1510,26	9210,70
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	8434,28	3511,26	8441,27	3511,26	7,00	0,00	47,73	0,00	47,73
165	3561,94	1243,91	3562,68	1243,91	0,74	0,00	5,06	0,00	5,06
166	9948,12	2891,06	9948,12	2891,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
167	67834,42	27438,22	69358,85	28130,41	1524,43	692,20	7271,53	1280,57	8552,10
168	7632,23	4544,21	7634,71	4545,97	2,48	1,75	16,92	4,65	21,57
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	11839,62	6352,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
172	7691,62	3356,10	7823,53	3417,51	131,91	61,42	629,22	113,62	742,84
205	10683,15	5907,56	10874,36	6013,08	191,21	105,52	912,05	195,22	1107,27
206	6421,51	3977,15	7463,36	4562,18	1041,84	585,04	4969,59	1082,32	6051,90
208	12499,43	6734,86	13509,37	7415,39	1009,94	680,53	6887,78	1803,40	8691,19
209	9640,24	3139,76	9640,24	3139,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
212	16355,87	8452,14	17350,49	8898,93	994,62	446,78	4744,33	826,55	5570,88
214	1241,93	143,83	1242,02	143,87	0,09	0,04	0,59	0,11	0,70
215	50,60	21,33	63,07	26,78	12,46	5,45	84,99	14,45	99,44
216	4543,13	2158,78	4979,55	2379,63	436,41	220,85	2081,69	408,57	2490,26
217	20997,47	10911,56	21289,90	11204,16	292,43	292,60	1394,88	541,31	1936,19
218	13146,70	5005,55	13290,57	5076,71	143,87	71,16	686,26	131,65	817,91
219	3159,21	1006,36	3321,35	1089,28	162,14	82,92	773,41	153,39	926,81
221	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
222	7575,45	3348,16	7613,60	3367,23	38,15	19,07	260,16	50,55	310,70
223	2887,38	1392,11	4185,29	2016,59	1297,91	624,48	8851,77	1654,88	10506,65

226	5659,08	2984,14	5850,90	3115,36	191,82	131,22	914,98	242,76	1157,74
227	27468,22	6897,33	27717,33	6943,82	249,11	46,49	1188,26	86,01	1274,27
229	24598,09	9112,10	24870,97	9215,16	272,88	103,06	1301,62	190,66	1492,27
230	10579,94	3475,21	10749,97	3534,50	170,03	59,29	811,03	109,69	920,72
232	26161,01	7417,78	26453,61	7539,16	292,60	121,38	1995,55	321,66	2317,21
233	38786,43	18086,49	39408,09	18378,11	621,66	291,62	4239,69	772,79	5012,49
234	15939,62	4358,18	16216,17	4426,34	276,54	68,16	1886,02	180,63	2066,65
235	10120,88	4171,97	10277,16	4247,06	156,27	75,09	745,43	138,91	884,34
236	3398,18	1556,36	3398,31	1556,43	0,13	0,07	0,89	0,19	1,08
237	132,72	45,93	132,72	45,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
238	815,69	13,92	820,81	13,92	5,11	0,00	34,88	0,00	34,88
241	18867,73	7806,46	19127,49	7888,02	259,76	81,55	1239,05	150,87	1389,92
243	10771,11	4310,95	10771,11	4310,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
244	23251,05	12091,52	24260,49	12661,60	1009,44	570,08	4815,03	1054,65	5869,68
245	10965,31	4197,46	11100,88	4256,16	135,57	58,70	924,56	155,56	1080,12
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8483,18	4263,01	8484,30	4263,58	1,12	0,57	5,35	1,05	6,40
248	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	38228,92	15457,98	39204,26	15912,46	975,35	454,48	4652,40	840,78	5493,18
250	12256,09	5642,74	12404,47	5802,83	148,38	160,09	1011,96	424,24	1436,20
251	14489,92	4397,26	14652,55	4443,31	162,63	46,05	775,74	85,20	860,93
252	16472,67	5955,74	16705,80	6018,97	233,13	63,23	1112,03	116,97	1229,00
255	16421,75	9480,09	16422,32	9480,28	0,57	0,19	3,91	0,52	4,42
256	31294,13	8620,73	31649,14	8703,09	355,01	82,36	1693,40	152,36	1845,76
258	17039,20	3547,90	17120,11	3579,22	80,91	31,33	385,95	57,95	443,90
259	4919,59	1445,34	4919,59	1445,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
260	761,50	606,46	761,52	606,46	0,02	0,00	0,11	0,00	0,11

261	32846,86	11363,80	33259,88	11491,27	413,02	127,47	1970,11	235,83	2205,93
264	12183,30	6066,83	12186,07	6067,83	2,76	1,00	13,19	1,84	15,03
265	4563,36	1695,74	4570,61	1695,74	7,25	0,00	34,59	0,00	34,59
266	2916,02	1150,30	3067,68	1232,12	151,66	81,81	1034,29	216,80	1251,09
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	7596,80	3573,27	7643,96	3597,18	47,16	23,91	321,62	63,35	384,97
270	2516,69	513,04	2516,69	513,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
271	49815,49	19325,40	51233,70	19946,95	1418,21	621,55	6764,87	1149,87	7914,74
272	5877,04	2030,07	5877,14	2030,13	0,11	0,06	0,74	0,15	0,89
273	25357,73	11437,46	25737,84	11623,81	380,11	186,34	1813,11	344,73	2157,84
276	3785,54	1606,71	3788,55	1606,71	3,01	0,00	14,35	0,00	14,35
277	5057,74	2339,91	5058,04	2339,91	0,29	0,00	1,99	0,00	1,99
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	23627,62	7549,88	23954,59	7672,13	326,96	122,25	1559,62	226,17	1785,79
282	7609,60	2779,63	7637,56	2794,32	27,97	14,69	133,40	27,17	160,57
283	13593,85	4834,00	13721,02	4889,82	127,17	55,81	606,59	103,25	709,85
284	33641,47	12413,83	33806,89	12497,73	165,42	83,89	1128,18	222,31	1350,50
285	9863,26	3428,57	9919,86	3457,50	56,60	28,93	386,03	76,66	462,69
287	2594,34	740,25	2603,00	740,25	8,66	0,00	41,31	0,00	41,31
288	60660,92	22819,72	61253,95	23366,92	593,03	547,20	2828,74	1012,31	3841,06
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	11046,30	3142,85	11091,77	3165,42	45,46	22,57	216,86	41,76	258,62
292	6913,54	2866,03	7049,36	2912,79	135,82	46,76	926,29	123,90	1050,19

294	21904,55	8562,20	22097,23	8653,10	192,68	90,90	1314,10	240,88	1554,98
296	40580,03	26571,36	41244,37	27056,32	664,34	484,96	4530,78	1285,14	5815,92
297	10944,97	5347,25	11065,72	5411,10	120,75	63,86	823,52	169,22	992,73
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	11836,27	4731,45	12000,32	4799,94	164,05	68,50	782,54	126,72	909,26
302	29863,04	13146,34	30164,20	13288,48	301,17	142,15	1436,58	262,97	1699,54
303	1344,12	525,74	1352,61	530,27	8,49	4,53	40,49	8,38	48,87
304	27198,18	11482,56	27510,21	11706,44	312,03	223,89	2128,07	593,30	2721,36
305	1576,64	313,53	1577,64	314,03	1,00	0,50	4,78	0,92	5,70
306	16218,66	6955,99	16332,67	7009,92	114,01	53,93	543,81	99,77	643,58
308	9303,33	3871,89	9354,36	3901,26	51,03	29,36	243,39	54,32	297,72
309	2249,51	681,02	2249,51	681,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
313	11474,30	3205,51	11478,42	3205,51	4,13	0,00	19,69	0,00	19,69
314	916,49	154,24	916,58	154,29	0,10	0,05	0,47	0,10	0,57
315	14923,44	5483,61	15080,79	5531,77	157,35	48,16	750,55	89,10	839,65
316	8031,71	2907,92	8355,49	2996,76	323,77	88,85	1544,40	164,36	1708,77
317	9654,19	3466,83	9811,55	3517,00	157,36	50,17	750,61	92,81	843,42
318	7240,17	2517,49	7314,14	2570,79	73,96	53,30	352,81	98,60	451,40
319	6917,14	3543,29	6917,26	3543,34	0,12	0,05	0,79	0,14	0,93
320	7155,25	2412,15	7224,20	2435,13	68,95	22,98	328,88	42,51	371,39
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	1444,57	947,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	10600,24	6652,12	10720,97	6774,41	120,73	122,29	575,86	226,23	802,09
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	15529,59	7280,11	15689,72	7348,05	160,13	67,94	763,82	125,68	889,51
332	7958,88	2673,77	7958,88	2673,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
333	14572,69	7597,47	14718,66	7669,67	145,97	72,20	696,30	133,57	829,87
334	15317,92	11245,95	15830,69	11601,24	512,78	355,28	3497,15	941,50	4438,65
335	88976,65	38505,89	91010,67	39419,37	2034,02	913,49	9702,29	1689,95	11392,25
337	64,66	0,00	64,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
338	2709,36	398,37	2709,36	398,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
339	409,30	80,27	409,30	80,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
340	1823,71	1185,50	1823,84	1185,57	0,13	0,07	0,61	0,12	0,73
342	295,21	101,06	295,21	101,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
343	15390,54	7492,96	15718,74	7654,10	328,20	161,15	2238,31	427,04	2665,35
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	32439,28	18237,08	33653,76	18944,25	1214,48	707,17	8282,74	1874,00	10156,74
346	31362,60	9305,61	31645,67	9373,05	283,07	67,44	1350,25	124,76	1475,01
347	29238,43	9466,46	29659,66	9627,46	421,23	160,99	2009,27	297,84	2307,10
348	23779,84	8615,61	23981,68	8704,05	201,83	88,45	1376,51	234,38	1610,89
349	28154,10	9827,96	28627,24	9954,15	473,14	126,19	2256,89	233,45	2490,34
350	21988,26	10817,33	22138,83	10871,40	150,57	54,08	718,22	100,04	818,26
351	6222,57	2711,94	6272,57	2734,70	50,00	22,76	238,50	42,10	280,60
352	1112,99	435,83	1113,11	435,90	0,13	0,07	0,85	0,19	1,04
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	8719,77	3337,56	8828,17	3387,43	108,40	49,86	517,09	92,25	609,33
357	71,02	15,38	71,02	15,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
358	18091,11	10512,01	18100,16	10516,77	9,05	4,76	61,73	12,62	74,35
359	19341,70	8479,85	19341,70	8479,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

360	25048,81	22951,87	25259,93	23925,67	211,12	973,80	1007,04	1801,52	2808,56
361	2468,34	868,06	2468,34	868,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
362	38092,71	16816,01	38655,34	17098,20	562,64	282,19	3837,18	747,80	4584,98
363	2980,53	683,98	2980,66	684,04	0,13	0,06	0,62	0,12	0,74
364	21683,07	7492,68	21829,23	7541,49	146,15	48,80	697,15	90,29	787,44
366	13438,11	5781,29	13642,77	5872,60	204,66	91,31	976,25	168,92	1145,17
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	53049,08	30341,34	53379,87	30631,70	330,79	290,36	1577,89	537,17	2115,06
370	55,60	2,72	55,60	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
371	34443,96	17241,78	35645,04	17952,83	1201,08	711,05	8191,36	1884,28	10075,64
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	1207,64	315,80	1207,78	315,88	0,14	0,07	0,96	0,19	1,16
377	13105,71	4786,12	13193,31	4817,05	87,61	30,93	417,89	57,23	475,12
378	8330,77	5103,26	8333,20	5103,31	2,43	0,04	11,57	0,08	11,65
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	19469,86	6796,32	20865,78	7445,79	1395,92	649,47	9520,18	1721,08	11241,27
384	39032,02	18865,81	39571,36	19091,73	539,34	225,92	2572,66	417,96	2990,62
385	62023,95	28350,77	62023,97	28350,77	0,02	0,00	0,10	0,00	0,10
386	9839,00	4503,08	9998,63	4573,54	159,63	70,47	761,44	130,37	891,81
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	2383,90	994,38	2384,00	994,45	0,10	0,06	0,68	0,16	0,85
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	1802,11	1444,77	1806,79	1444,77	4,67	0,00	22,29	0,00	22,29
393	41,72	1,38	41,72	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
394	3678,46	1455,38	3869,04	1542,81	190,58	87,43	909,06	161,74	1070,79
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	27958,37	9464,81	28172,58	9537,87	214,21	73,05	1021,77	135,14	1156,92
398	234,64	63,43	234,69	63,46	0,04	0,03	0,30	0,07	0,37
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	218,69	26,17	218,78	26,22	0,09	0,05	0,44	0,09	0,54
403	1097,95	228,61	1097,95	228,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
404	2137,09	1017,29	2137,11	1017,29	0,02	0,00	0,11	0,00	0,11
407	8781,00	4383,69	9078,52	4534,14	297,53	150,45	1419,21	278,33	1697,54
409	83727,12	39736,35	84890,47	40243,86	1163,35	507,51	5549,19	938,90	6488,09
411	70919,85	27435,04	72243,87	27923,08	1324,03	488,03	6315,62	902,86	7218,48
412	12567,42	4542,21	12958,20	4708,46	390,77	166,25	1863,99	307,56	2171,54
413	10632,09	4989,48	10792,24	5051,83	160,16	62,35	1092,26	165,23	1257,48
414	23738,95	10116,82	24172,92	10341,70	433,96	224,88	2070,00	416,03	2486,03
416	28231,54	5160,32	28525,34	5218,81	293,80	58,49	1401,44	108,21	1509,65
417	319,37	198,50	319,45	198,53	0,08	0,03	0,37	0,05	0,42