

Ведомость по потреблению электроэнергии

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

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

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	5971,40	2129,84	6091,45	2180,55	120,05	50,70	572,65	93,80	666,45
2	56109,51	27331,15	57795,22	28173,29	1685,71	842,14	8040,86	1557,95	9598,81
3	16918,41	6306,07	17163,56	6422,13	245,15	116,06	1169,37	214,71	1384,08
4	1133,87	244,44	1136,29	244,44	2,42	0,00	11,55	0,00	11,55
5	1420,61	517,46	1420,89	517,46	0,27	0,00	1,87	0,00	1,87
6	653,36	280,10	653,36	280,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	22555,75	9312,86	22795,82	9406,17	240,07	93,31	1145,12	172,63	1317,74
8	19834,68	6668,86	20053,06	6736,58	218,38	67,72	1041,68	125,28	1166,96
9	24825,99	8445,69	25022,61	8519,18	196,62	73,49	937,89	135,95	1073,84
10	12399,37	3502,20	12578,88	3544,74	179,51	42,54	856,27	78,69	934,96
11	967,47	40,69	967,47	40,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	14285,24	4868,18	14457,08	4925,72	171,83	57,55	1171,90	152,50	1324,40
13	5617,12	2501,61	5851,24	2607,18	234,12	105,57	1596,71	279,77	1876,47
14	49325,64	21822,41	49847,84	22044,97	522,20	222,56	2490,89	411,74	2902,63
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	11572,36	4311,39	11766,50	4362,24	194,15	50,84	926,07	94,06	1020,13
17	1676,89	570,18	1676,99	570,23	0,10	0,05	0,69	0,14	0,82
18	10573,50	4293,10	10804,71	4379,58	231,21	86,48	1102,86	159,99	1262,85
19	3447,55	1041,79	3450,74	1043,38	3,19	1,59	21,76	4,21	25,97
20	9711,71	2129,74	9711,71	2129,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	5777,24	2390,88	5851,72	2420,83	74,48	29,95	507,94	79,36	587,30

22	112,76	0,35	120,10	0,35	7,34	0,00	50,03	0,00	50,03
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	3984,97	1611,89	4314,73	1719,99	329,76	108,10	2004,95	243,23	2248,18
28	18981,93	8680,91	19145,48	8750,06	163,55	69,15	780,14	127,93	908,07
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	34101,01	12287,71	34563,62	12456,80	462,61	169,09	2206,66	312,81	2519,48
33	10173,69	3238,84	10173,69	3238,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	7945,00	2579,22	8084,69	2625,15	139,69	45,92	952,71	121,70	1074,41
35	149,25	24,43	149,25	24,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	7862,13	2619,43	8025,49	2686,36	163,36	66,93	779,23	123,82	903,06
37	20909,44	3090,64	21367,71	3197,13	458,27	106,49	3125,42	282,20	3407,61
38	5460,40	1107,48	5462,17	1108,33	1,77	0,85	12,09	2,25	14,33
39	3615,24	1247,93	3615,24	1247,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	1718,57	414,38	1723,56	414,38	4,98	0,00	23,77	0,00	23,77
41	3241,91	1079,51	3420,55	1143,14	178,64	63,64	852,12	117,73	969,85
44	12107,77	4133,10	12279,26	4198,43	171,49	65,33	817,99	120,87	938,86
45	2788,85	641,30	2793,82	641,30	4,97	0,00	23,70	0,00	23,70
46	3934,01	2117,52	3939,35	2117,52	5,34	0,00	36,42	0,00	36,42
47	7558,04	14061,50	7942,15	14817,41	384,10	755,92	1832,17	1398,44	3230,61
48	9723,29	4500,13	9742,04	4509,40	18,75	9,27	89,44	17,15	106,58
50	7745,50	3356,08	8023,21	3469,89	277,71	113,81	1324,67	210,55	1535,23
51	11210,32	4629,23	11366,19	4696,93	155,87	67,70	1063,03	179,40	1242,44
52	7892,14	4847,78	7895,50	4848,40	3,36	0,61	16,04	1,14	17,18

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	15029,42	12099,52	16163,81	12879,54	1134,39	780,01	5411,05	1443,02	6854,07
56	20575,71	9005,12	20890,49	9122,58	314,78	117,47	1501,51	217,31	1718,82
57	17507,20	4698,23	17717,04	4770,36	209,84	72,13	1000,94	133,43	1134,37
60	34523,02	9427,30	34868,92	9553,07	345,90	125,77	2359,07	333,29	2692,36
61	10636,08	1766,09	10809,51	1780,50	173,43	14,42	827,27	26,67	853,94
63	35921,50	15144,92	37885,40	16044,52	1963,91	899,60	9367,83	1664,26	11032,09
66	3700,60	1682,29	3700,60	1682,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	81908,73	40040,62	81908,93	40040,73	0,20	0,11	0,98	0,19	1,17
68	1623,99	1071,64	1624,13	1071,70	0,14	0,07	0,94	0,17	1,11
70	4845,64	2952,97	4886,43	2968,05	40,79	15,08	194,56	27,89	222,45
71	548,20	96,53	576,09	96,55	27,89	0,02	133,05	0,04	133,09
72	43712,38	15931,95	44430,52	16242,91	718,14	310,96	3425,51	575,27	4000,78
74	2741,37	800,84	2891,93	853,53	150,55	52,69	1026,77	139,62	1166,39
75	223,94	45,13	225,08	45,68	1,14	0,55	7,75	1,45	9,21
76	19307,07	7044,34	19526,67	7126,58	219,60	82,23	1047,47	152,13	1199,60
78	21928,84	7741,39	22263,58	7881,32	334,74	139,93	1596,69	258,87	1855,55
82	7076,15	2317,43	7170,97	2348,03	94,82	30,60	452,30	56,62	508,91
84	2513,79	1732,16	2513,79	1732,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	1381,87	622,28	1385,77	624,19	3,90	1,91	26,58	5,06	31,64
87	26,17	3,67	26,29	3,74	0,13	0,06	0,60	0,12	0,72
88-89	52618,08	23490,60	53197,69	23722,05	579,60	231,45	2764,71	428,17	3192,88
90	26407,68	12424,90	26925,79	12688,03	518,12	263,13	3533,54	697,29	4230,84
91	173,90	9,57	173,90	9,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

92	14347,39	7323,05	15368,80	7802,52	1021,41	479,48	4872,13	887,03	5759,16
93	54902,28	25835,86	56231,68	26456,30	1329,40	620,44	9066,54	1644,18	10710,71
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	25880,81	8628,90	26152,12	8717,62	271,31	88,73	1294,14	164,14	1458,28
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	10808,77	5741,30	10808,96	5741,36	0,19	0,06	0,90	0,11	1,01
101	6759,49	2222,86	6759,66	2222,95	0,18	0,09	0,83	0,16	1,00
103	24963,18	13622,49	26709,94	14709,61	1746,76	1087,12	8332,05	2011,16	10343,21
104	24897,99	10941,32	25080,53	11027,05	182,54	85,73	870,72	158,60	1029,32
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	28434,43	13683,24	29050,79	13970,87	616,36	287,64	2940,05	532,13	3472,18
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	7593,12	3959,19	7743,78	4014,99	150,67	55,80	718,67	103,22	821,89
118	16088,16	11334,58	16307,33	11467,83	219,17	133,25	1494,75	353,11	1847,86
119	779,63	191,85	779,83	191,96	0,20	0,10	0,93	0,19	1,13
120	9820,56	6381,89	9820,65	6381,94	0,09	0,05	0,64	0,14	0,78

129	4794,06	2346,67	4794,20	2346,67	0,14	0,00	0,93	0,00	0,93
130	16128,71	5402,77	16136,80	5406,59	8,09	3,82	38,60	7,07	45,68
131	57526,37	28527,46	58996,29	29216,08	1469,92	688,62	7011,50	1273,95	8285,45
132	11799,09	4562,08	12125,06	4691,28	325,96	129,20	2223,07	342,38	2565,45
135	39120,47	20085,97	40150,03	20620,48	1029,55	534,51	4910,97	988,84	5899,82
136	39567,30	11000,59	40265,88	11134,22	698,59	133,63	3332,26	247,21	3579,47
137	15,98	0,58	15,98	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
138	20622,30	10629,53	21423,62	11055,91	801,32	426,38	3822,28	788,81	4611,09
139	4545,44	2359,54	5309,84	2734,68	764,40	375,14	5213,24	994,13	6207,36
140	33019,59	9360,94	33804,34	9662,98	784,75	302,05	3743,27	558,78	4302,06
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	315,01	58,98	315,24	59,10	0,23	0,12	1,55	0,31	1,87
146	75,74	12,93	75,89	13,00	0,14	0,07	0,69	0,12	0,81
173	63,70	58,38	63,70	58,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
175	18144,69	8902,28	18542,25	9113,50	397,56	211,22	1896,38	390,76	2287,14
176	11168,09	5258,47	11991,75	5692,90	823,65	434,43	3928,82	803,70	4732,52
177	4262,02	2244,23	4963,07	2633,20	701,05	388,97	3344,01	719,59	4063,60
178	10330,96	3472,90	10330,96	3472,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
179	14311,74	6622,54	14526,77	6738,20	215,03	115,67	1025,69	213,98	1239,67
180	10,14	1,17	10,14	1,17	-	-	-	-	-
181	11245,86	4999,81	11488,74	5114,30	242,88	114,48	1158,56	211,79	1370,35
184	2264,56	730,44	2264,56	730,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

185	2634,44	1208,25	2649,23	1215,54	14,78	7,28	100,83	19,30	120,13
187	20252,79	9081,88	21593,54	9710,02	1340,76	628,14	6395,41	1162,06	7557,47
190	31571,10	13817,93	34680,38	15366,41	3109,29	1548,47	14831,29	2864,68	17695,97
191	1217,16	589,11	1648,50	793,79	431,34	204,68	2057,48	378,66	2436,15
192	3247,76	1094,93	3247,76	1094,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
193	34193,69	14755,46	34945,12	15106,24	751,43	350,78	3584,30	648,94	4233,24
194	281,18	19,13	281,18	19,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
195	21631,44	10501,18	22441,61	10928,77	810,17	427,59	3864,51	791,04	4655,54
196	7953,34	4786,93	8337,59	4996,95	384,25	210,02	1832,88	388,54	2221,42
197	2996,64	938,83	3000,26	938,83	3,62	0,00	24,67	0,00	24,67
198	10907,96	3375,25	10907,96	3375,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
199	1015,92	215,10	1016,32	215,28	0,39	0,18	2,67	0,48	3,16
200	6864,76	2439,80	6865,23	2439,80	0,47	0,00	2,25	0,00	2,25
201	56340,61	24032,80	57346,22	24500,00	1005,62	467,20	4796,79	864,32	5661,11
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 2022-01-01 по 2022-01-31

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	776,73	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	5468,66	2510,52	6032,75	2774,22	564,10	263,70	2690,73	487,84	3178,57
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	5051,16	4010,59	5176,75	4092,62	125,60	82,03	599,11	151,76	750,87
128	10019,15	4490,88	10461,33	4718,07	442,18	227,20	2109,19	420,31	2529,51
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	9988,63	4553,34	10306,36	4718,18	317,72	164,84	1515,54	304,96	1820,50
152	365,99	189,24	370,34	194,19	4,36	4,95	29,71	13,11	42,83
153	32018,65	14262,91	32865,49	14672,37	846,84	409,46	4039,42	757,51	4796,93
154	1070,66	367,01	1070,66	367,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
155	723,32	89,62	723,46	89,69	0,14	0,07	0,95	0,19	1,13
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	2756,31	448,44	2756,46	448,44	0,15	0,00	0,73	0,00	0,73
161	108580,65	47296,03	110901,51	48347,22	2320,86	1051,19	11070,52	1944,69	13015,21
162	2450,58	980,54	2450,58	980,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
163	3979,34	1191,93	3984,37	1193,89	5,03	1,96	34,33	5,19	39,51
164	8427,92	3511,26	8434,28	3511,26	6,35	0,00	43,33	0,00	43,33
165	3561,55	1243,91	3561,94	1243,91	0,39	0,00	2,68	0,00	2,68
166	9929,74	2883,30	9948,12	2891,06	18,39	7,76	87,70	14,35	102,05
167	65924,41	26576,14	67834,42	27438,22	1910,02	862,07	9110,78	1594,83	10705,61
168	7566,50	4507,33	7632,23	4544,21	65,73	36,88	448,31	97,74	546,05
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	0,01	0,00	0,04	0,00	0,04
172	7506,70	3281,89	7691,62	3356,10	184,92	74,21	882,07	137,28	1019,35
205	10367,33	5750,51	10683,15	5907,56	315,83	157,05	1506,49	290,54	1797,03
206	5156,66	3275,60	6421,51	3977,15	1264,86	701,54	6033,37	1297,85	7331,22
208	11064,14	5954,33	12499,43	6734,86	1435,28	780,54	9788,64	2068,42	11857,06
209	9640,24	3139,76	9640,24	3139,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
212	15129,40	7892,51	16355,87	8452,14	1226,48	559,64	5850,29	1035,33	6885,62
214	1241,84	143,79	1241,93	143,83	0,10	0,04	0,67	0,12	0,79
215	28,48	12,44	50,60	21,33	22,12	8,89	150,89	23,56	174,44
216	3907,05	1872,74	4543,13	2158,78	636,09	286,05	3034,13	529,19	3563,32
217	20620,26	10513,87	20997,47	10911,56	377,21	397,70	1799,30	735,74	2535,04
218	12980,82	4924,55	13146,70	5005,55	165,88	81,00	791,26	149,85	941,11
219	2996,00	917,30	3159,21	1006,36	163,21	89,07	778,53	164,77	943,30
221	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
222	7522,56	3322,44	7575,45	3348,16	52,89	25,72	360,71	68,16	428,87
223	1113,46	518,96	2887,38	1392,11	1773,92	873,14	12098,13	2313,83	14411,96
226	5264,41	2769,90	5659,08	2984,14	394,68	214,24	1882,60	396,34	2278,94
227	27079,28	6813,13	27468,22	6897,33	388,94	84,19	1855,22	155,76	2010,98
229	24147,79	8950,95	24598,09	9112,10	450,30	161,15	2147,93	298,13	2446,06
230	10409,58	3415,34	10579,94	3475,21	170,35	59,87	812,58	110,75	923,34
232	25676,10	7227,60	26161,01	7417,78	484,91	190,17	3307,08	503,96	3811,04

233	37976,70	17729,47	38786,43	18086,49	809,73	357,01	5522,33	946,09	6468,42
234	15604,82	4284,32	15939,62	4358,18	334,80	73,85	2283,36	195,71	2479,07
235	9947,79	4091,01	10120,88	4171,97	173,10	80,97	825,68	149,79	975,46
236	3398,03	1556,29	3398,18	1556,36	0,15	0,07	1,00	0,18	1,19
237	132,72	45,93	132,72	45,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
238	803,38	8,05	815,69	13,92	12,31	5,86	83,97	15,54	99,51
241	18564,41	7716,62	18867,73	7806,46	303,32	89,84	1446,85	166,20	1613,05
243	10771,11	4310,95	10771,11	4310,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
244	21683,41	11280,06	23251,05	12091,52	1567,64	811,46	7477,66	1501,20	8978,85
245	10856,62	4145,64	10965,31	4197,46	108,69	51,82	741,26	137,33	878,59
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8482,02	4262,46	8483,18	4263,01	1,16	0,56	5,54	1,03	6,57
248	0,65	0,00	1,00	0,00	0,34	0,00	2,33	0,00	2,33
249	36992,18	14879,69	38228,92	15457,98	1236,74	578,30	5899,23	1069,85	6969,07
250	11372,69	5225,17	12256,09	5642,74	883,40	417,57	6024,79	1106,55	7131,34
251	14269,04	4335,45	14489,92	4397,26	220,88	61,81	1053,61	114,34	1167,95
252	16182,76	5845,18	16472,67	5955,74	289,91	110,56	1382,88	204,54	1587,41
255	16420,90	9479,58	16421,75	9480,09	0,85	0,51	5,82	1,35	7,18
256	30907,86	8529,06	31294,13	8620,73	386,27	91,67	1842,49	169,59	2012,08
258	16957,69	3521,22	17039,20	3547,90	81,50	26,68	388,77	49,36	438,13
259	4919,59	1445,34	4919,59	1445,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
260	365,07	401,07	761,50	606,46	396,44	205,39	2703,69	544,28	3247,97

261	32419,38	11220,56	32846,86	11363,80	427,49	143,24	2039,11	264,99	2304,09
264	12178,39	6065,74	12183,30	6066,83	4,91	1,09	23,42	2,01	25,43
265	4551,91	1695,74	4563,36	1695,74	11,44	0,00	54,58	0,00	54,58
266	2687,00	1029,51	2916,02	1150,30	229,02	120,80	1561,93	320,11	1882,04
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	7538,66	3548,61	7596,80	3573,27	58,14	24,66	396,50	65,35	461,85
270	2516,69	513,04	2516,69	513,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
271	47887,31	18516,97	49815,49	19325,40	1928,18	808,43	9197,43	1495,60	10693,03
272	5876,92	2030,01	5877,04	2030,07	0,11	0,06	0,78	0,16	0,94
273	24901,97	11216,31	25357,73	11437,46	455,76	221,15	2173,99	409,14	2583,13
276	3775,36	1605,54	3785,54	1606,71	10,18	1,17	48,56	2,16	50,72
277	5051,33	2339,91	5057,74	2339,91	6,41	0,00	43,72	0,00	43,72
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	23237,23	7402,36	23627,62	7549,88	390,39	147,52	1862,17	272,90	2135,07
282	7576,68	2763,51	7609,60	2779,63	32,92	16,12	157,02	29,81	186,83
283	13450,47	4772,41	13593,85	4834,00	143,38	61,59	683,95	113,95	797,89
284	33373,17	12287,15	33641,47	12413,83	268,30	126,68	1829,81	335,70	2165,52
285	9769,27	3393,91	9863,26	3428,57	93,99	34,65	641,01	91,83	732,84
287	2583,97	740,25	2594,34	740,25	10,37	0,00	49,45	0,00	49,45

288	59983,82	22250,17	60660,92	22819,72	677,10	569,55	3229,76	1053,67	4283,43
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	10999,27	3120,02	11046,30	3142,85	47,03	22,83	224,35	42,24	266,59
292	6785,97	2825,19	6913,54	2866,03	127,56	40,85	869,97	108,24	978,21
294	21636,22	8456,91	21904,55	8562,20	268,33	105,30	1830,03	279,04	2109,07
296	39518,76	25976,16	40580,03	26571,36	1061,28	595,20	7237,92	1577,27	8815,19
297	10806,87	5277,32	10944,97	5347,25	138,11	69,93	941,88	185,30	1127,18
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	11659,19	4662,15	11836,27	4731,45	177,08	69,30	844,68	128,21	972,88
302	29500,17	13004,13	29863,04	13146,34	362,86	142,21	1730,85	263,09	1993,94
303	1333,50	519,17	1344,12	525,74	10,62	6,56	50,67	12,14	62,81
304	26726,11	11084,38	27198,18	11482,56	472,07	398,17	3219,50	1055,16	4274,66
305	1575,56	313,02	1576,64	313,53	1,08	0,51	5,13	0,95	6,08
306	15973,12	6857,86	16218,66	6955,99	245,54	98,13	1171,22	181,53	1352,75
308	9257,64	3850,13	9303,33	3871,89	45,69	21,76	217,95	40,27	258,22
309	2249,51	681,02	2249,51	681,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
313	11473,49	3205,51	11474,30	3205,51	0,81	0,00	3,84	0,00	3,84
314	916,38	154,18	916,49	154,24	0,11	0,06	0,50	0,10	0,60
315	14718,77	5433,90	14923,44	5483,61	204,68	49,71	976,31	91,97	1068,28
316	7688,18	2808,27	8031,71	2907,92	343,54	99,65	1638,67	184,35	1823,02

317	9494,06	3415,07	9654,19	3466,83	160,14	51,76	763,86	95,76	859,62
318	7192,07	2471,48	7240,17	2517,49	48,10	46,01	229,44	85,11	314,55
319	6917,03	3543,23	6917,14	3543,29	0,11	0,05	0,77	0,14	0,91
320	7082,91	2387,04	7155,25	2412,15	72,34	25,10	345,09	46,44	391,53
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	10470,72	6525,67	10600,24	6652,12	129,52	126,45	617,82	233,93	851,75
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	15354,23	7204,64	15529,59	7280,11	175,36	75,47	836,45	139,63	976,07
332	7958,88	2673,77	7958,88	2673,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
333	14398,99	7509,37	14572,69	7597,47	173,70	88,11	828,54	163,00	991,54
334	14607,87	10822,73	15317,92	11245,95	710,05	423,22	4842,54	1121,55	5964,09
335	86553,17	37447,64	88976,65	38505,89	2423,48	1058,25	11559,99	1957,77	13517,76
337	64,66	0,00	64,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
338	2709,08	398,37	2709,36	398,37	0,28	0,00	1,33	0,00	1,33
339	409,30	80,27	409,30	80,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
340	1823,58	1185,43	1823,71	1185,50	0,13	0,07	0,63	0,13	0,76
342	295,21	101,06	295,21	101,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
343	15370,56	7482,98	15390,54	7492,96	19,98	9,98	136,28	26,44	162,72

344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	30865,10	17389,19	32439,28	18237,08	1574,18	847,89	10735,91	2246,90	12982,81
346	31014,23	9209,77	31362,60	9305,61	348,36	95,84	1661,69	177,31	1839,00
347	28775,15	9273,84	29238,43	9466,46	463,28	192,63	2209,84	356,36	2566,19
348	23519,54	8519,41	23779,84	8615,61	260,31	96,19	1775,29	254,91	2030,21
349	27493,41	9701,85	28154,10	9827,96	660,69	126,11	3151,50	233,30	3384,80
350	21861,66	10766,25	21988,26	10817,33	126,60	51,08	603,90	94,49	698,39
351	6172,82	2689,42	6222,57	2711,94	49,75	22,52	237,29	41,67	278,95
352	1112,85	435,75	1112,99	435,83	0,14	0,07	0,95	0,20	1,14
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	8578,36	3278,45	8719,77	3337,56	141,41	59,11	674,51	109,36	783,87
357	71,02	15,38	71,02	15,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
358	18079,99	10506,23	18091,11	10512,01	11,12	5,78	75,87	15,31	91,17
359	19156,35	8386,21	19341,70	8479,85	185,36	93,64	884,16	173,24	1057,40
360	24731,04	21770,58	25048,81	22951,87	317,77	1181,30	1515,76	2185,40	3701,16
361	2468,34	868,06	2468,34	868,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
362	37327,83	16441,37	38092,71	16816,01	764,88	374,64	5216,48	992,80	6209,28
363	2980,39	683,91	2980,53	683,98	0,14	0,07	0,67	0,12	0,79
364	21455,48	7419,25	21683,07	7492,68	227,59	73,43	1085,62	135,85	1221,47
366	13242,66	5689,22	13438,11	5781,29	195,45	92,07	932,29	170,32	1102,61
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	52634,94	29988,59	53049,08	30341,34	414,13	352,75	1975,42	652,59	2628,01
370	55,60	2,72	55,60	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
371	32867,51	16429,57	34443,96	17241,78	1576,44	812,21	10751,34	2152,35	12903,69
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	0,01	0,00	0,01
375	6046,93	1693,72	6046,93	1693,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
376	1206,23	315,73	1207,64	315,80	1,40	0,07	9,58	0,19	9,77
377	12992,22	4748,16	13105,71	4786,12	113,48	37,96	541,30	70,22	611,53
378	8330,77	5103,26	8330,77	5103,26	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	1447,62	277,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
383	17752,00	6025,94	19469,86	6796,32	1717,86	770,38	11715,81	2041,50	13757,31
384	38411,11	18613,91	39032,02	18865,81	620,91	251,90	2961,76	466,02	3427,77
385	62023,94	28350,77	62023,95	28350,77	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02
386	9400,10	4349,32	9839,00	4503,08	438,90	153,76	2093,57	284,45	2378,02
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	2383,78	994,32	2383,90	994,38	0,12	0,07	0,84	0,17	1,01
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	1779,55	1428,67	1802,11	1444,77	22,56	16,10	107,62	29,79	137,40

393	41,72	1,38	41,72	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
394	3489,68	1388,82	3678,46	1455,38	188,78	66,56	900,47	123,14	1023,61
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	27669,70	9356,82	27958,37	9464,81	288,67	107,99	1376,97	199,79	1576,75
398	234,61	63,42	234,64	63,43	0,03	0,02	0,22	0,05	0,27
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	218,60	26,12	218,69	26,17	0,09	0,05	0,43	0,09	0,52
403	1093,33	228,61	1097,95	228,61	4,63	0,00	22,06	0,00	22,06
404	2137,09	1017,29	2137,09	1017,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
407	8405,08	4208,52	8781,00	4383,69	375,92	175,17	1793,11	324,06	2117,17
409	82156,56	39027,34	83727,12	39736,35	1570,56	709,00	7491,59	1311,65	8803,24
411	69410,95	26861,46	70919,85	27435,04	1508,90	573,58	7197,45	1061,12	8258,57
412	11853,05	4167,38	12567,42	4542,21	714,37	374,84	3407,54	693,45	4100,99
413	10464,18	4920,77	10632,09	4989,48	167,91	68,70	1145,15	182,07	1327,21
414	23146,89	9830,68	23738,95	10116,82	592,07	286,13	2824,15	529,35	3353,50
416	27891,94	5095,26	28231,54	5160,32	339,60	65,06	1619,89	120,35	1740,24
417	319,29	198,47	319,37	198,50	0,08	0,03	0,38	0,06	0,44