

## Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2021-11-01 по 2021-11-30

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	5759,60	2043,52	5849,18	2077,07	89,58	33,54	427,32	62,06	489,37
2	53033,96	25786,56	54360,54	26428,85	1326,57	642,29	6327,76	1188,24	7515,99
3	16472,35	6116,01	16673,31	6192,00	200,96	75,99	958,56	140,58	1099,14
4	1123,59	244,44	1130,39	244,44	6,80	0,00	32,45	0,00	32,45
5	1418,39	517,07	1419,50	517,30	1,11	0,23	7,57	0,61	8,18
6	653,36	280,10	653,36	280,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	22055,66	9109,50	22307,08	9210,66	251,41	101,16	1199,24	187,14	1386,37
8	19358,69	6523,85	19599,47	6594,68	240,78	70,83	1148,53	131,03	1279,56
9	24395,69	8296,39	24603,45	8369,45	207,76	73,05	991,01	135,15	1126,16
10	12078,60	3416,90	12224,43	3458,07	145,82	41,17	695,59	76,17	771,76
11	967,47	40,69	967,47	40,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	13960,65	4744,48	14125,58	4803,80	164,94	59,33	1124,86	157,21	1282,07
13	5251,39	2337,17	5373,81	2387,15	122,42	49,98	834,91	132,46	967,37
14	48370,66	21430,00	48816,04	21602,74	445,38	172,74	2124,46	319,57	2444,03
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	11167,61	4206,71	11388,69	4258,33	221,07	51,62	1054,51	95,50	1150,01
17	1668,82	570,07	1676,79	570,13	7,97	0,06	54,35	0,17	54,52
18	10168,34	4147,88	10364,19	4210,93	195,85	63,05	934,20	116,65	1050,85
19	3434,07	1035,61	3444,32	1040,14	10,25	4,54	69,89	12,02	81,91
20	9711,67	2129,74	9711,71	2129,74	0,05	0,00	0,31	0,00	0,31
21	5638,77	2333,50	5696,59	2357,79	57,82	24,29	394,31	64,38	458,69
22	58,55	0,35	103,95	0,35	45,40	0,00	309,63	0,00	309,63

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	3810,46	1533,26	3861,00	1557,09	50,54	23,83	344,68	63,12	407,8
28	18592,49	8507,25	18841,43	8621,65	248,94	114,40	1187,44	211,63	1399,07
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	33405,29	12093,94	33695,61	12157,20	290,31	63,25	1384,80	117,02	1501,82
33	10173,69	3238,84	10173,69	3238,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	7668,85	2492,27	7809,39	2536,40	140,54	44,12	958,50	116,93	1075,42
35	119,45	13,12	149,25	24,43	29,80	11,31	203,24	29,98	233,21
36	7504,88	2479,05	7683,81	2548,52	178,94	69,47	853,52	128,52	982,04
37	20012,79	2853,57	20475,76	2967,84	462,97	114,27	3157,47	302,82	3460,29
38	5447,43	1107,31	5455,57	1107,40	8,14	0,09	55,51	0,24	55,76
39	3605,13	1241,84	3615,24	1247,93	10,12	6,09	69,00	16,13	85,12
40	1712,87	414,38	1718,57	414,38	5,70	0,00	27,18	0,00	27,18
41	2927,21	961,03	3089,55	1014,93	162,34	53,90	774,36	99,72	874,08
44	11759,85	3993,37	11934,22	4060,57	174,37	67,20	831,75	124,31	956,07
45	2775,06	641,30	2784,03	641,30	8,97	0,00	42,80	0,00	42,80
46	3758,53	1999,21	3829,37	2061,60	70,84	62,39	483,10	165,32	648,42
47	6820,97	12598,65	7043,99	13307,40	223,02	708,74	1063,79	1311,17	2374,97
48	9673,36	4481,43	9703,20	4489,68	29,85	8,26	142,37	15,28	157,65
50	7139,54	3124,74	7433,20	3232,91	293,67	108,18	1400,79	200,13	1600,91
51	10926,06	4512,36	11069,33	4571,07	143,26	58,71	977,06	155,58	1132,64
52	7887,85	4845,86	7890,16	4846,99	2,31	1,14	11,01	2,10	13,11
53	634,32	43,25	634,32	43,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	1914,51	835,00	1927,57	842,29	13,06	7,29	62,32	13,48	75,79
55	14176,16	11230,94	14432,77	11374,58	256,62	143,64	1224,06	265,72	1489,79

56	20015,39	8786,96	20310,79	8906,73	295,40	119,77	1409,06	221,58	1630,64
57	16940,07	4515,67	17300,11	4630,18	360,04	114,51	1717,37	211,83	1929,21
60	33894,91	9216,76	34229,50	9328,76	334,59	111,99	2281,89	296,79	2578,68
61	10296,03	1726,79	10448,00	1752,58	151,97	25,78	724,91	47,70	772,61
63	32422,53	13485,48	33859,19	14154,30	1436,66	668,82	6852,87	1237,31	8090,18
66	3699,90	1682,29	3700,60	1682,29	0,70	0,00	3,32	0,00	3,32
67	78486,65	38367,06	80498,32	39357,21	2011,67	990,14	9595,67	1831,77	11427,43
68	1623,73	1071,51	1623,85	1071,57	0,12	0,06	0,79	0,16	0,95
70	4678,66	2752,16	4764,84	2841,42	86,17	89,25	411,05	165,12	576,17
71	514,15	96,53	527,29	96,53	13,14	0,00	62,67	0,00	62,67
72	42366,05	15390,76	42942,54	15587,31	576,49	196,55	2749,86	363,62	3113,48
74	2439,86	680,58	2546,88	728,14	107,02	47,57	729,90	126,06	855,95
75	221,68	44,02	222,70	44,52	1,02	0,51	6,94	1,34	8,28
76	18880,97	6858,98	19097,29	6949,78	216,32	90,80	1031,85	167,97	1199,82
78	21292,53	7512,66	21460,74	7539,34	168,21	26,68	802,34	49,36	851,71
82	6872,59	2250,29	6971,17	2283,54	98,58	33,25	470,25	61,52	531,76
84	2513,77	1732,16	2513,79	1732,16	0,01	0,00	0,10	0,00	0,10
85	1372,05	617,24	1377,62	620,15	5,57	2,91	37,97	7,72	45,68
87	25,92	3,55	26,05	3,62	0,13	0,07	0,61	0,12	0,73
88	51644,05	23082,36	52065,38	23260,24	421,32	177,88	2009,72	329,07	2338,79
90	25605,06	12005,65	25837,29	12132,37	232,23	126,72	1583,79	335,82	1919,61
91	173,76	9,57	173,76	9,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	12433,16	6382,50	13283,70	6808,66	850,54	426,17	4057,07	788,41	4845,47
93	52590,81	24736,94	53548,86	25197,07	958,05	460,13	6533,91	1219,34	7753,25
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	606,98	177,08	616,62	177,08	9,64	0,00	65,72	0,00	65,72
96	25329,12	8438,87	25573,29	8513,66	244,17	74,79	1164,69	138,36	1303,05

97	53,10	0,01	53,10	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
98	2930,53	1094,40	2933,46	1094,40	2,93	0,00	19,95	0,00	19,95
99	64,09	0,82	64,09	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100	10808,16	5741,16	10808,38	5741,23	0,22	0,07	1,07	0,13	1,19
101	6759,11	2222,67	6759,28	2222,76	0,17	0,09	0,83	0,16	0,99
103	21927,57	11708,58	23037,15	12462,69	1109,58	754,10	5292,72	1395,09	6687,81
104	24057,89	10523,05	24531,86	10755,63	473,97	232,58	2260,85	430,27	2691,11
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	27447,75	13211,12	27773,52	13357,13	325,77	146,00	1553,92	270,10	1824,02
109	155,02	3,60	155,02	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110	2291,19	1410,73	2393,14	1452,46	101,95	41,73	486,30	77,20	563,50
111	2933,25	1277,91	2936,74	1277,91	3,49	0,00	16,66	0,00	16,66
112	4546,12	1765,13	4552,91	1768,67	6,79	3,54	32,38	6,55	38,93
113	3715,60	1722,56	3715,60	1722,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
115	536,50	187,77	655,88	195,14	119,38	7,37	814,17	19,53	833,70
116	7248,44	3850,95	7455,75	3898,48	207,31	47,53	988,88	87,94	1076,82
118	15586,99	10938,20	15713,62	11055,82	126,63	117,62	863,64	311,70	1175,34
119	779,13	191,62	779,41	191,74	0,27	0,12	1,29	0,22	1,52
120	9139,99	5621,28	9357,47	5937,09	217,47	315,80	1483,16	836,88	2320,04
129	4410,33	2150,12	4728,21	2313,57	317,88	163,45	2167,96	433,15	2601,11
130	16060,35	5365,07	16119,97	5398,75	59,62	33,68	284,40	62,31	346,70
131	55008,11	27317,16	55921,59	27750,95	913,49	433,79	4357,34	802,50	5159,84
132	11221,36	4313,10	11465,50	4415,26	244,14	102,16	1665,06	270,73	1935,79
135	37180,26	18997,24	38018,10	19492,55	837,84	495,31	3996,48	916,33	4912,81
136	37940,83	10683,68	38752,95	10844,90	812,13	161,22	3873,84	298,25	4172,09
137	15,98	0,58	15,98	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

138	19121,75	9824,70	19719,28	10189,02	597,54	364,32	2850,25	673,99	3524,23
139	2440,11	1304,37	2830,28	1511,59	390,16	207,22	2660,92	549,13	3210,05
140	31670,73	8907,29	32255,73	9057,26	585,01	149,97	2790,49	277,45	3067,94
141	3069,57	1090,34	3069,57	1090,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
142	94,99	0,13	100,09	0,13	5,11	0,00	34,82	0,00	34,82
143	2886,86	2127,27	2888,92	2127,27	2,06	0,00	9,82	0,00	9,82
144	1225,36	407,09	1227,11	407,09	1,76	0,00	11,99	0,00	11,99
145	314,51	58,72	314,77	58,86	0,26	0,14	1,75	0,36	2,11
146	75,44	12,78	75,61	12,86	0,17	0,08	0,81	0,16	0,97
173	63,70	58,38	63,70	58,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
175	17719,53	8687,78	18006,83	8829,49	287,30	141,71	1370,43	262,16	1632,59
176	10071,89	4720,14	10419,34	4876,92	347,45	156,78	1657,34	290,04	1947,39
177	3403,14	1843,16	3630,12	1934,37	226,98	91,21	1082,69	168,73	1251,42
178	10330,95	3472,90	10330,96	3472,90	0,01	0,00	0,05	0,00	0,05
179	14062,86	6498,19	14186,88	6565,76	124,02	67,57	591,57	125,00	716,57
180	10,14	1,17	10,14	1,17	-	-	-	-	-
181	10825,39	4817,04	10964,30	4871,43	138,92	54,40	662,64	100,63	763,28
184	2264,43	730,38	2264,56	730,44	0,13	0,06	0,87	0,16	1,03
185	2604,28	1193,94	2628,01	1204,90	23,73	10,96	161,86	29,05	190,91
187	17872,88	7922,17	18799,64	8361,90	926,75	439,73	4420,62	813,49	5234,11
190	26022,75	11380,00	28287,80	12269,84	2265,05	889,84	10804,27	1646,21	12450,48
191	839,70	401,61	976,41	475,36	136,71	73,76	652,10	136,45	788,54
192	3218,85	1071,16	3247,76	1094,93	28,91	23,76	137,89	43,96	181,85
193	32948,73	14157,19	33388,45	14358,48	439,72	201,30	2097,46	372,40	2469,86
194	281,18	19,13	281,18	19,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
195	20602,80	10011,59	20991,33	10170,53	388,53	158,94	1853,28	294,03	2147,32
196	7264,08	4394,80	7482,40	4525,39	218,32	130,59	1041,40	241,59	1282,99

197	2996,17	938,83	2996,17	938,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
198	10907,16	3375,25	10907,80	3375,25	0,64	0,00	4,39	0,00	4,39
199	1004,57	214,79	1015,57	214,93	11,01	0,14	75,05	0,38	75,43
200	6810,90	2425,30	6827,87	2428,57	16,97	3,26	80,94	6,04	86,98
201	54334,92	23047,43	55426,94	23621,04	1092,03	573,62	5208,96	1061,20	6270,15
202	7105,73	818,37	7105,73	818,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-250), Московская область, Домодедовский р-он  
Показания расхода электроэнергии с 2021-11-01 по 2021-11-30

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	776,73	459,92	776,73	459,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
122	827,90	209,98	828,06	209,98	0,16	0,00	0,77	0,00	0,77
124	4473,26	2037,52	4939,27	2264,28	466,01	226,76	2222,89	419,51	2642,40
125	4768,86	2444,32	5060,11	2571,52	291,24	127,19	1389,22	235,31	1624,53
126	1035,37	244,26	1035,37	244,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
127	4453,14	3578,08	4704,47	3754,46	251,33	176,38	1198,83	326,30	1525,13
128	8959,09	3854,77	9497,49	4130,03	538,40	275,26	2568,17	509,24	3077,41
147	848,69	312,80	848,69	312,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
148	1558,90	849,98	1582,00	868,17	23,10	18,19	157,54	48,20	205,74
149	18780,01	8229,66	19099,99	8272,51	319,97	42,85	1526,27	79,27	1605,55
150	8605,07	3828,86	8976,31	4068,05	371,24	239,20	1770,82	442,51	2213,34
152	264,25	150,33	365,99	189,24	101,74	38,91	693,87	103,11	796,99
153	30527,56	13617,23	31176,46	13850,96	648,90	233,73	3095,27	432,40	3527,68
154	1070,66	367,01	1070,66	367,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
155	723,07	89,49	723,20	89,55	0,12	0,07	0,83	0,18	1,00
156	622,74	162,66	658,39	183,40	35,65	20,74	243,15	54,95	298,10

157	387,22	161,54	387,22	161,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
160	2730,85	447,80	2754,86	448,44	24,01	0,65	114,50	1,20	115,70
161	105063,31	45656,36	106514,85	46326,88	1451,54	670,52	6923,85	1240,47	8164,32
162	2450,58	980,54	2450,58	980,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
163	3949,98	1178,78	3979,34	1191,93	29,36	13,16	200,25	34,87	235,11
164	8372,36	3503,67	8418,73	3511,26	46,37	7,59	316,23	20,12	336,35
165	3560,71	1243,91	3560,89	1243,91	0,18	0,00	1,19	0,00	1,19
166	9916,79	2881,54	9929,72	2883,30	12,93	1,76	61,68	3,26	64,93
167	62860,51	25223,13	64107,94	25734,61	1247,42	511,48	5950,21	946,23	6896,44
168	7559,76	4503,16	7563,59	4505,48	3,83	2,32	26,11	6,14	32,25
169	2582,43	1291,33	2618,89	1303,22	36,46	11,89	173,92	22,00	195,92
170	18621,80	10347,44	18621,80	10347,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
171	11839,61	6352,37	11839,61	6352,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
172	7192,77	3152,13	7318,07	3210,30	125,30	58,17	597,67	107,62	705,28
205	9939,04	5521,99	10140,07	5626,06	201,04	104,07	958,94	192,54	1151,47
206	3240,48	1699,48	4144,64	2391,56	904,16	692,08	4312,85	1280,35	5593,20
208	8809,22	4645,20	9787,18	5171,14	977,97	525,94	6669,73	1393,74	8063,46
209	9530,77	3100,55	9640,24	3139,76	109,47	39,21	522,16	72,53	594,69
212	12746,82	6803,57	13797,13	7274,06	1050,31	470,49	5009,99	870,41	5880,39
214	1240,62	143,69	1241,54	143,73	0,92	0,05	6,30	0,12	6,42
216	3007,84	1455,33	3323,38	1608,89	315,54	153,56	1505,14	284,09	1789,23
217	19959,55	9846,67	20225,47	10013,17	265,92	166,50	1268,43	308,02	1576,45
218	12589,44	4759,15	12828,95	4848,52	239,51	89,37	1142,46	165,33	1307,79
219	2640,53	730,33	2842,52	833,70	201,99	103,37	963,49	191,24	1154,73
222	7323,70	3220,27	7415,21	3268,23	91,50	47,96	624,06	127,09	751,15
223	111,67	56,38	239,10	99,73	127,43	43,35	869,08	114,87	983,95
226	4665,67	2433,00	4830,25	2525,86	164,58	92,87	785,06	171,81	956,86

227	26507,23	6708,19	26786,77	6758,33	279,55	50,13	1333,44	92,75	1426,19
229	23383,88	8681,28	23696,92	8792,15	313,04	110,88	1493,21	205,12	1698,33
230	10022,48	3283,71	10205,76	3347,57	183,28	63,86	874,25	118,14	992,39
232	25077,38	7013,95	25290,26	7077,04	212,89	63,09	1451,90	167,19	1619,09
233	36688,34	17146,77	37227,22	17382,49	538,89	235,72	3675,20	624,64	4299,85
234	15133,14	4168,93	15355,30	4225,68	222,16	56,75	1515,13	150,38	1665,52
235	9595,98	3921,50	9773,15	4007,49	177,17	85,99	845,09	159,08	1004,17
236	3397,74	1556,15	3397,89	1556,22	0,15	0,07	1,01	0,18	1,19
237	132,72	45,93	132,72	45,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
238	752,68	8,05	779,31	8,05	26,62	0,00	181,57	0,00	181,57
241	17960,38	7525,12	18246,83	7613,76	286,45	88,64	1366,35	163,97	1530,32
243	10261,17	4052,14	10676,13	4277,12	414,97	224,99	1979,39	416,22	2395,61
244	19044,61	9886,10	20032,64	10412,89	988,03	526,79	4712,91	974,56	5687,47
245	10532,28	4004,03	10705,17	4078,03	172,89	74,00	1179,08	196,10	1375,18
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8479,50	4261,29	8480,84	4261,88	1,34	0,60	6,41	1,11	7,51
248	0,65	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	34921,89	13891,64	35735,23	14290,91	813,34	399,27	3879,65	738,65	4618,30
250	10045,91	4540,46	10794,19	4898,96	748,28	358,50	5103,27	950,03	6053,30
251	13927,35	4231,51	14077,05	4278,50	149,69	46,98	714,04	86,91	800,96
252	14579,75	5226,49	15315,66	5465,58	735,91	239,09	3510,30	442,31	3952,61
255	14903,43	8694,03	15593,01	9030,96	689,58	336,93	4702,96	892,86	5595,81
256	30134,77	8333,95	30487,60	8423,59	352,83	89,64	1683,00	165,83	1848,83
258	16557,26	3411,31	16784,86	3449,05	227,60	37,74	1085,65	69,82	1155,46
259	4919,59	1445,34	4919,59	1445,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
260	361,85	401,07	362,16	401,07	0,30	0,00	2,07	0,00	2,07
261	31574,70	10949,79	32024,72	11090,13	450,02	140,34	2146,59	259,63	2406,21



264	12106,59	6031,11	12172,28	6062,64	65,69	31,53	313,33	58,33	371,66
265	4540,74	1695,74	4550,53	1695,74	9,79	0,00	46,69	0,00	46,69
266	2122,12	765,72	2410,01	898,71	287,89	132,99	1963,42	352,43	2315,85
267	4744,20	854,79	4751,14	867,02	6,94	12,23	33,10	22,63	55,73
268	1662,01	214,33	1662,01	214,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
269	7425,65	3496,31	7486,34	3523,21	60,69	26,90	413,93	71,29	485,21
270	2516,69	513,04	2516,69	513,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
271	44573,45	17140,17	45984,24	17707,97	1410,78	567,80	6729,43	1050,42	7779,85
272	5876,69	2029,89	5876,81	2029,96	0,11	0,06	0,76	0,17	0,93
273	24047,83	10785,51	24462,35	10996,78	414,52	211,27	1977,24	390,84	2368,08
276	3743,84	1604,31	3765,06	1605,30	21,22	0,99	101,22	1,83	103,05
277	5050,94	2339,91	5051,31	2339,91	0,37	0,00	2,50	0,00	2,50
278	1723,32	896,13	1728,06	896,13	4,74	0,00	22,63	0,00	22,63
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	22710,08	7216,33	22977,67	7301,87	267,59	85,53	1276,42	158,23	1434,66
282	7510,34	2730,28	7543,14	2746,81	32,80	16,52	156,45	30,57	187,02
283	13164,57	4653,04	13324,62	4711,95	160,05	58,91	763,43	108,99	872,42
284	32788,59	11998,30	33020,24	12112,91	231,65	114,62	1579,87	303,74	1883,60
285	9603,16	3328,48	9701,53	3362,27	98,37	33,80	670,88	89,56	760,44
287	2551,72	740,25	2581,55	740,25	29,83	0,00	142,31	0,00	142,31
288	58597,63	21215,82	59304,97	21733,69	707,34	517,87	3374,00	958,07	4332,07
289	3086,23	1330,98	3087,02	1330,98	0,78	0,00	3,74	0,00	3,74
290	2450,46	624,53	2465,11	624,53	14,65	0,00	69,90	0,00	69,90
291	10894,77	3071,38	10950,90	3096,40	56,13	25,03	267,75	46,30	314,05
292	6471,33	2706,89	6628,15	2766,92	156,82	60,03	1069,52	159,08	1228,60
294	21147,14	8277,11	21374,71	8351,42	227,57	74,31	1552,03	196,93	1748,96

296	37797,26	24816,28	38431,50	25295,33	634,24	479,05	4325,50	1269,47	5594,97
297	10520,95	5133,49	10668,82	5208,18	147,88	74,69	1008,52	197,94	1206,46
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	11317,51	4531,27	11490,62	4600,20	173,11	68,93	825,73	127,52	953,25
302	29014,36	12791,33	29248,80	12887,84	234,44	96,51	1118,28	178,55	1296,83
303	1314,41	506,42	1323,25	512,64	8,84	6,22	42,18	11,50	53,68
304	25887,05	10646,27	26177,19	10739,81	290,14	93,54	1978,74	247,87	2226,61
305	1565,02	311,95	1574,46	312,49	9,43	0,54	45,00	1,00	45,99
306	15728,24	6750,87	15866,95	6810,12	138,71	59,25	661,65	109,61	771,26
308	9132,77	3790,66	9194,50	3820,34	61,73	29,68	294,45	54,91	349,36
309	2249,51	681,02	2249,51	681,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
313	11459,68	3205,51	11471,21	3205,51	11,53	0,00	54,99	0,00	54,99
314	916,18	154,07	916,28	154,13	0,10	0,06	0,46	0,11	0,56
315	14265,54	5312,64	14489,34	5369,86	223,81	57,23	1067,56	105,87	1173,43
316	6969,36	2610,02	7299,39	2703,96	330,03	93,94	1574,24	173,79	1748,02
317	9157,33	3301,91	9323,57	3357,41	166,24	55,51	792,96	102,69	895,65
318	7071,57	2419,13	7167,58	2455,70	96,00	36,57	457,92	67,65	525,58
319	6915,28	3542,49	6916,83	3543,11	1,55	0,62	10,58	1,65	12,23
320	6902,71	2320,08	6981,53	2346,25	78,82	26,18	375,95	48,43	424,38
321	277,86	20,77	284,12	20,77	6,26	0,00	42,73	0,00	42,73
322	2,99	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
323	1444,54	947,25	1444,57	947,25	0,03	0,00	0,23	0,00	0,23
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	10216,20	6303,67	10339,71	6408,35	123,50	104,68	589,11	193,66	782,77
327	5894,22	2873,26	5901,12	2875,65	6,89	2,39	47,01	6,34	53,35
328	848,06	277,76	848,06	277,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

331	15001,83	7052,64	15175,59	7125,73	173,75	73,09	828,80	135,21	964,01
332	7958,88	2673,77	7958,88	2673,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
333	14113,60	7379,07	14244,90	7440,16	131,30	61,08	626,30	113,01	739,30
334	13387,43	10017,26	13844,70	10358,02	457,27	340,76	3118,60	903,02	4021,63
335	82314,34	35610,16	84034,02	36339,83	1719,68	729,66	8202,87	1349,87	9552,74
337	63,10	0,00	64,66	0,00	1,56	0,00	10,65	0,00	10,65
338	2706,30	398,25	2707,99	398,37	1,68	0,12	8,03	0,21	8,25
339	409,30	80,27	409,30	80,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
340	1823,30	1185,30	1823,44	1185,37	0,14	0,07	0,67	0,13	0,80
342	295,21	101,06	295,21	101,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
343	15209,58	7407,30	15301,83	7450,07	92,25	42,77	629,15	113,35	742,49
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	28062,11	15788,66	29263,65	16499,25	1201,54	710,59	8194,47	1883,05	10077,52
346	30274,87	8998,40	30649,27	9102,88	374,40	104,48	1785,88	193,28	1979,16
347	28148,43	9036,50	28350,62	9107,38	202,19	70,88	964,44	131,12	1095,56
348	23064,69	8340,88	23272,96	8423,11	208,27	82,23	1420,41	217,91	1638,32
349	26421,50	9450,21	26919,11	9567,57	497,61	117,37	2373,60	217,13	2590,73
350	21589,51	10654,89	21731,69	10713,06	142,17	58,17	678,16	107,61	785,77
351	5744,43	2498,08	6095,97	2651,80	351,54	153,72	1676,86	284,38	1961,25
352	1111,41	435,59	1112,71	435,69	1,30	0,09	8,89	0,24	9,14
353	426,44	124,07	426,67	124,07	0,23	0,00	1,56	0,00	1,56
355	182,95	68,05	182,96	68,05	0,01	0,00	0,06	0,00	0,06
356	8293,89	3185,27	8450,98	3227,65	157,09	42,38	749,33	78,40	827,73
357	71,02	15,38	71,02	15,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
358	17757,03	10354,30	17990,96	10460,43	233,93	106,13	1595,39	281,26	1876,64
359	18780,04	8122,30	19156,35	8386,21	376,30	263,91	1794,97	488,23	2283,20
360	24114,70	20013,51	24369,29	20707,39	254,59	693,88	1214,41	1283,67	2498,08

361	2466,91	867,70	2468,34	868,06	1,42	0,36	6,79	0,66	7,45
362	35886,93	15747,63	36503,81	16040,85	616,88	293,22	4207,10	777,04	4984,14
363	2966,06	677,42	2980,24	683,84	14,17	6,42	67,60	11,88	79,47
364	21027,82	7248,72	21240,35	7341,88	212,53	93,16	1013,76	172,34	1186,10
366	12842,84	5523,33	13026,28	5600,31	183,44	76,98	875,00	142,41	1017,42
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	51919,25	29398,60	52268,19	29671,66	348,94	273,07	1664,44	505,18	2169,62
370	55,60	2,72	55,60	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
371	30006,46	14928,84	31149,96	15531,80	1143,50	602,96	7798,64	1597,85	9396,49
372	1097,77	580,58	1097,77	580,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
373	1553,01	294,92	1553,04	294,92	0,03	0,00	0,18	0,00	0,18
375	6013,06	1676,84	6046,89	1693,72	33,83	16,87	161,38	31,21	192,60
376	1202,04	315,57	1206,08	315,65	4,04	0,08	27,54	0,21	27,75
377	12771,14	4669,84	12879,91	4707,88	108,76	38,04	518,79	70,37	589,16
378	8327,01	5103,26	8330,77	5103,26	3,76	0,00	17,96	0,00	17,96
379	1810,75	819,69	1857,74	832,83	46,99	13,14	224,15	24,31	248,46
381	8457,68	3231,47	8457,68	3231,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
382	1179,34	166,72	1447,62	277,70	268,29	110,98	1829,72	294,09	2123,82
383	15038,19	4864,04	16146,96	5329,69	1108,76	465,65	7561,76	1233,98	8795,73
384	37263,49	17743,40	37782,63	17997,07	519,13	253,67	2476,27	469,29	2945,56
385	62020,51	28349,07	62020,52	28349,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
386	8935,66	4150,02	9106,17	4224,90	170,50	74,88	813,30	138,52	951,82
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	2269,76	941,10	2307,16	961,78	37,40	20,68	255,07	54,80	309,87
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	1772,24	1421,37	1779,31	1428,67	7,06	7,30	33,69	13,50	47,19
393	41,72	1,38	41,72	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
394	3204,17	1272,37	3379,28	1338,73	175,10	66,36	835,25	122,77	958,01
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	26704,41	8950,67	27032,01	9061,16	327,61	110,49	1562,68	204,41	1767,09
398	234,52	63,36	234,58	63,40	0,06	0,04	0,39	0,10	0,49
399	2742,85	846,94	2745,69	847,81	2,84	0,87	13,56	1,60	15,17
400	18,25	0,00	18,46	0,00	0,21	0,00	1,40	0,00	1,40
401	3353,48	1381,35	3353,66	1381,41	0,18	0,06	1,21	0,15	1,36
402	218,28	26,03	218,51	26,08	0,22	0,05	1,06	0,09	1,16
403	1020,69	228,45	1085,36	228,61	64,67	0,15	308,49	0,28	308,78
404	2137,07	1017,29	2137,09	1017,29	0,03	0,00	0,17	0,00	0,17
407	7648,28	3855,93	8113,41	4067,72	465,13	211,79	2218,69	391,81	2610,50
409	79215,86	37685,95	80416,35	38234,72	1200,49	548,77	5726,33	1015,23	6741,56
411	66643,97	25950,01	67822,78	26309,33	1178,81	359,32	5622,91	664,74	6287,65
412	10502,00	3468,83	11008,67	3691,54	506,67	222,71	2416,81	412,02	2828,83
413	10149,15	4769,53	10284,04	4838,69	134,90	69,17	920,00	183,29	1103,29
414	22122,76	9346,06	22537,70	9536,42	414,95	190,35	1979,29	352,15	2331,44
416	27228,60	4960,19	27547,96	5022,70	319,37	62,51	1523,38	115,63	1639,01
417	319,14	198,39	319,21	198,43	0,07	0,05	0,35	0,08	0,43