

Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2022-05-01 по 2022-05-31

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	6350,61	2281,67	6435,69	2318,89	85,08	37,23	405,82	68,87	474,69
2	61688,30	30185,21	62260,54	30511,00	572,24	325,79	2729,60	602,71	3332,31
3	17818,22	6661,91	18018,95	6736,47	200,73	74,56	957,48	137,95	1095,43
4	1139,41	244,44	1140,54	244,63	1,13	0,20	5,40	0,36	5,77
5	1421,43	517,46	1450,01	527,16	28,58	9,70	194,95	25,71	220,66
6	653,36	280,10	654,24	280,10	0,88	0,00	5,99	0,00	5,99
7	23451,74	9678,15	23672,70	9764,51	220,95	86,36	1053,94	159,77	1213,71
8	20514,12	6876,99	20514,12	6876,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	25366,96	8641,55	25366,96	8641,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	12894,39	3633,91	12894,39	3633,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	967,47	40,69	1039,60	53,04	72,13	12,35	344,06	22,85	366,91
12	14885,51	5088,45	15001,06	5141,42	115,55	52,97	788,06	140,36	928,43
13	6322,20	2822,47	6567,81	2861,64	245,61	39,17	1675,09	103,80	1778,89
14	51431,35	22678,81	51969,85	22903,54	538,49	224,73	2568,62	415,75	2984,37
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	12240,05	4488,73	12240,05	4488,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	1677,85	570,40	1683,62	578,47	5,77	8,07	39,38	21,39	60,77
18	11382,34	4594,36	11569,12	4663,46	186,78	69,10	890,93	127,84	1018,77

19	3641,68	1064,09	3767,00	1123,63	125,32	59,55	854,66	157,80	1012,46
20	9745,82	2129,74	9823,19	2129,74	77,36	0,00	527,63	0,00	527,63
21	6017,32	2485,93	6129,53	2533,10	112,21	47,17	765,28	125,00	890,28
22	150,76	0,35	173,81	0,41	23,06	0,06	157,24	0,17	157,40
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	5473,14	2130,87	6056,98	2334,09	583,84	203,22	3981,79	538,53	4520,32
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	2752,28	1162,23	2764,41	1168,40	12,13	6,17	82,71	16,35	99,06
31	34603,29	12470,86	34603,41	12470,92	0,11	0,06	0,55	0,11	0,66
33	10173,69	3238,84	10173,69	3238,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	8477,20	2750,84	8578,12	2780,52	100,92	29,68	688,25	78,65	766,90
35	174,34	24,43	491,81	209,08	317,48	184,65	2165,19	489,32	2654,50
36	8466,29	2863,44	8588,93	2904,43	122,64	40,99	585,00	75,83	660,83
37	22685,62	3533,89	23101,60	3642,09	415,99	108,20	2837,03	286,72	3123,76
38	5476,70	1111,43	5553,43	1125,44	76,73	14,01	523,31	37,13	560,44
39	3615,24	1247,93	3615,24	1247,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	1723,91	414,38	1751,79	430,10	27,87	15,72	132,95	29,08	162,04
41	3947,10	1351,46	4115,28	1412,51	168,19	61,05	802,26	112,94	915,21
44	12473,49	4273,97	12473,49	4273,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	2821,94	641,30	2905,73	659,78	83,78	18,48	399,64	34,18	433,82

46	3943,74	2118,92	3946,70	2118,92	2,95	0,00	20,13	0,00	20,13
47	8461,10	16815,38	8523,74	17119,91	62,64	304,53	298,79	563,38	862,16
48	9775,05	4524,72	9815,17	4534,08	40,13	9,36	191,40	17,32	208,71
50	8760,51	3748,63	9034,76	3992,65	274,26	244,02	1308,20	451,43	1759,63
51	11787,44	4874,28	11907,38	4929,89	119,95	55,61	818,04	147,36	965,40
52	8023,67	4932,97	8410,93	5355,85	387,26	422,88	1847,24	782,33	2629,57
53	634,32	43,25	639,46	43,25	5,13	0,00	35,02	0,00	35,02
54	1939,56	847,68	1979,69	870,75	40,14	23,07	191,45	42,68	234,13
55	17873,66	14660,83	18205,35	14823,28	331,68	162,46	1582,13	300,54	1882,67
56	21256,91	9271,87	21256,91	9271,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	18200,57	4920,56	18382,31	4960,09	181,74	39,53	866,90	73,12	940,02
60	35743,28	9855,35	36045,19	9968,12	301,91	112,77	2059,03	298,83	2357,86
61	11112,58	1800,55	11195,41	1811,68	82,84	11,13	395,13	20,58	415,71
63	41761,46	17829,01	42180,29	18016,05	418,83	187,04	1997,81	346,03	2343,84
66	3702,68	1682,29	3706,32	1682,29	3,65	0,00	17,39	0,00	17,39
67	81909,53	40041,02	81913,72	40041,13	4,19	0,11	19,98	0,21	20,19
68	1624,54	1071,90	1624,70	1071,98	0,16	0,08	1,07	0,21	1,28
70	5299,64	3340,81	5401,09	3387,43	101,45	46,63	483,92	86,26	570,18
71	789,81	157,59	875,58	186,98	85,77	29,39	409,11	54,36	463,48
72	45213,36	16573,30	45213,36	16573,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	3215,39	965,22	3245,51	971,25	30,13	6,03	205,46	15,97	221,43
75	228,41	47,28	232,95	47,88	4,54	0,60	30,96	1,58	32,54

76	20033,42	7354,02	20176,69	7424,62	143,27	70,60	683,40	130,61	814,01
78	22886,27	8176,31	23153,26	8350,10	266,99	173,79	1273,52	321,51	1595,03
82	7453,82	2441,57	7555,48	2473,81	101,66	32,24	484,91	59,64	544,55
84	2513,79	1732,16	2519,76	1732,16	5,97	0,00	40,72	0,00	40,72
85	1405,72	634,02	1421,64	641,97	15,92	7,96	108,60	21,08	129,69
87	26,71	3,95	26,87	4,02	0,15	0,07	0,73	0,13	0,87
88-89	55478,17	24700,80	56667,58	25224,11	1189,41	523,32	5673,50	968,13	6641,63
90	27476,81	12989,72	27794,79	13146,12	317,98	156,40	2168,60	414,47	2583,07
91	174,08	9,57	176,51	9,57	2,43	0,00	16,57	0,00	16,57
92	17579,08	9013,40	17738,31	9201,11	159,23	187,71	759,52	347,26	1106,78
93	59419,53	28155,62	59848,77	28540,30	429,25	384,68	2927,48	1019,39	3946,87
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	617,51	177,08	627,53	177,08	10,02	0,00	68,35	0,00	68,35
96	26853,56	8956,75	27117,84	9100,99	264,27	144,24	1260,58	266,84	1527,42
97	53,13	0,01	53,38	0,01	0,25	0,00	1,73	0,00	1,73
98	2933,95	1094,61	2977,83	1110,03	43,88	15,42	299,23	40,87	340,10
99	64,83	0,82	68,59	0,82	3,76	0,00	25,66	0,00	25,66
100	10809,52	5741,57	10814,08	5742,91	4,56	1,34	21,76	2,48	24,24
101	6760,19	2223,22	6790,88	2243,81	30,69	20,59	146,41	38,08	184,49
103	30095,43	17151,44	30715,42	17555,30	620,00	403,86	2957,39	747,15	3704,53
104	25560,40	11244,57	25740,57	11323,46	180,17	78,90	859,43	145,96	1005,39
105	2179,06	909,60	2184,41	909,60	5,34	0,00	25,49	0,00	25,49

106	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
107	30306,89	14626,26	30582,65	14753,30	275,76	127,04	1315,37	235,02	1550,39
109	155,02	3,60	155,02	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110	2396,75	1453,01	2517,41	1514,43	120,66	61,42	575,54	113,62	689,16
111	2936,74	1277,91	3005,14	1306,21	68,40	28,30	326,28	52,36	378,64
112	4571,79	1771,01	4606,78	1784,73	34,99	13,72	166,89	25,38	192,26
113	3715,60	1722,56	3717,78	1722,56	2,18	0,00	14,89	0,00	14,89
115	656,18	195,14	657,47	195,14	1,29	0,00	8,78	0,00	8,78
116	8091,85	4151,59	8091,85	4151,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
118	16532,53	11716,83	16630,71	11760,19	98,17	43,37	669,53	114,92	784,45
119	787,38	195,07	794,59	197,84	7,21	2,77	34,37	5,12	39,49
120	10184,30	6396,05	10478,29	6476,67	293,99	80,62	2005,00	213,65	2218,66
129	4880,72	2383,12	4964,91	2419,64	84,18	36,52	574,11	96,78	670,90
130	16153,49	5413,80	16153,49	5413,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
131	61857,57	30770,63	62253,75	31055,90	396,18	285,27	1889,80	527,75	2417,55
132	12998,88	5046,82	13299,31	5171,41	300,43	124,60	2048,95	330,18	2379,12
135	42532,22	22032,08	43105,94	22332,37	573,72	300,29	2736,63	555,54	3292,18
136	42381,38	11510,58	43022,80	11629,63	641,42	119,05	3059,58	220,25	3279,83
137	15,98	0,58	15,98	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
138	23061,44	12105,41	23409,64	12263,49	348,20	158,08	1660,93	292,45	1953,38
139	5346,52	2748,12	5356,36	2749,93	9,84	1,82	67,10	4,82	71,92
140	35536,59	10296,19	35915,81	10396,39	379,22	100,20	1808,88	185,37	1994,25

141	3069,57	1090,34	3073,96	1090,81	4,39	0,47	29,97	1,25	31,21
142	100,09	0,13	102,24	0,13	2,14	0,00	14,62	0,00	14,62
143	2902,11	2127,27	2971,24	2194,77	69,13	67,50	329,74	124,87	454,61
144	1240,25	408,15	1247,78	408,45	7,53	0,31	51,36	0,81	52,17
145	315,90	59,43	316,14	59,55	0,24	0,12	1,64	0,32	1,96
146	76,32	13,22	78,85	13,30	2,54	0,08	12,10	0,15	12,25
173	63,70	58,38	65,78	58,38	2,08	0,00	14,17	0,00	14,17
175	19074,79	9408,99	19443,12	9677,10	368,34	268,11	1756,96	496,00	2252,96
176	13578,91	6547,88	13884,65	6717,16	305,75	169,29	1458,40	313,18	1771,59
177	6075,96	3211,26	6079,39	3211,26	3,44	0,00	16,39	0,00	16,39
178	10473,43	3517,75	11120,84	3864,50	647,41	346,75	3088,15	641,49	3729,64
179	15406,12	7183,84	15712,75	7340,51	306,63	156,67	1462,60	289,83	1752,43
180	10,14	1,17	10,14	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
181	12000,65	5384,75	12000,65	5384,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
184	2265,14	730,52	2348,59	761,60	83,45	31,08	569,10	82,35	651,45
185	2707,22	1244,11	2766,96	1275,35	59,74	31,24	407,45	82,78	490,23
187	24444,28	11192,12	24943,38	11477,02	499,10	284,91	2380,72	527,08	2907,79
190	41550,72	18412,72	42841,91	18747,21	1291,19	334,50	6158,96	618,82	6777,78
191	1803,20	869,85	1803,53	869,85	0,33	0,00	1,59	0,00	1,59
192	3249,40	1095,36	3273,00	1106,56	23,61	11,20	112,61	20,72	133,33
193	36308,05	15830,08	36456,76	15871,66	148,71	41,58	709,35	76,92	786,27
194	281,19	19,13	281,93	19,13	0,75	0,00	5,08	0,00	5,08

195	23996,10	11730,47	24363,62	11907,93	367,53	177,46	1753,10	328,29	2081,39
196	9217,31	5559,46	9315,83	5605,40	98,53	45,94	469,97	84,99	554,96
197	3005,05	938,83	3146,87	992,31	141,83	53,48	967,25	141,73	1108,97
198	11090,26	3458,91	11842,62	3871,83	752,36	412,92	5131,10	1094,23	6225,32
199	1022,20	215,78	1037,51	215,98	15,31	0,19	104,43	0,51	104,95
200	6924,49	2464,16	7039,31	2515,13	114,82	50,97	547,71	94,29	642,00
201	60585,38	25881,08	60771,63	25928,43	186,25	47,35	888,40	87,59	975,99
202	7136,47	829,78	7253,37	844,20	116,90	14,42	797,26	38,22	835,49

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-250), Московская область, Домодедовский р-он

Показания расхода электроэнергии с 2022-05-01 по 2022-05-31

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	776,75	459,92	782,89	467,58	6,14	7,66	29,27	14,17	43,44
122	844,25	214,63	1048,37	300,70	204,12	86,07	973,63	159,24	1132,87
124	7424,95	3502,65	7625,26	3625,35	200,32	122,70	955,51	226,99	1182,49
125	5094,69	2571,52	5271,84	2582,41	177,15	10,89	845,00	20,15	865,15
126	1035,38	244,26	1035,38	244,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
128	10920,51	5038,30	10970,46	5047,17	49,95	8,87	238,26	16,40	254,66
147	874,16	328,47	1120,15	442,13	246,00	113,66	1677,69	301,20	1978,89
148	1619,49	892,41	1674,64	937,73	55,15	45,32	376,12	120,10	496,22
149	19620,78	8323,41	19706,47	8354,08	85,69	30,67	408,76	56,74	465,50
150	10335,34	4747,28	10476,12	4866,33	140,78	119,06	671,51	220,25	891,76
152	379,90	202,70	455,62	284,14	75,72	81,44	516,40	215,81	732,22

154	1071,68	367,01	1071,68	367,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
155	723,88	89,91	728,03	89,98	4,15	0,07	28,30	0,18	28,48
156	658,39	183,40	671,93	189,97	13,54	6,57	92,32	17,42	109,74
157	387,22	161,54	390,01	161,54	2,80	0,00	19,09	0,00	19,09
161	115337,10	50667,81	116089,41	51040,89	752,31	373,07	3588,51	690,18	4278,70
162	2450,58	980,54	2506,70	1016,36	56,12	35,82	267,71	66,27	333,99
163	4021,82	1204,96	4108,38	1251,03	86,56	46,07	590,32	122,09	712,41
164	8466,91	3511,26	8646,41	3622,80	179,50	111,54	1224,16	295,57	1519,73
165	3568,40	1243,91	3631,98	1271,78	63,58	27,87	433,58	73,84	507,43
166	9981,08	2891,06	10255,27	3007,68	274,19	116,62	1307,90	215,75	1523,65
167	72069,85	29302,21	72773,12	29527,58	703,27	225,37	3354,59	416,93	3771,53
168	7685,03	4574,61	7925,12	4726,00	240,09	151,38	1637,42	401,16	2038,58
169	2618,89	1303,22	2618,89	1303,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
170	18622,50	10347,44	19479,49	10900,87	856,99	553,43	4087,87	1023,84	5111,70
171	13560,15	7199,50	14455,54	7623,02	895,39	423,52	4271,01	783,52	5054,53
172	8109,99	3545,99	8264,45	3607,06	154,46	61,07	736,77	112,98	849,76
205	11277,44	6209,96	11518,40	6314,25	240,96	104,29	1149,36	192,93	1342,29
206	9588,44	5644,88	10474,22	6272,50	885,78	627,62	4225,18	1161,09	5386,28
208	14756,93	8313,93	15081,56	8454,83	324,64	140,90	2214,02	373,38	2587,40
209	9730,52	3168,26	9730,52	3168,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
212	18981,81	9674,57	19421,56	9889,05	439,75	214,48	2097,60	396,78	2494,38
214	1246,73	143,98	1259,17	151,18	12,44	7,20	84,85	19,08	103,92

215	66,66	27,66	66,66	27,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
216	5790,12	2800,40	5809,96	2804,12	19,85	3,72	94,67	6,88	101,55
217	21839,86	11511,80	22068,50	11565,36	228,64	53,56	1090,62	99,09	1189,71
218	13605,36	5204,27	14170,66	5446,63	565,29	242,36	2696,45	448,36	3144,81
219	3701,96	1272,01	3833,73	1320,07	131,77	48,06	628,54	88,91	717,45
221	0,01	0,00	0,18	0,00	0,18	0,00	1,21	0,00	1,21
222	7664,10	3391,58	7824,61	3469,87	160,51	78,30	1094,70	207,49	1302,19
223	7158,73	3428,73	8039,70	3779,68	880,97	350,95	6008,19	930,02	6938,22
226	6151,49	3328,50	6636,00	3479,08	484,51	150,57	2311,13	278,56	2589,69
227	28375,95	7065,97	28724,33	7139,70	348,38	73,72	1661,77	136,39	1798,15
229	25825,88	9551,04	26222,65	9690,20	396,77	139,16	1892,57	257,45	2150,02
230	11107,50	3659,69	11268,47	3718,40	160,97	58,70	767,83	108,60	876,43
232	26938,19	7697,96	27172,72	7769,49	234,53	71,53	1599,50	189,57	1789,07
233	40586,27	18942,94	41230,12	19202,31	643,85	259,37	4391,07	687,33	5078,40
234	16844,10	4550,89	17147,25	4616,93	303,15	66,03	2067,48	174,99	2242,47
235	10748,87	4489,96	11136,52	4700,53	387,66	210,56	1849,12	389,54	2238,66
236	3398,61	1556,58	3671,81	1666,39	273,20	109,82	1863,22	291,01	2154,23
237	132,72	45,93	132,72	45,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
238	839,91	13,92	853,01	13,92	13,11	0,00	89,40	0,00	89,40
241	19738,71	8077,48	20063,59	8177,24	324,88	99,76	1549,68	184,55	1734,23
243	10771,11	4310,95	10927,75	4442,63	156,64	131,68	747,19	243,61	990,80
244	25902,24	13667,34	26157,33	13827,87	255,09	160,53	1216,78	296,98	1513,77

245	11380,55	4372,48	11575,73	4443,43	195,18	70,95	1331,14	188,00	1519,15
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8507,65	4268,33	8556,25	4271,90	48,60	3,57	231,81	6,60	238,41
248	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	41036,43	16694,14	41596,15	16880,08	559,72	185,95	2669,86	344,00	3013,86
250	12577,18	6027,08	13151,03	6377,19	573,86	350,11	3913,70	927,79	4841,49
251	15037,19	4551,33	15211,23	4602,27	174,05	50,95	830,21	94,25	924,47
252	17098,40	6151,70	17288,05	6204,47	189,65	52,77	904,61	97,62	1002,23
255	16424,44	9480,96	16425,86	9481,39	1,42	0,42	9,66	1,12	10,79
256	32503,53	8888,10	32923,80	8975,17	420,26	87,07	2004,66	161,08	2165,74
258	17391,98	3643,41	17594,58	3669,32	202,60	25,92	966,40	47,95	1014,35
259	4937,37	1450,22	5024,46	1483,18	87,10	32,96	415,45	60,98	476,43
260	761,52	606,46	772,14	606,46	10,62	0,00	72,45	0,00	72,45
261	34069,52	11760,14	34482,30	11884,25	412,78	124,11	1968,97	229,59	2198,56
264	12190,76	6069,85	12451,15	6235,44	260,39	165,59	1242,05	306,34	1548,39
265	4610,42	1695,74	4636,51	1695,74	26,08	0,00	124,42	0,00	124,42
266	3413,00	1407,82	3592,13	1509,41	179,13	101,59	1221,67	269,21	1490,88
267	4751,14	867,02	4755,26	872,50	4,13	5,48	19,68	10,13	29,82
268	1662,01	214,33	1662,85	214,33	0,84	0,00	4,01	0,00	4,01
269	7749,18	3649,58	7815,36	3679,67	66,18	30,09	451,35	79,75	531,09
270	2517,61	513,04	2552,46	520,07	34,86	7,03	237,73	18,63	256,36
271	53836,41	21035,93	53917,81	21088,36	81,39	52,44	388,25	97,01	485,26

272	5881,85	2030,26	5938,39	2050,59	56,54	20,33	385,60	53,88	439,48
273	26454,11	11987,12	26818,29	12171,81	364,18	184,69	1737,13	341,67	2078,81
276	3794,88	1607,17	3871,90	1674,16	77,01	66,99	367,36	123,93	491,28
277	5059,90	2339,91	5069,60	2339,91	9,70	0,00	66,17	0,00	66,17
278	1728,18	896,13	1728,49	896,13	0,31	0,00	1,48	0,00	1,48
279	1606,75	600,32	1611,96	600,32	5,22	0,00	24,89	0,00	24,89
280	3165,62	1989,01	3165,62	1989,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
281	24555,71	7889,64	24950,25	8125,36	394,54	235,72	1881,97	436,08	2318,05
282	7725,46	2831,95	7874,57	2868,70	149,11	36,74	711,23	67,98	779,21
283	14000,70	5012,57	14073,66	5037,69	72,96	25,13	348,01	46,48	394,50
284	34034,10	12609,79	34039,54	12612,36	5,44	2,56	37,09	6,79	43,88
285	10050,91	3522,39	10091,74	3534,00	40,83	11,61	278,45	30,76	309,21
287	2647,71	740,25	2709,58	766,61	61,87	26,36	295,12	48,77	343,88
288	62508,55	24439,46	63226,56	24693,15	718,01	253,69	3424,91	469,33	3894,23
289	3087,02	1330,98	3116,37	1341,18	29,35	10,20	140,02	18,87	158,89
290	2484,15	624,53	2540,49	624,53	56,34	0,00	268,76	0,00	268,76
291	11208,00	3217,28	11296,13	3245,41	88,13	28,14	420,40	52,06	472,46
292	7324,61	3018,22	7426,27	3069,54	101,66	51,32	693,31	135,99	829,29
294	22507,70	8834,79	22708,07	8911,26	200,37	76,47	1366,52	202,65	1569,17
296	42382,44	27972,89	42632,06	28156,59	249,62	183,70	1702,44	486,82	2189,25
297	11332,47	5544,10	11473,44	5613,64	140,97	69,54	961,44	184,27	1145,71
298	3619,67	1649,89	3788,00	1771,60	168,33	121,71	802,92	225,17	1028,08

300	2842,57	1440,35	2842,57	1440,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
301	12321,67	4924,73	12488,33	4991,16	166,66	66,42	794,97	122,88	917,86
302	30696,63	13526,51	30960,22	13635,07	263,58	108,57	1257,29	200,85	1458,14
303	1365,50	540,07	1387,50	545,09	22,00	5,02	104,94	9,29	114,23
304	28183,43	12000,74	28490,69	12104,82	307,25	104,08	2095,47	275,81	2371,28
305	1592,24	316,81	1614,33	319,99	22,09	3,18	105,37	5,89	111,26
306	16530,43	7102,85	16530,43	7102,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
308	9469,57	3966,45	9559,91	4009,94	90,34	43,49	430,91	80,45	511,37
309	2249,51	681,02	2374,03	746,74	124,52	65,72	593,95	121,59	715,54
313	11723,22	3308,87	12056,53	3555,35	333,30	246,48	1589,86	455,99	2045,85
314	917,77	154,41	938,06	160,17	20,28	5,77	96,74	10,67	107,41
315	15419,99	5624,06	15576,57	5667,45	156,58	43,38	746,87	80,25	827,12
316	8766,34	3111,83	8766,34	3111,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
317	10129,49	3624,56	10282,49	3680,39	153,00	55,84	729,80	103,30	833,10
318	7408,66	2609,82	7578,16	2770,65	169,49	160,83	808,48	297,54	1106,02
319	6958,55	3573,27	7178,72	3721,42	220,17	148,15	1501,55	392,60	1894,14
320	7388,08	2489,71	7493,18	2522,01	105,09	32,30	501,28	59,75	561,04
321	284,12	20,77	312,07	20,77	27,95	0,00	190,63	0,00	190,63
322	2,99	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
323	1446,33	947,25	1456,85	954,03	10,52	6,78	71,74	17,97	89,71
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	10972,36	6994,64	11065,96	7100,62	93,60	105,99	446,50	196,07	642,57

327	5941,57	2914,67	6029,06	3046,90	87,50	132,23	596,74	350,40	947,14
328	848,27	277,76	855,80	277,76	7,53	0,00	51,35	0,00	51,35
331	16080,26	7507,04	16259,96	7582,25	179,70	75,22	857,17	139,15	996,32
332	7960,11	2674,02	8029,35	2706,45	69,25	32,44	330,30	60,01	390,31
333	15096,37	7883,29	15211,09	7944,87	114,72	61,58	547,21	113,93	661,14
334	16569,98	12148,44	16709,47	12307,75	139,49	159,31	951,33	422,17	1373,50
335	94612,38	40941,02	95570,11	41331,77	957,74	390,75	4568,41	722,88	5291,29
337	65,70	0,00	74,69	5,92	8,99	5,92	61,31	15,68	76,99
338	2709,71	398,37	2757,84	401,46	48,13	3,09	229,58	5,71	235,29
339	409,37	80,27	410,35	81,30	0,97	1,03	6,64	2,72	9,36
340	1824,25	1185,71	1987,78	1373,12	163,52	187,40	780,00	346,69	1126,70
342	297,71	101,06	304,50	101,06	6,80	0,00	46,36	0,00	46,36
343	15987,27	7786,72	16087,92	7831,87	100,65	45,16	686,41	119,67	806,08
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	35822,75	20366,47	36146,91	20661,05	324,16	294,59	2210,79	780,65	2991,44
346	31865,27	9433,21	31865,27	9433,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
347	30479,11	9944,60	30705,51	10012,47	226,40	67,87	1079,90	125,56	1205,46
348	24305,89	8828,66	24305,89	8828,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
349	29520,31	10209,08	29875,01	10309,23	354,70	100,15	1691,94	185,28	1877,22
350	22461,01	10997,02	22643,63	11073,09	182,63	76,07	871,12	140,73	1011,85
351	6600,65	2907,20	6675,98	2935,38	75,33	28,18	359,34	52,12	411,47
352	1113,71	436,04	1122,22	439,18	8,51	3,14	58,04	8,33	66,37

353	426,67	124,07	427,69	124,07	1,02	0,00	6,95	0,00	6,95
355	182,96	68,05	195,00	71,54	12,04	3,49	82,10	9,24	91,34
356	8828,17	3387,43	8828,17	3387,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
357	71,42	15,38	73,16	15,38	1,73	0,00	11,83	0,00	11,83
358	18296,95	10615,94	18591,41	10773,26	294,46	157,32	2008,24	416,89	2425,13
359	19973,33	8944,85	20385,31	9070,08	411,97	125,23	1965,12	231,67	2196,79
360	25276,22	24012,40	25276,22	24012,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
361	2502,84	880,15	2552,38	898,39	49,53	18,24	236,28	33,75	270,03
362	39959,37	17696,65	40301,17	17834,76	341,81	138,11	2331,14	365,98	2697,12
363	2980,97	684,19	3147,53	793,33	166,55	109,14	794,46	201,92	996,38
364	22263,83	7704,56	22444,42	7764,34	180,59	59,78	861,43	110,60	972,03
366	13997,23	6041,73	14195,07	6131,52	197,84	89,78	943,69	166,10	1109,79
367	3044,68	879,26	3217,94	1004,84	173,26	125,58	1181,60	332,79	1514,39
368	3779,53	1863,84	3781,39	1863,84	1,86	0,00	12,67	0,00	12,67
369	54138,29	31361,14	54484,21	31636,57	345,92	275,43	1650,02	509,55	2159,58
370	55,60	2,72	55,60	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
371	37356,07	19315,50	37749,33	19566,95	393,26	251,45	2682,04	666,35	3348,39
372	1097,77	580,58	1111,91	595,67	14,14	15,09	96,46	40,00	136,46
373	1553,04	294,92	1598,73	300,60	45,69	5,68	311,58	15,04	326,62
375	6046,98	1693,72	6349,81	1887,21	302,83	193,50	1444,50	357,97	1802,46
376	1208,11	316,05	1211,24	316,23	3,13	0,18	21,35	0,48	21,83
377	13405,12	4897,24	13424,38	4902,46	19,26	5,22	91,88	9,65	101,53

378	8334,62	5103,31	8572,14	5239,26	237,52	135,95	1132,96	251,51	1384,47
379	1857,74	832,83	1899,95	854,39	42,20	21,56	201,31	39,89	241,20
381	8457,68	3231,47	8457,75	3231,47	0,06	0,00	0,42	0,00	0,42
382	1455,51	277,70	1508,88	280,67	53,37	2,97	363,99	7,88	371,87
383	21582,80	7798,87	21582,80	7798,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
384	40697,77	19588,71	41313,38	19919,32	615,61	330,61	2936,45	611,63	3548,08
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	2401,70	1007,61	2477,59	1030,66	75,89	23,04	517,58	61,07	578,64
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	1814,44	1451,62	1849,36	1494,72	34,92	43,10	166,56	79,73	246,30
393	41,72	1,38	41,72	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
394	4209,84	1662,75	4356,42	1709,23	146,58	46,48	699,17	85,99	785,16
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	28649,59	9662,69	28884,82	9718,23	235,22	55,54	1122,01	102,75	1224,76
398	235,10	63,54	239,01	63,59	3,91	0,05	26,63	0,14	26,77
399	2760,87	852,68	2778,86	860,50	17,99	7,82	85,80	14,47	100,28
400	18,46	0,00	19,36	0,00	0,90	0,00	6,16	0,00	6,16
401	3354,58	1381,41	3447,04	1432,27	92,46	50,86	630,60	134,78	765,38
402	219,00	26,34	223,12	26,41	4,11	0,07	19,62	0,13	19,75

403	1097,95	228,61	1097,95	228,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
404	2149,58	1017,29	2208,32	1062,05	58,74	44,76	400,64	118,62	519,27
407	9774,42	4870,67	10113,69	5036,90	339,27	166,23	1618,32	307,53	1925,85
409	87010,92	41348,62	87857,53	41738,73	846,61	390,11	4038,34	721,71	4760,05
411	74629,15	28850,70	75675,54	29177,84	1046,39	327,14	4991,29	605,21	5596,50
412	13381,59	4873,52	13540,36	4942,65	158,77	69,13	757,34	127,89	885,23
413	11099,89	5170,32	11227,77	5234,92	127,89	64,60	872,18	171,20	1043,38
414	24989,37	10745,77	25238,05	10834,51	248,68	88,73	1186,21	164,16	1350,36
416	29157,21	5343,64	29385,61	5375,76	228,40	32,12	1089,48	59,42	1148,90
417	319,60	198,61	319,79	198,65	0,19	0,04	0,93	0,07	1,00