

Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2021-07-01 по 2021-07-31

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	5495,40	1955,30	5544,36	1969,83	48,96	14,53	233,54	26,88	260,42
2	50855,92	24727,93	51097,57	24824,35	241,65	96,42	1152,68	178,38	1331,06
3	15850,53	5906,98	16027,57	5976,05	177,04	69,07	844,49	127,79	972,28
4	1023,55	225,59	1061,70	235,21	38,15	9,62	181,97	17,79	199,76
5	1266,62	457,69	1325,21	481,02	58,59	23,32	399,60	61,81	461,40
6	561,20	259,11	602,18	266,29	40,98	7,18	279,48	19,03	298,52
7	20983,50	8675,93	21251,96	8776,46	268,47	100,53	1280,59	185,98	1466,57
8	18335,31	6220,91	18606,78	6300,98	271,48	80,07	1294,95	148,13	1443,08
9	23538,65	7979,13	23755,44	8051,90	216,79	72,77	1034,08	134,63	1168,72
10	11301,53	3255,02	11500,21	3292,41	198,69	37,38	947,73	69,16	1016,89
11	878,94	32,97	910,40	40,69	31,46	7,73	150,07	14,29	164,37
12	13445,59	4552,02	13543,45	4586,13	97,86	34,11	667,41	90,40	757,81
13	4721,07	2132,64	4796,96	2153,62	75,89	20,99	517,56	55,62	573,18
14	46895,58	20681,44	47264,15	20891,38	368,58	209,94	1758,11	388,39	2146,50
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	10537,04	4017,52	10665,69	4060,56	128,64	43,03	613,64	79,61	693,25
17	1618,90	546,90	1635,09	555,05	16,19	8,15	110,40	21,59	131,98
18	9407,36	3870,13	9567,11	3938,25	159,75	68,12	762,00	126,01	888,01
19	3162,85	974,94	3213,34	986,44	50,49	11,50	344,35	30,47	374,82
20	9414,12	2070,29	9611,97	2111,62	197,84	41,33	1349,30	109,53	1458,84

21	5300,52	2203,76	5398,43	2242,13	97,91	38,37	667,74	101,67	769,41
22	0,16	0,00	1,70	0,00	1,54	0,00	10,52	0,00	10,52
23	325,17	186,29	325,17	186,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	33,37	0,02	38,87	0,02	5,50	0,00	37,50	0,00	37,50
27	3684,68	1476,98	3684,68	1476,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	18163,02	8315,33	18261,05	8358,89	98,02	43,56	467,58	80,59	548,17
29	454,48	196,32	480,15	205,48	25,68	9,16	175,11	24,28	199,39
30	2725,63	1158,47	2736,48	1162,23	10,84	3,75	73,96	9,95	83,90
31	32263,31	11711,80	32555,11	11825,96	291,80	114,16	1391,88	211,20	1603,08
33	9371,84	2871,24	9595,57	2969,12	223,73	97,88	1067,19	181,08	1248,27
34	7284,99	2365,68	7388,60	2400,36	103,61	34,68	706,65	91,89	798,54
35	0,54	0,02	45,09	8,82	44,54	8,80	303,78	23,33	327,11
36	6983,85	2304,93	7107,26	2343,06	123,41	38,13	588,66	70,54	659,20
37	18318,50	2481,73	18757,07	2543,64	438,58	61,91	2991,08	164,05	3155,13
38	4950,08	987,09	5095,73	1016,14	145,65	29,05	993,30	76,99	1070,28
39	3302,26	1151,68	3398,03	1177,22	95,78	25,54	653,20	67,68	720,88
40	1560,36	386,93	1629,06	403,21	68,70	16,28	327,68	30,12	357,80
41	2269,06	732,31	2377,64	771,51	108,58	39,20	517,93	72,51	590,44
44	11181,90	3766,79	11337,93	3830,12	156,02	63,33	744,23	117,16	861,39
45	2587,57	609,23	2634,96	619,97	47,39	10,74	226,04	19,87	245,91
46	3288,63	1743,67	3367,06	1759,56	78,43	15,90	534,91	42,13	577,05
47	6465,96	11486,22	6546,23	11544,00	80,27	57,78	382,88	106,89	489,76
48	9185,73	4356,44	9436,22	4412,47	250,48	56,03	1194,81	103,65	1298,46

50	6205,84	2738,95	6409,56	2828,49	203,72	89,55	971,76	165,66	1137,42
51	10390,98	4306,09	10534,24	4360,35	143,26	54,26	977,03	143,78	1120,80
52	7516,05	4653,04	7679,01	4730,34	162,96	77,30	777,32	143,01	920,33
53	577,01	34,26	614,75	42,49	37,74	8,23	257,36	21,81	279,17
54	1754,69	790,18	1802,06	802,94	47,37	12,76	225,95	23,60	249,55
55	13192,31	10743,94	13481,52	10887,77	289,21	143,83	1379,52	266,08	1645,60
56	19107,99	8393,93	19348,57	8496,59	240,58	102,66	1147,57	189,92	1337,49
57	16274,12	4356,71	16472,85	4399,22	198,73	42,51	947,96	78,64	1026,60
60	32809,93	8838,39	33128,43	8933,43	318,50	95,04	2172,16	251,86	2424,02
61	10057,76	1702,05	10092,11	1707,61	34,35	5,55	163,83	10,27	174,10
63	29990,19	12338,23	30232,20	12455,63	242,01	117,40	1154,40	217,19	1371,59
66	3608,90	1655,11	3647,68	1661,49	38,79	6,38	185,01	11,80	196,81
67	75258,66	36953,12	75606,31	37034,32	347,65	81,20	1658,30	150,22	1808,52
68	1615,77	1070,94	1621,52	1071,17	5,76	0,23	39,26	0,60	39,86
70	4385,58	2589,20	4440,92	2613,46	55,34	24,26	263,99	44,89	308,88
71	262,02	35,18	328,03	61,07	66,01	25,89	314,89	47,90	362,79
72	40787,90	14859,09	41205,65	14989,69	417,75	130,60	1992,67	241,61	2234,28
74	2368,01	665,59	2369,98	665,62	1,97	0,03	13,44	0,08	13,51
75	181,63	41,73	203,16	42,34	21,53	0,61	146,83	1,61	148,44
76	17955,69	6527,61	18205,91	6607,92	250,22	80,31	1193,57	148,58	1342,15
78	20429,99	7294,52	20640,52	7333,48	210,53	38,96	1004,22	72,08	1076,30
82	6445,34	2119,70	6552,44	2154,12	107,10	34,42	510,85	63,68	574,53
84	2332,21	1568,16	2453,25	1707,26	121,04	139,10	825,49	368,60	1194,09

85	1170,04	531,82	1233,78	554,47	63,74	22,66	434,69	60,04	494,72
87	25,35	3,23	25,50	3,32	0,15	0,09	0,73	0,16	0,89
88	49280,87	22075,90	50106,16	22427,11	825,29	351,21	3936,66	649,74	4586,40
90	24359,34	11573,30	24742,85	11631,78	383,51	58,48	2615,56	154,96	2770,52
91	157,56	8,45	169,34	9,57	11,78	1,12	80,37	2,96	83,32
92	11285,04	5764,69	11337,37	5788,87	52,33	24,18	249,61	44,72	294,33
93	51033,72	23963,43	51249,87	24027,02	216,15	63,60	1474,13	168,53	1642,66
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	398,96	149,67	451,09	151,87	52,14	2,20	355,56	5,82	361,38
96	24437,73	8162,42	24659,50	8233,18	221,77	70,75	1057,83	130,90	1188,73
97	48,02	0,00	49,53	0,01	1,51	0,01	10,31	0,04	10,35
98	2671,24	948,49	2738,26	962,95	67,02	14,45	457,10	38,31	495,41
99	54,71	0,82	60,36	0,82	5,65	0,00	38,57	0,00	38,57
100	10676,30	5658,44	10727,24	5685,97	50,94	27,53	243,00	50,93	293,94
101	6425,89	2144,63	6747,81	2222,36	321,92	77,73	1535,55	143,80	1679,35
103	19473,57	10487,55	19960,52	10595,60	486,94	108,05	2322,72	199,89	2522,62
104	21865,47	9453,67	22407,30	9728,91	541,83	275,24	2584,51	509,20	3093,71
105	1987,10	852,19	2099,07	880,64	111,97	28,45	534,08	52,64	586,72
106	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
107	26853,03	12953,14	26950,06	12997,17	97,03	44,03	462,83	81,46	544,29
109	154,97	3,60	155,02	3,60	0,05	0,00	0,38	0,00	0,38
110	2017,06	1331,46	2093,08	1349,70	76,02	18,24	362,64	33,74	396,38
111	2688,21	1159,06	2772,26	1199,12	84,05	40,06	400,92	74,11	475,02

112	4332,48	1706,45	4444,15	1737,87	111,67	31,42	532,66	58,13	590,79
113	3594,25	1668,80	3670,26	1700,67	76,01	31,86	518,39	84,44	602,83
115	266,44	87,53	320,66	133,16	54,22	45,63	369,79	120,92	490,71
116	6865,88	3594,86	6946,53	3618,59	80,65	23,73	384,72	43,91	428,63
118	14967,98	10528,30	15116,05	10604,95	148,07	76,65	1009,81	203,13	1212,94
119	766,61	190,44	767,44	190,79	0,83	0,35	3,94	0,64	4,58
120	8550,14	5522,64	8705,44	5566,96	155,30	44,32	1059,13	117,44	1176,56
129	3533,02	1780,75	3620,63	1802,84	87,61	22,09	597,49	58,55	656,04
130	14222,02	4621,21	14563,80	4719,30	341,78	98,09	1630,29	181,47	1811,76
131	54616,74	27154,24	54695,86	27183,48	79,12	29,24	377,40	54,09	431,49
132	10155,64	3905,40	10453,54	4008,66	297,90	103,26	2031,71	273,63	2305,34
135	35684,31	18048,63	35787,54	18087,19	103,23	38,56	492,40	71,33	563,72
136	35534,47	10216,39	36253,26	10358,76	718,78	142,37	3428,60	263,39	3691,99
137	5,94	0,00	11,00	0,00	5,06	0,00	34,49	0,00	34,49
138	17894,78	9212,17	18246,30	9316,23	351,52	104,05	1676,75	192,49	1869,24
139	2401,52	1300,14	2413,22	1302,36	11,69	2,22	79,75	5,88	85,63
140	30559,32	8675,20	30846,87	8723,16	287,55	47,96	1371,63	88,72	1460,35
141	2793,68	1000,76	2906,27	1038,51	112,59	37,75	767,88	100,03	867,91
142	83,40	0,13	85,76	0,13	2,36	0,00	16,10	0,00	16,10
143	2519,90	1955,97	2645,94	1997,28	126,04	41,30	601,22	76,41	677,63
144	1150,94	388,74	1180,80	396,09	29,86	7,35	203,66	19,49	223,14
145	307,31	58,30	310,03	58,42	2,72	0,12	18,56	0,32	18,89
146	72,65	12,50	73,92	12,58	1,27	0,08	6,07	0,15	6,23

173	45,27	40,26	55,91	50,48	10,64	10,22	72,59	27,09	99,68
175	16434,60	8221,29	16790,06	8306,06	355,47	84,77	1695,58	156,83	1852,41
176	9528,15	4495,75	9577,17	4515,02	49,02	19,28	233,81	35,66	269,48
177	2671,15	1514,87	2733,53	1533,37	62,38	18,50	297,56	34,23	331,79
178	9643,95	3323,24	9949,43	3377,21	305,49	53,97	1457,17	99,85	1557,01
179	12847,08	5896,12	13146,44	6038,55	299,36	142,44	1427,94	263,51	1691,45
180	10,14	1,17	10,14	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
181	10356,06	4633,46	10455,55	4668,97	99,49	35,51	474,57	65,69	540,26
184	2144,47	694,00	2199,13	708,04	54,66	14,04	372,78	37,21	410,00
185	2475,26	1123,57	2513,51	1145,91	38,25	22,34	260,88	59,19	320,07
187	16113,77	7186,42	16432,85	7311,36	319,08	124,94	1522,00	231,14	1753,14
190	20842,02	10267,23	21475,74	10365,75	633,72	98,51	3022,84	182,25	3205,09
191	376,71	191,04	453,56	215,02	76,85	23,98	366,57	44,36	410,94
192	3102,06	1014,88	3143,96	1034,57	41,89	19,70	199,82	36,44	236,26
193	32150,06	13868,70	32326,99	13922,28	176,93	53,58	843,94	99,12	943,06
194	277,24	19,13	279,24	19,13	2,01	0,00	13,69	0,00	13,69
195	19689,17	9606,40	19823,05	9672,18	133,88	65,78	638,62	121,70	760,32
196	6716,57	4082,06	6775,32	4100,83	58,75	18,78	280,23	34,74	314,97
197	2579,61	754,05	2661,63	777,41	82,02	23,36	559,38	61,90	621,27
198	10122,61	3203,15	10402,93	3259,67	280,32	56,52	1911,80	149,78	2061,58
199	890,86	180,30	927,79	197,89	36,92	17,59	251,81	46,61	298,42
200	6547,82	2321,26	6611,26	2340,96	63,44	19,70	302,62	36,44	339,07
201	51606,33	21927,58	52131,14	22048,46	524,81	120,88	2503,33	223,62	2726,96

202	6464,14	773,83	6755,85	799,89	291,71	26,06	1989,44	69,06	2058,50
-----	---------	--------	---------	--------	--------	-------	---------	-------	---------

Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2021-07-01 по 2021-07-31

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	439,33	292,10	571,81	337,77	132,48	45,66	631,93	84,48	716,41
122	512,46	127,94	573,53	141,88	61,06	13,93	291,27	25,78	317,04
124	3933,91	1799,48	4044,08	1829,21	110,17	29,73	525,50	55,00	580,51
125	3545,92	1970,61	3696,84	1990,84	150,92	20,22	719,89	37,42	757,31
126	1032,29	244,26	1033,54	244,26	1,25	0,00	8,53	0,00	8,53
127	3958,40	3193,67	4024,63	3261,23	66,24	67,56	315,96	124,98	440,93
128	8024,60	3405,48	8144,98	3444,65	120,39	39,17	574,24	72,46	646,69
147	509,96	202,44	611,70	231,09	101,73	28,65	693,83	75,92	769,75
148	1127,84	607,48	1278,63	694,83	150,79	87,35	1028,39	231,46	1259,86
149	18341,08	8189,49	18391,11	8200,52	50,03	11,03	238,62	20,40	259,02
150	7546,85	3329,91	7631,40	3341,94	84,56	12,03	403,35	22,26	425,61
152	46,20	52,11	64,82	54,54	18,62	2,43	126,99	6,44	133,43
153	29073,35	13073,28	29325,09	13173,99	251,74	100,70	1200,80	186,30	1387,10
154	1016,85	344,47	1056,18	363,11	39,34	18,65	268,26	49,41	317,67
155	710,99	89,02	713,53	89,27	2,54	0,25	17,33	0,67	17,99
156	159,86	28,22	347,86	62,24	188,00	34,02	1282,17	90,16	1372,34
157	328,47	139,48	373,35	152,18	44,88	12,71	306,11	33,67	339,78
160	2471,08	406,90	2537,49	422,61	66,41	15,72	316,76	29,07	345,84
161	101745,51	44289,03	102312,58	44475,83	567,07	186,80	2704,92	345,57	3050,50

162	2231,30	888,53	2280,95	906,47	49,64	17,94	236,80	33,19	269,98
163	3675,16	1010,84	3722,45	1050,13	47,28	39,29	322,47	104,12	426,59
164	7434,47	3047,83	7529,95	3095,06	95,48	47,23	651,19	125,16	776,35
165	3365,36	1180,39	3411,47	1196,62	46,11	16,24	314,46	43,02	357,49
166	9475,26	2809,70	9684,83	2837,58	209,57	27,88	999,63	51,57	1051,20
167	60446,77	24481,31	60735,19	24536,25	288,43	54,95	1375,79	101,65	1477,44
168	7298,97	4408,43	7357,44	4418,00	58,47	9,57	398,73	25,36	424,09
169	2320,43	1133,90	2364,69	1153,92	44,26	20,01	211,12	37,02	248,15
170	16455,00	9246,11	16748,92	9377,92	293,92	131,81	1402,00	243,85	1645,85
171	10953,37	5959,03	11123,00	6009,10	169,62	50,08	809,11	92,64	901,75
172	6791,49	2967,03	6877,20	3004,96	85,71	37,92	408,85	70,16	479,00
205	9146,06	5111,37	9298,61	5191,93	152,55	80,57	727,64	149,05	876,70
206	2630,57	1477,75	2644,11	1477,75	13,53	0,00	64,56	0,00	64,56
208	7404,79	3895,48	7637,26	3975,30	232,47	79,82	1585,43	211,53	1796,97
209	8944,59	2910,45	9125,99	2964,24	181,40	53,79	865,25	99,51	964,76
212	11069,69	6119,16	11285,02	6178,58	215,33	59,43	1027,12	109,94	1137,06
214	1141,67	136,34	1224,67	142,79	82,99	6,45	566,01	17,09	583,09
216	2411,37	1165,25	2491,87	1191,22	80,50	25,97	383,99	48,04	432,03
217	19007,87	9652,26	19239,30	9707,68	231,44	55,42	1103,95	102,53	1206,48
218	11527,49	4485,00	11876,16	4555,43	348,66	70,43	1663,12	130,30	1793,41
219	2104,60	502,48	2143,72	516,49	39,12	14,02	186,60	25,93	212,53
222	6949,64	3061,47	7133,59	3134,99	183,95	73,52	1254,53	194,83	1449,36
223	6,12	0,00	6,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

226	3959,03	2179,48	4022,23	2212,66	63,20	33,18	301,46	61,38	362,84
227	25167,92	6439,28	25593,98	6528,85	426,07	89,57	2032,34	165,71	2198,05
229	21983,08	8187,90	22260,66	8306,77	277,58	118,86	1324,08	219,89	1543,97
230	9358,66	3085,93	9500,78	3126,69	142,12	40,77	677,92	75,42	753,34
232	24181,09	6740,46	24410,36	6802,22	229,27	61,76	1563,62	163,65	1727,27
233	34419,57	16241,17	34916,89	16473,11	497,32	231,94	3391,72	614,64	4006,36
234	14179,50	3913,12	14444,47	3984,52	264,97	71,40	1807,06	189,20	1996,26
235	7851,90	3145,61	8103,27	3244,17	251,37	98,56	1199,02	182,34	1381,36
236	2817,37	1251,70	2955,68	1313,97	138,31	62,27	943,30	165,01	1108,31
237	70,18	33,36	74,57	34,07	4,39	0,71	29,91	1,87	31,79
238	733,54	7,14	741,63	8,05	8,09	0,91	55,15	2,42	57,57
241	16842,72	7173,76	17125,25	7256,40	282,54	82,64	1347,71	152,88	1500,60
243	9547,24	3708,65	9838,61	3832,74	291,36	124,09	1389,81	229,57	1619,38
244	17567,19	9028,26	17824,63	9126,31	257,43	98,05	1227,96	181,39	1409,35
245	10183,46	3858,92	10225,18	3880,81	41,72	21,89	284,50	58,00	342,50
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8104,19	4095,85	8217,17	4145,13	112,98	49,28	538,91	91,18	630,09
248	0,65	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	32902,74	13261,65	33170,09	13325,64	267,36	63,99	1275,29	118,38	1393,67
250	9006,15	4128,49	9268,74	4167,97	262,59	39,48	1790,89	104,63	1895,52
251	13298,27	4068,26	13424,48	4102,18	126,22	33,92	602,05	62,75	664,80
252	12866,49	4636,22	13303,35	4786,23	436,86	150,00	2083,80	277,50	2361,30
255	13884,56	8126,45	13947,86	8146,69	63,30	20,24	431,73	53,63	485,37

256	28704,48	7991,82	29004,46	8062,38	299,98	70,56	1430,90	130,54	1561,44
258	15873,32	3299,78	16004,01	3325,34	130,68	25,56	623,35	47,29	670,64
259	4722,24	1387,69	4767,29	1411,20	45,05	23,51	214,88	43,50	258,38
260	332,29	401,07	332,33	401,07	0,04	0,00	0,27	0,00	0,27
261	29739,47	10291,34	30270,50	10485,32	531,03	193,98	2533,02	358,86	2891,88
264	11650,16	5810,11	11771,04	5872,04	120,88	61,94	576,62	114,58	691,20
265	4422,32	1684,70	4461,25	1691,33	38,93	6,63	185,68	12,27	197,95
266	1500,18	492,55	1655,48	550,65	155,30	58,10	1059,15	153,96	1213,12
267	4588,69	783,28	4624,88	798,36	36,19	15,07	172,62	27,89	200,51
268	1660,59	212,40	1662,01	214,33	1,42	1,93	6,78	3,56	10,34
269	7139,86	3354,33	7236,39	3402,95	96,53	48,61	658,32	128,83	787,15
270	2148,84	451,60	2312,86	476,45	164,02	24,85	1118,60	65,86	1184,46
271	41701,48	16178,95	42168,65	16294,14	467,17	115,19	2228,40	213,10	2441,50
272	5520,94	1929,47	5650,35	1968,64	129,42	39,17	882,61	103,80	986,41
273	22361,27	9984,43	22892,77	10243,74	531,49	259,31	2535,23	479,72	3014,95
276	3488,50	1492,59	3541,72	1512,56	53,22	19,98	253,85	36,96	290,81
277	4943,83	2295,21	4977,22	2310,65	33,39	15,43	227,71	40,90	268,61
278	1508,94	748,33	1561,87	791,13	52,93	42,80	252,45	79,18	331,63
279	1498,81	551,69	1549,12	575,08	50,31	23,40	239,96	43,28	283,25
280	2952,59	1855,36	3018,01	1890,60	65,42	35,24	446,14	93,39	539,52
281	21086,45	6787,89	21451,23	6863,63	364,78	75,75	1740,01	140,13	1880,14
282	6925,91	2545,53	7023,32	2582,51	97,41	36,98	464,66	68,42	533,08
283	12502,57	4401,18	12653,48	4463,32	150,91	62,15	719,83	114,97	834,80

284	32410,94	11810,70	32443,99	11829,64	33,05	18,94	225,41	50,19	275,61
285	9152,38	3163,06	9283,61	3210,05	131,22	46,98	894,93	124,51	1019,43
287	2449,26	701,10	2465,30	704,26	16,04	3,16	76,51	5,85	82,36
288	56045,36	20140,30	56757,04	20336,79	711,69	196,49	3394,74	363,51	3758,26
289	2803,83	1258,63	2890,54	1280,96	86,71	22,33	413,60	41,31	454,92
290	2199,53	549,28	2245,38	579,02	45,85	29,74	218,69	55,01	273,70
291	10751,79	3040,09	10780,75	3043,98	28,95	3,89	138,10	7,19	145,30
291a	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
292	6032,50	2526,56	6119,53	2563,36	87,03	36,79	593,54	97,50	691,05
294	20322,00	7953,89	20542,92	8046,19	220,92	92,30	1506,64	244,59	1751,23
296	36822,45	23970,99	36952,30	24098,94	129,85	127,95	885,55	339,08	1224,63
297	9947,29	4840,04	10050,16	4889,57	102,86	49,53	701,53	131,25	832,77
298	3303,05	1503,71	3361,46	1521,09	58,41	17,38	278,62	32,16	310,77
300	2842,50	1440,35	2842,57	1440,35	0,06	0,00	0,31	0,00	0,31
301	10695,54	4260,93	10857,70	4337,50	162,16	76,58	773,48	141,67	915,15
302	28008,91	12415,62	28308,08	12514,70	299,17	99,08	1427,02	183,30	1610,32
303	1246,28	487,29	1286,66	494,48	40,39	7,19	192,64	13,30	205,94
304	24879,65	10324,76	25097,59	10402,49	217,94	77,73	1486,33	206,00	1692,33
305	1510,80	304,59	1527,46	306,66	16,66	2,07	79,47	3,82	83,29
306	15109,17	6516,33	15323,08	6591,21	213,90	74,88	1020,31	138,53	1158,84
308	8919,15	3674,62	8991,56	3717,12	72,41	42,50	345,40	78,62	424,02
309	2037,38	618,75	2110,03	639,64	72,64	20,88	346,52	38,63	385,15
313	10269,85	2914,22	10430,83	2939,04	160,97	24,82	767,85	45,92	813,77

314	836,38	142,18	867,06	148,63	30,68	6,45	146,33	11,93	158,26
315	13474,34	5098,11	13692,51	5162,14	218,17	64,03	1040,66	118,46	1159,12
316	5867,29	2264,44	6144,43	2374,69	277,13	110,25	1321,92	203,95	1525,87
317	8546,24	3054,38	8684,57	3112,72	138,32	58,34	659,79	107,92	767,71
318	6361,65	2095,30	6460,38	2106,41	98,74	11,11	470,98	20,56	491,54
319	6487,46	3367,12	6644,55	3411,32	157,09	44,20	1071,37	117,13	1188,50
320	6444,97	2174,16	6556,10	2215,06	111,13	40,89	530,08	75,65	605,73
321	204,71	12,47	213,48	16,00	8,78	3,53	59,85	9,36	69,20
322	2,99	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
323	1350,45	906,09	1364,93	911,61	14,48	5,51	98,77	14,61	113,39
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	9803,28	5887,92	9890,15	5997,03	86,86	109,11	414,35	201,85	616,20
327	5571,82	2709,68	5680,02	2769,55	108,19	59,87	737,88	158,65	896,53
328	821,64	277,76	839,31	277,76	17,67	0,00	120,48	0,00	120,48
331	14319,15	6747,22	14477,19	6816,61	158,05	69,39	753,88	128,37	882,25
332	7780,82	2598,40	7832,17	2617,82	51,35	19,42	244,92	35,92	280,84
333	13602,36	7113,19	13697,43	7166,29	95,07	53,10	453,49	98,23	551,72
334	12823,99	9545,46	12893,16	9569,02	69,18	23,56	471,79	62,42	534,21
335	79027,23	34362,88	79437,21	34488,79	409,99	125,91	1955,63	232,93	2188,57
337	57,19	0,00	62,23	0,00	5,04	0,00	34,36	0,00	34,36
338	2544,21	378,54	2607,87	386,16	63,66	7,63	303,66	14,11	317,76
339	408,92	80,27	409,30	80,27	0,38	0,00	2,61	0,00	2,61
340	1763,22	1150,56	1763,62	1150,65	0,40	0,09	1,90	0,16	2,06

342	295,10	101,06	295,12	101,06	0,02	0,00	0,14	0,00	0,14
343	14896,62	7263,03	14965,46	7293,09	68,84	30,06	469,52	79,66	549,17
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	26429,56	14764,16	26564,64	14811,52	135,08	47,36	921,27	125,51	1046,78
346	28945,84	8611,43	29245,41	8699,50	299,57	88,07	1428,94	162,93	1591,87
347	27432,20	8792,12	27608,80	8855,68	176,59	63,55	842,36	117,57	959,93
348	21820,30	7934,12	22241,70	8039,96	421,40	105,84	2873,94	280,47	3154,41
349	25062,42	9109,32	25326,75	9179,42	264,33	70,10	1260,85	129,69	1390,53
350	20897,41	10331,51	21068,61	10413,75	171,19	82,24	816,59	152,15	968,74
351	5514,92	2405,39	5583,13	2429,17	68,21	23,78	325,38	43,99	369,37
352	990,29	389,07	1048,23	409,87	57,95	20,80	395,19	55,12	450,31
353	301,59	97,40	370,05	111,80	68,46	14,41	466,90	38,18	505,09
355	167,35	62,68	168,02	62,68	0,67	0,00	4,58	0,00	4,58
356	7674,62	3004,17	7810,14	3045,46	135,52	41,30	646,42	76,40	722,82
357	65,79	14,28	70,24	15,38	4,45	1,11	30,34	2,94	33,28
358	16894,82	10082,09	17104,16	10129,66	209,34	47,57	1427,69	126,06	1553,75
359	17614,58	7682,54	17897,90	7721,12	283,33	38,57	1351,47	71,36	1422,84
360	23156,66	18922,74	23391,34	18977,03	234,67	54,30	1119,39	100,45	1219,84
361	2302,38	809,67	2347,62	824,77	45,24	15,10	215,80	27,94	243,74
362	34446,51	15197,03	34584,12	15227,05	137,62	30,02	938,54	79,54	1018,08
363	2180,79	491,33	2420,40	546,64	239,62	55,31	1142,96	102,33	1245,29
364	20257,85	6996,66	20475,97	7059,36	218,12	62,70	1040,45	115,99	1156,44
366	12100,52	5239,44	12236,42	5291,58	135,90	52,14	648,23	96,45	744,68

367	3041,53	879,26	3041,53	879,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
368	3495,67	1695,87	3563,46	1716,13	67,78	20,26	462,29	53,68	515,97
369	50354,20	28374,61	50786,24	28602,26	432,04	227,65	2060,85	421,15	2482,00
370	54,03	2,72	55,60	2,72	1,58	0,00	10,74	0,00	10,74
371	28289,43	14102,45	28543,53	14163,12	254,10	60,67	1732,95	160,77	1893,72
372	1034,12	552,34	1050,34	559,10	16,22	6,76	110,61	17,91	128,52
373	1482,96	283,25	1532,44	291,03	49,48	7,78	337,43	20,61	358,04
375	5592,53	1597,38	5760,96	1629,35	168,43	31,98	803,39	59,16	862,54
376	1109,41	286,50	1158,49	299,37	49,08	12,87	334,73	34,11	368,83
377	12255,83	4503,65	12385,36	4544,43	129,53	40,78	617,83	75,43	693,27
378	7866,46	4816,61	7967,59	4863,55	101,14	46,95	482,41	86,85	569,27
379	1663,04	786,19	1712,79	795,36	49,75	9,17	237,31	16,96	254,28
381	7739,65	2960,04	8164,58	3090,15	424,92	130,10	2897,98	344,77	3242,75
382	1091,89	162,64	1105,79	162,94	13,91	0,31	94,85	0,82	95,66
383	12084,42	3663,50	12526,74	3804,31	442,32	140,81	3016,61	373,15	3389,76
384	35213,57	16827,58	35737,70	17074,06	524,13	246,48	2500,10	455,98	2956,08
385	62020,16	28349,07	62020,33	28349,07	0,17	0,00	0,81	0,00	0,81
386	8269,34	3769,03	8414,55	3866,72	145,21	97,69	692,63	180,72	873,35
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	2033,79	870,71	2089,05	888,53	55,27	17,81	376,91	47,20	424,12
389	9928,63	5216,06	10095,40	5268,73	166,77	52,66	795,50	97,42	892,93
390	11374,25	5617,95	11518,19	5656,90	143,94	38,95	686,60	72,06	758,65
391	1603,95	1279,93	1633,97	1302,98	30,03	23,05	143,22	42,65	185,87

393	40,86	1,14	41,55	1,38	0,69	0,23	4,69	0,61	5,30
394	2601,67	965,80	2701,14	1024,19	99,47	58,39	474,48	108,03	582,51
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	25591,71	8584,98	25840,44	8650,78	248,73	65,81	1186,43	121,74	1308,17
398	220,89	60,04	221,04	60,10	0,16	0,06	1,06	0,16	1,23
399	2722,02	839,59	2722,02	839,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
400	18,07	0,00	18,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
401	3170,54	1331,18	3243,03	1346,02	72,49	14,85	494,35	39,34	533,69
402	168,38	16,62	210,20	24,95	41,82	8,33	199,46	15,40	214,86
403	948,74	227,11	948,74	227,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
404	2072,55	975,20	2103,16	1011,22	30,61	36,02	208,75	95,44	304,19
407	6114,53	3167,04	6538,53	3320,97	424,00	153,93	2022,47	284,77	2307,24
409	75446,69	35745,49	76541,25	36284,96	1094,56	539,47	5221,03	998,03	6219,05
411	63433,09	25137,38	64029,25	25255,09	596,16	117,71	2843,66	217,77	3061,43
412	9306,44	3120,30	9609,91	3192,29	303,48	71,98	1447,59	133,17	1580,76
413	9622,35	4568,00	9737,83	4600,93	115,49	32,94	787,61	87,28	874,89
414	21100,39	8935,74	21309,02	9024,73	208,63	88,98	995,16	164,62	1159,77
416	26025,26	4744,88	26331,84	4792,56	306,58	47,68	1462,39	88,22	1550,61
417	318,20	198,22	318,91	198,26	0,71	0,04	3,37	0,07	3,43

Показания расхода электроэнергии с 2021-07-01 по 2021-08-01

Дата показания устройств с 2021-07-01 по 2021-08-01

Дата транзакции с 2021-07-01 по 2021-08-01