

Ведомость по потреблению электроэнергии

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-250), Московская область, Домодедовский р-он
Показания расхода электроэнергии с 2020-12-01 по 2020-12-31

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)	0,07	сумма+7%
121	173,04	133,44	173,04	133,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
122	292,07	67,92	292,44	67,92	0,38	0,00	1,73	0,00	1,73	0,1211	1,8511
124	3538,67	1576,85	3539,84	1576,85	1,16	0,00	5,37	0,00	5,37	0,3759	5,7459
125	3449,12	1931,41	3449,12	1931,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
126	1029,92	244,26	1029,92	244,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
127	3390,89	2618,76	3505,57	2706,98	114,68	88,22	528,69	155,28	683,96	47,8772	731,8372
128	7111,98	2946,72	7251,84	3030,15	139,86	83,43	644,74	146,84	791,57	55,4099	846,9799
147	131,22	33,62	131,22	33,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
148	737,69	365,28	737,88	365,28	0,18	0,00	1,21	0,00	1,21	0,0847	1,2947
149	17053,21	7550,76	17472,79	7807,83	419,58	257,07	1934,27	452,44	2386,71	167,0697	2553,7797
150	7220,45	3206,70	7220,45	3206,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
152	8,46	0,00	8,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
153	25079,24	11132,67	25786,98	11499,41	707,74	366,74	3262,66	645,46	3908,12	273,5684	4181,6884
154	989,73	337,29	989,73	337,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
155	695,79	88,13	695,93	88,20	0,14	0,07	0,92	0,17	1,08	0,0756	1,1556
156	81,56	17,41	81,56	17,41	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,0007	0,0107
157	316,71	138,27	316,71	138,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
160	2340,73	372,93	2351,46	375,32	10,73	2,39	49,47	4,21	53,68	3,7576	57,4376
161	90713,59	39173,47	92895,36	40157,98	2181,77	984,51	10057,97	1732,73	11790,71	825,3497	12616,0597
162	2108,75	834,46	2108,75	834,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
163	3398,52	873,74	3398,86	874,34	0,34	0,60	2,25	1,51	3,76	0,2632	4,0232
164	7087,49	2876,96	7087,49	2876,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
165	3233,26	1139,16	3235,28	1139,16	2,01	0,00	13,26	0,00	13,26	0,9282	14,1882
166	9132,85	2711,74	9132,85	2711,74	0,01	0,00	0,03	0,00	0,03	0,0021	0,0321

167	51737,39	20642,40	53176,70	21325,85	1439,31	683,45	6635,21	1202,87	7838,07	548,6649	8386,7349
168	6116,60	3749,15	6365,32	3870,61	248,72	121,46	1639,10	306,08	1945,18	136,1626	2081,3426
169	2149,46	1054,38	2165,15	1062,35	15,68	7,98	72,31	14,04	86,35	6,0445	92,3945
170	15615,88	8737,86	15615,88	8737,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
171	10332,48	5646,65	10332,48	5646,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
172	6178,13	2668,63	6259,76	2713,25	81,64	44,62	376,34	78,54	454,88	31,8416	486,7216
205	7730,48	4456,46	7873,27	4525,21	142,79	68,75	658,25	121,00	779,25	54,5475	833,7975
206	2615,21	1475,08	2615,21	1475,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
209	6827,12	2055,94	7880,51	2535,38	1053,39	479,45	4856,13	843,83	5699,95	398,9965	6098,9465
212	5626,71	3506,85	6591,11	3928,01	964,40	421,16	4445,89	741,24	5187,13	363,0991	5550,2291
214	1101,15	134,02	1101,25	134,07	0,11	0,05	0,70	0,13	0,83	0,0581	0,8881
216	96,10	14,95	394,10	169,66	298,00	154,70	1373,78	272,28	1646,06	115,2242	1761,2842
217	16948,41	8274,58	17307,12	8621,16	358,71	346,58	1653,63	609,97	2263,61	158,4527	2422,0627
218	9947,61	3820,35	10044,62	3869,87	97,00	49,52	447,18	87,15	534,33	37,4031	571,7331
219	1359,31	148,07	1474,93	189,48	115,62	41,41	532,99	72,88	605,87	42,4109	648,2809
222	6337,43	2807,97	6392,32	2834,80	54,89	26,83	361,71	67,62	429,33	30,0531	459,3831
223	4,72	0,00	4,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
226	730,88	465,60	1196,99	723,76	466,11	258,16	2148,77	454,36	2603,13	182,2191	2785,3491
227	22933,74	5992,52	23278,26	6054,04	344,52	61,52	1588,22	108,28	1696,50	118,755	1815,255
229	19324,18	7258,23	19768,87	7401,61	444,69	143,39	2050,03	252,36	2302,39	161,1673	2463,5573
230	8196,78	2692,98	8383,70	2753,38	186,92	60,41	861,68	106,32	968,00	67,76	1035,76
232	22163,07	6015,07	22488,01	6142,28	324,94	127,21	2141,34	320,56	2461,91	172,3337	2634,2437
233	29999,13	14214,12	30761,32	14575,67	762,19	361,55	5022,81	911,09	5933,91	415,3737	6349,2837
234	12534,39	3482,35	12771,25	3538,44	236,87	56,10	1560,96	141,36	1702,32	119,1624	1821,4824
235	6194,43	2433,42	6319,66	2496,33	125,23	62,92	577,31	110,74	688,05	48,1635	736,2135
236	2282,34	1047,13	2282,73	1047,21	0,39	0,08	2,59	0,21	2,80	0,196	2,996
237	16,83	0,00	16,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
238	618,46	6,65	647,41	6,65	28,95	0,00	190,79	0,00	190,79	13,3553	204,1453

241	14758,11	6557,29	14998,28	6632,70	240,16	75,41	1107,15	132,73	1239,88	86,7916	1326,6716
243	9293,34	3606,62	9293,34	3606,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
244	10983,28	4994,90	12471,01	5820,06	1487,73	825,16	6858,42	1452,28	8310,70	581,749	8892,449
245	9323,22	3480,46	9455,55	3530,23	132,33	49,77	872,05	125,42	997,46	69,8222	1067,2822
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
247	7924,27	4020,86	7924,31	4020,86	0,04	0,00	0,18	0,00	0,18	0,0126	0,1926
248	0,65	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
249	26533,07	10514,73	27766,60	11112,49	1233,54	597,75	5686,61	1052,05	6738,65	471,7055	7210,3555
250	4946,55	1904,94	5743,28	2346,23	796,73	441,29	5250,47	1112,06	6362,53	445,3771	6807,9071
251	12085,50	3722,71	12275,85	3777,89	190,35	55,18	877,50	97,12	974,62	68,2234	1042,8434
252	11597,50	4202,52	11624,37	4216,13	26,87	13,61	123,86	23,96	147,81	10,3467	158,1567
255	13674,74	8018,57	13701,86	8032,70	27,12	14,13	178,74	35,61	214,35	15,0045	229,3545
256	26131,52	7342,26	26495,32	7433,37	363,79	91,11	1677,09	160,35	1837,45	128,6215	1966,0715
258	14894,95	3117,62	15028,89	3146,68	133,94	29,06	617,44	51,15	668,59	46,8013	715,3913
259	4528,85	1308,74	4528,85	1308,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
260	332,05	401,07	332,05	401,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
261	26435,93	9168,22	26845,69	9305,24	409,76	137,02	1888,99	241,16	2130,15	149,1105	2279,2605
264	10496,82	5240,36	10609,54	5289,17	112,72	48,82	519,64	85,92	605,56	42,3892	647,9492
265	4353,17	1672,16	4353,31	1672,16	0,14	0,00	0,66	0,00	0,66	0,0462	0,7062
266	647,31	212,19	713,26	244,83	65,95	32,65	434,58	82,27	516,85	36,1795	553,0295
267	4579,05	779,12	4579,05	779,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
268	1659,93	212,40	1659,93	212,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
269	6414,77	3024,41	6517,39	3074,41	102,62	50,00	676,24	126,01	802,24	56,1568	858,3968
270	1957,96	408,34	1957,96	408,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
271	34112,39	13245,47	35736,48	13887,57	1624,09	642,09	7487,06	1130,09	8617,15	603,2005	9220,3505
272	5185,64	1845,48	5185,75	1845,54	0,11	0,06	0,71	0,15	0,86	0,0602	0,9202
273	19441,81	8560,45	19864,11	8775,28	422,30	214,83	1946,80	378,10	2324,90	162,743	2487,643
276	3290,46	1396,35	3304,83	1396,44	14,37	0,09	66,25	0,15	66,41	4,6487	71,0587

277	4796,01	2246,61	4796,02	2246,62	0,01	0,00	0,03	0,01	0,04	0,0028	0,0428
278	1488,96	737,76	1488,96	737,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
279	1407,21	506,43	1407,21	506,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
280	2797,98	1730,97	2797,98	1730,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
281	18900,68	6067,28	19198,89	6160,38	298,21	93,10	1374,74	163,86	1538,60	107,702	1646,302
282	6395,69	2370,33	6427,61	2386,52	31,92	16,20	147,14	28,51	175,65	12,2955	187,9455
283	11668,39	4006,09	11780,31	4061,88	111,92	55,79	515,95	98,18	614,13	42,9891	657,1191
284	31169,84	11211,56	31422,44	11336,05	252,60	124,49	1664,60	313,71	1978,31	138,4817	2116,7917
285	8453,66	2911,79	8518,24	2939,03	64,58	27,24	425,60	68,65	494,25	34,5975	528,8475
287	2378,77	697,61	2392,96	697,61	14,20	0,00	65,45	0,00	65,45	4,5815	70,0315
288	51233,46	17273,87	51905,02	17795,44	671,56	521,57	3095,91	917,96	4013,87	280,9709	4294,8409
289	2633,48	1181,43	2633,48	1181,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
290	2081,29	538,09	2081,29	538,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
291	10710,78	3038,31	10710,78	3038,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
292	5088,56	2158,38	5259,26	2222,72	170,70	64,34	1124,89	162,14	1287,02	90,0914	1377,1114
294	18752,81	7285,34	18970,57	7374,48	217,77	89,14	1435,08	224,64	1659,72	116,1804	1775,9004
296	32275,67	21108,71	33146,68	21703,99	871,01	595,28	5739,92	1500,11	7240,03	506,8021	7746,8321
297	8498,40	4098,10	8739,28	4224,05	240,88	125,95	1587,39	317,39	1904,78	133,3346	2038,1146
298	2937,48	1276,22	2937,48	1276,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
300	2842,50	1440,35	2842,50	1440,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
301	9535,11	3770,08	9675,18	3823,93	140,07	53,85	645,73	94,77	740,50	51,835	792,335
302	26082,59	11594,49	26334,94	11709,09	252,36	114,60	1163,37	201,70	1365,07	95,5549	1460,6249
303	1159,87	451,21	1166,14	455,82	6,27	4,60	28,90	8,10	37,00	2,59	39,59
304	22636,57	9437,60	22945,38	9559,74	308,80	122,14	2035,01	307,79	2342,80	163,996	2506,796
305	1415,55	294,43	1416,57	294,94	1,02	0,51	4,70	0,90	5,60	0,392	5,992
306	13432,26	5815,64	13989,89	6052,15	557,63	236,50	2570,67	416,24	2986,91	209,0837	3195,9937
308	7975,26	3257,35	8020,59	3280,46	45,33	23,11	208,96	40,68	249,64	17,4748	267,1148
309	1904,66	579,05	1904,66	579,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0

313	9494,52	2581,56	9494,52	2581,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
314	773,34	132,07	773,44	132,12	0,10	0,05	0,45	0,09	0,54	0,0378	0,5778
315	12061,12	4688,20	12260,75	4750,75	199,63	62,55	920,29	110,09	1030,38	72,1266	1102,5066
316	3477,49	1488,82	3828,29	1624,45	350,80	135,64	1617,19	238,72	1855,91	129,9137	1985,8237
317	7933,24	2839,86	8037,78	2871,41	104,54	31,55	481,95	55,53	537,48	37,6236	575,1036
318	5921,68	1936,01	5959,24	1953,98	37,55	17,97	173,12	31,63	204,74	14,3318	219,0718
319	5751,39	2966,40	5780,37	2978,12	28,97	11,71	190,93	29,52	220,45	15,4315	235,8815
320	5413,51	1896,67	5539,58	1925,18	126,08	28,51	581,22	50,17	631,39	44,1973	675,5873
321	188,00	8,90	188,00	8,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
322	2,99	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
323	1296,96	897,91	1296,96	897,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
326	8995,55	5030,19	9109,23	5147,60	113,68	117,41	524,07	206,63	730,71	51,1497	781,8597
327	5328,89	2588,55	5328,89	2588,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
328	791,05	273,66	791,05	273,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
331	12991,63	6194,20	13160,53	6262,13	168,90	67,93	778,62	119,56	898,17	62,8719	961,0419
332	7642,03	2554,83	7642,03	2554,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
333	12624,93	6547,61	12765,79	6605,91	140,86	58,30	649,35	102,61	751,95	52,6365	804,5865
334	9872,39	7317,65	10572,88	7745,39	700,49	427,74	4616,26	1077,91	5694,17	398,5919	6092,7619
335	67279,93	29036,06	69513,56	30068,94	2233,63	1032,87	10297,06	1817,86	12114,91	848,0437	12962,9537
337	49,92	0,00	49,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
338	2431,43	362,30	2431,73	362,30	0,30	0,00	1,36	0,00	1,36	0,0952	1,4552
339	408,91	80,27	408,92	80,27	0,02	0,00	0,10	0,00	0,10	0,007	0,107
340	1641,66	1070,90	1641,80	1070,97	0,14	0,07	0,66	0,13	0,79	0,0553	0,8453
342	289,16	101,06	289,16	101,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
343	14140,43	6916,19	14275,16	6970,70	134,72	54,51	887,82	137,36	1025,18	71,7626	1096,9426
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
345	19978,28	11206,73	21465,52	11946,14	1487,24	739,41	9800,90	1863,31	11664,21	816,4947	12480,7047

346	26222,13	7867,60	26647,66	7984,99	425,53	117,39	1961,70	206,60	2168,31	151,7817	2320,0917
347	26046,54	8328,20	26215,28	8380,53	168,74	52,33	777,90	92,10	870,00	60,9	930,9
348	19981,10	7203,37	20240,85	7305,80	259,75	102,43	1711,79	258,12	1969,91	137,8937	2107,8037
349	22221,90	8085,42	22644,53	8235,24	422,63	149,81	1948,32	263,67	2212,00	154,84	2366,84
350	19836,49	9868,91	19972,19	9921,36	135,70	52,46	625,58	92,32	717,90	50,253	768,153
351	5101,47	2221,81	5153,04	2244,79	51,57	22,98	237,76	40,44	278,20	19,474	297,674
352	936,64	366,53	936,77	366,59	0,13	0,06	0,86	0,16	1,02	0,0714	1,0914
353	296,74	97,07	296,74	97,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
355	154,14	58,74	154,14	58,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
356	6484,49	2599,42	6606,41	2651,32	121,92	51,91	562,05	91,35	653,41	45,7387	699,1487
357	63,36	14,28	63,36	14,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
358	15432,66	9354,84	15732,19	9493,18	299,53	138,33	1973,87	348,60	2322,47	162,5729	2485,0429
359	15810,06	6907,04	15810,06	6907,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
360	20671,00	14717,56	21083,74	15455,38	412,75	737,82	1902,76	1298,57	3201,33	224,0931	3425,4231
361	2175,40	767,28	2175,45	767,28	0,05	0,00	0,23	0,00	0,23	0,0161	0,2461
362	30451,51	13319,13	31109,35	13662,49	657,84	343,36	4335,19	865,26	5200,45	364,0315	5564,4815
363	1953,69	460,15	1953,83	460,22	0,14	0,07	0,63	0,12	0,74	0,0518	0,7918
364	18776,23	6550,91	19010,78	6602,54	234,54	51,63	1081,25	90,86	1172,11	82,0477	1254,1577
366	10824,06	4697,41	11010,64	4769,06	186,58	71,65	860,13	126,10	986,24	69,0368	1055,2768
367	3041,53	879,26	3041,53	879,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
368	3335,78	1592,57	3335,78	1592,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
369	47498,90	25945,81	47854,21	26130,01	355,31	184,20	1637,98	324,19	1962,18	137,3526	2099,5326
370	48,04	2,72	48,04	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
371	22223,99	10951,29	23445,84	11597,30	1221,85	646,01	8051,97	1627,94	9679,91	677,5937	10357,5037
372	997,57	540,40	997,57	540,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
373	1383,89	270,04	1383,89	270,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
375	5389,00	1554,09	5389,00	1554,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
376	1043,22	270,41	1043,34	270,47	0,13	0,06	0,82	0,16	0,98	0,0686	1,0486

377	11374,50	4192,66	11542,69	4246,56	168,19	53,89	775,36	94,85	870,21	60,9147	931,1247
378	7637,76	4671,42	7639,13	4671,42	1,37	0,00	6,33	0,00	6,33	0,4431	6,7731
379	1606,69	766,73	1606,69	766,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
381	7328,80	2782,63	7328,80	2782,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
382	1068,05	162,06	1068,05	162,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
383	5860,01	1503,71	6792,77	1704,73	932,76	201,02	6146,89	506,57	6653,46	465,7422	7119,2022
384	30803,79	14859,63	31490,27	15183,58	686,49	323,95	3164,70	570,16	3734,85	261,4395	3996,2895
385	62019,48	28349,07	62019,48	28349,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
386	6630,98	3104,93	6819,86	3180,74	188,88	75,81	870,74	133,42	1004,16	70,2912	1074,4512
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
388	1809,13	773,79	1809,23	773,85	0,10	0,06	0,63	0,14	0,77	0,0539	0,8239
389	8479,60	4523,42	8970,01	4762,17	490,41	238,75	2260,79	420,21	2681,00	187,67	2868,67
390	2756,77	1228,54	4420,84	2072,17	1664,07	843,63	7671,38	1484,79	9156,17	640,9319	9797,1019
391	1525,59	1221,01	1527,31	1221,80	1,72	0,79	7,91	1,39	9,30	0,651	9,951
393	37,18	0,89	37,18	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
394	1900,62	669,10	2042,71	723,29	142,09	54,18	655,02	95,36	750,38	52,5266	802,9066
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
397	23087,28	7763,96	23688,61	8011,70	601,33	247,74	2772,13	436,01	3208,14	224,5698	3432,7098
398	219,67	59,77	219,74	59,81	0,08	0,03	0,51	0,09	0,59	0,0413	0,6313
399	2694,53	831,51	2694,53	831,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
400	15,10	0,00	15,13	0,00	0,03	0,00	0,21	0,00	0,21	0,0147	0,2247
401	3068,41	1277,03	3068,41	1277,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
402	155,46	14,82	155,58	14,88	0,12	0,05	0,53	0,09	0,63	0,0441	0,6741
403	940,30	227,11	940,30	227,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
404	2035,86	943,28	2035,86	943,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
407	2796,32	1770,88	3571,63	2042,06	775,31	271,18	3574,18	477,27	4051,46	283,6022	4335,0622
409	66091,98	31266,94	67942,29	32242,96	1850,31	976,02	8529,92	1717,80	10247,72	717,3404	10965,0604
411	54434,69	21390,59	56608,07	22427,88	2173,39	1037,29	10019,30	1825,63	11844,94	829,1458	12674,0858

412	7333,40	2433,46	7573,49	2569,69	240,09	136,23	1106,81	239,76	1346,58	94,2606	1440,8406
413	8605,01	4106,42	8745,02	4174,29	140,01	67,87	922,66	171,04	1093,70	76,559	1170,259
414	18222,07	7628,63	18692,30	7858,44	470,23	229,81	2167,74	404,47	2572,21	180,0547	2752,2647
416	23722,88	4307,03	24024,88	4366,21	302,00	59,18	1392,21	104,17	1496,38	104,7466	1601,1266
417	317,54	197,89	317,62	197,93	0,08	0,04	0,38	0,08	0,45	0,0315	0,4815

Показания расхода электроэнергии с 2020-12-01 по 2020-12-30

Дата показания устройств с 2020-12-01 по 2020-12-30

Дата транзакции с 2020-12-01 по 2020-12-30

Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2020-12-01 по 2020-12-31

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)	0,07	сумма+7%
1а	4617,30	1633,80	4723,05	1673,81	105,76	40,01	487,54	70,42	557,96	39,0572	597,0172
1	13949,03	5240,68	14313,74	5351,85	364,71	111,18	1681,33	195,67	1877,00	131,39	2008,39
2	43327,42	20893,83	44971,44	21687,74	1644,02	793,91	7578,92	1397,28	8976,20	628,334	9604,534
4	971,02	212,53	971,07	212,53	0,05	0,00	0,24	0,00	0,24	0,0168	0,2568
5	1174,76	423,89	1175,42	423,89	0,66	0,00	4,33	0,00	4,33	0,3031	4,6331
6	537,47	256,00	537,47	256,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
7	18958,16	7857,48	19338,59	8031,57	380,44	174,08	1753,81	306,39	2060,20	144,214	2204,414
8	16807,74	5764,25	17037,82	5827,01	230,08	62,76	1060,67	110,46	1171,13	81,9791	1253,1091
9	21855,19	7259,97	22142,13	7374,11	286,94	114,13	1322,80	200,88	1523,68	106,6576	1630,3376
10	10291,41	2999,33	10430,25	3034,21	138,84	34,87	640,05	61,38	701,43	49,1001	750,5301
11	845,44	32,97	845,44	32,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
12	12440,88	4131,34	12623,95	4195,95	183,07	64,61	1206,44	162,82	1369,26	95,8482	1465,1082
13	3701,10	1645,29	3831,59	1720,73	130,49	75,44	859,94	190,11	1050,06	73,5042	1123,5642
14	43164,46	19049,39	43833,71	19323,47	669,25	274,08	3085,24	482,38	3567,62	249,7334	3817,3534
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
16	9331,92	3679,81	9525,08	3733,02	193,16	53,21	890,45	93,64	984,09	68,8863	1052,9763
17	1616,54	546,46	1616,64	546,52	0,10	0,06	0,69	0,15	0,84	0,0588	0,8988

18	8129,98	3273,16	8321,71	3360,66	191,73	87,50	883,87	154,00	1037,87	72,6509	1110,5209
19	2963,58	904,80	2963,59	904,80	0,01	0,00	0,05	0,00	0,05	0,0035	0,0535
20	9236,04	2037,69	9236,09	2037,69	0,06	0,00	0,38	0,00	0,38	0,0266	0,4066
21	4714,32	1955,09	4892,90	2040,95	178,59	85,86	1176,88	216,37	1393,24	97,5268	1490,7668
23	325,00	186,29	325,00	186,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
26	33,37	0,02	33,37	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
28	17302,00	7942,45	17431,97	8000,18	129,97	57,73	599,15	101,60	700,75	49,0525	749,8025
29	440,71	193,30	440,71	193,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
30	2720,08	1157,57	2721,19	1157,57	1,11	0,00	7,30	0,00	7,30	0,511	7,811
31	30103,61	10975,26	30424,26	11078,77	320,64	103,51	1478,16	182,18	1660,34	116,2238	1776,5638
33	9031,58	2744,79	9031,58	2744,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
34	6420,04	2094,08	6568,45	2137,09	148,42	43,01	978,05	108,39	1086,45	76,0515	1162,5015
36	6004,90	1965,17	6155,98	2016,16	151,07	50,99	696,45	89,75	786,20	55,034	841,234
37	15422,81	2024,06	15850,29	2083,52	427,49	59,46	2817,13	149,84	2966,97	207,6879	3174,6579
38	4738,51	938,68	4739,52	939,13	1,00	0,45	6,62	1,13	7,75	0,5425	8,2925
39	3216,98	1128,50	3216,98	1128,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
40	1443,85	361,04	1443,85	361,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
41	1320,20	420,77	1468,24	464,48	148,04	43,71	682,48	76,93	759,41	53,1587	812,5687
44	10130,04	3385,08	10285,90	3442,60	155,86	57,52	718,53	101,24	819,78	57,3846	877,1646
45	2463,60	578,01	2463,86	578,01	0,26	0,00	1,22	0,00	1,22	0,0854	1,3054
46	3165,64	1708,07	3165,64	1708,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
47	4070,97	8128,24	4746,24	8802,79	675,27	674,55	3113,00	1187,22	4300,21	301,0147	4601,2247
48	8927,16	4264,31	8960,71	4281,33	33,55	17,01	221,09	42,88	263,96	18,4772	282,4372
50	4610,34	2103,60	4880,72	2206,76	270,38	103,16	1246,47	181,56	1428,03	99,9621	1527,9921
51	9387,34	3874,07	9544,15	3936,16	156,81	62,09	1033,38	156,47	1189,85	83,2895	1273,1395
52	6870,24	4250,31	6871,46	4250,85	1,22	0,54	5,62	0,95	6,57	0,4599	7,0299
53	547,98	31,74	547,98	31,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
54	1675,35	754,60	1683,67	759,02	8,32	4,42	38,35	7,79	46,14	3,2298	49,3698

55	10263,70	7997,51	10857,69	8739,06	593,99	741,55	2738,30	1305,13	4043,43	283,0401	4326,4701
56	17314,94	7710,76	17542,02	7806,76	227,08	96,00	1046,85	168,95	1215,80	85,106	1300,906
57	14909,17	3949,27	15101,54	4019,23	192,37	69,95	886,82	123,12	1009,94	70,6958	1080,6358
60	30700,18	8138,40	31043,52	8232,42	343,34	94,02	2262,63	236,92	2499,55	174,9685	2674,5185
61	9366,31	1634,77	9524,19	1655,11	157,88	20,34	727,83	35,81	763,64	53,4548	817,0948
63	21252,53	7993,59	23022,90	8912,33	1770,38	918,74	8161,43	1616,99	9778,42	684,4894	10462,9094
66	3550,29	1649,75	3550,29	1649,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
67	64546,90	31504,99	66816,78	32568,17	2269,89	1063,18	10464,17	1871,20	12335,37	863,4759	13198,8459
68	1614,34	1070,49	1614,47	1070,55	0,13	0,06	0,84	0,15	0,99	0,0693	1,0593
70	4187,85	2503,32	4208,76	2503,39	20,91	0,08	96,40	0,13	96,54	6,7578	103,2978
71	102,56	6,62	106,06	6,62	3,50	0,00	16,15	0,00	16,15	1,1305	17,2805
72	36456,54	12994,75	37164,80	13302,59	708,26	307,83	3265,06	541,78	3806,85	266,4795	4073,3295
74	1458,17	264,63	1657,30	330,90	199,13	66,27	1312,27	167,00	1479,27	103,5489	1582,8189
75	160,62	38,05	162,73	38,59	2,10	0,54	13,86	1,35	15,21	1,0647	16,2747
76	16497,34	6008,62	16747,53	6094,71	250,19	86,09	1153,36	151,52	1304,88	91,3416	1396,2216
78	18145,29	6362,00	18528,81	6512,32	383,52	150,32	1768,03	264,56	2032,59	142,2813	2174,8713
82	5705,56	1885,75	5815,49	1917,99	109,93	32,24	506,80	56,75	563,55	39,4485	602,9985
84	2231,83	1452,46	2231,83	1452,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
85	1032,98	505,65	1032,98	505,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
87	24,39	2,74	24,53	2,81	0,14	0,07	0,63	0,12	0,75	0,0525	0,8025
88-89	45579,67	20471,17	46109,02	20711,25	529,35	240,08	2440,29	422,55	2862,83	200,3981	3063,2281
90	21421,90	10126,77	22069,26	10456,37	647,36	329,60	4266,11	830,58	5096,69	356,7683	5453,4583
91	149,07	8,20	149,07	8,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
92	7122,54	3567,12	8095,92	4031,77	973,38	464,65	4487,28	817,78	5305,06	371,3542	5676,4142
93	44563,13	20781,41	45971,31	21418,32	1408,18	636,91	9279,92	1605,02	10884,94	761,9458	11646,8858
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
95	316,19	139,99	316,19	139,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
96	22679,72	7570,64	22976,50	7666,90	296,78	96,26	1368,15	169,41	1537,56	107,6292	1645,1892

97	46,53	0,00	46,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
98	2574,15	883,25	2574,15	883,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
99	45,23	0,17	45,23	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
100	10629,58	5634,46	10629,86	5634,53	0,29	0,07	1,32	0,13	1,45	0,1015	1,5515
101	6424,55	2143,91	6424,75	2144,02	0,20	0,10	0,92	0,18	1,11	0,0777	1,1877
103	11352,66	4217,56	13005,83	5604,66	1653,17	1387,10	7621,11	2441,30	10062,41	704,3687	10766,7787
104	18287,07	7698,74	18846,98	7975,82	559,90	277,08	2581,16	487,66	3068,81	214,8167	3283,6267
105	1903,71	813,75	1903,71	813,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
106	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
107	23902,26	11451,86	24523,21	11749,60	620,95	297,74	2862,60	524,03	3386,63	237,0641	3623,6941
109	154,97	3,60	154,97	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
110	1928,48	1281,35	1928,48	1281,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
111	2452,11	1025,05	2452,11	1025,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
112	4145,76	1605,71	4145,76	1605,71	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,0007	0,0107
113	3504,94	1627,63	3504,94	1627,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
115	232,79	69,83	232,79	69,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
116	2212,45	976,99	3164,68	1598,35	952,23	621,36	4389,78	1093,59	5483,37	383,8359	5867,2059
118	13629,51	9216,83	13704,46	9300,90	74,95	84,06	493,89	211,84	705,73	49,4011	755,1311
119	706,55	167,25	709,39	167,36	2,85	0,11	13,13	0,20	13,33	0,9331	14,2631
120	5786,47	1789,00	6403,56	2406,92	617,08	617,92	4066,57	1557,16	5623,73	393,6611	6017,3911
129	3314,22	1671,12	3383,58	1709,41	69,36	38,29	457,05	96,49	553,54	38,7478	592,2878
130	12883,52	4086,49	12890,67	4089,85	7,15	3,36	32,94	5,91	38,86	2,7202	41,5802
131	49217,46	24434,95	50629,12	25144,45	1411,66	709,50	6507,75	1248,72	7756,48	542,9536	8299,4336
132	7924,84	2974,21	8263,06	3119,55	338,22	145,34	2228,85	366,25	2595,10	181,657	2776,757
135	30883,17	15346,87	31814,50	15860,99	931,33	514,12	4293,44	904,84	5198,28	363,8796	5562,1596
136	31999,27	9373,81	32482,51	9528,68	483,24	154,87	2227,74	272,56	2500,31	175,0217	2675,3317
137	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
138	14056,45	7124,37	14805,80	7526,35	749,35	401,98	3454,51	707,48	4161,99	291,3393	4453,3293

139	2319,63	1278,01	2320,96	1278,01	1,33	0,00	8,74	0,00	8,74	0,6118	9,3518
140	26730,51	7744,78	27454,01	7910,00	723,50	165,22	3335,33	290,79	3626,11	253,8277	3879,9377
141	2676,71	950,39	2676,71	950,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
142	79,84	0,13	79,84	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
143	2361,58	1855,36	2361,58	1855,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
144	1091,16	369,36	1093,21	369,36	2,05	0,00	13,48	0,00	13,48	0,9436	14,4236
145	300,52	57,62	300,71	57,71	0,19	0,09	1,23	0,23	1,46	0,1022	1,5622
146	58,58	10,25	59,47	10,32	0,89	0,07	4,13	0,12	4,25	0,2975	4,5475
173	61,16	35,84	61,16	35,84	-	-	-	-	-	#3HAЧ!	#3HAЧ!
175	15498,31	7797,08	15619,85	7873,66	121,54	76,58	560,28	134,78	695,05	48,6535	743,7035
176	8259,97	3881,56	8590,60	4047,53	330,63	165,97	1524,20	292,11	1816,31	127,1417	1943,4517
177	2509,72	1423,63	2509,72	1423,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
178	8793,98	2970,14	8793,98	2970,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
179	10983,30	4893,07	11217,50	5026,93	234,19	133,86	1079,63	235,60	1315,23	92,0661	1407,2961
180	10,14	1,17	10,14	1,17	-	-	-	-	-	#3HAЧ!	#3HAЧ!
181	9551,30	4315,04	9682,59	4364,87	131,29	49,83	605,25	87,70	692,95	48,5065	741,4565
184	2029,09	658,48	2029,09	658,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
185	2424,85	1097,26	2426,30	1098,00	1,45	0,74	9,52	1,87	11,39	0,7973	12,1873
187	9810,21	4204,96	10924,94	4700,49	1114,73	495,53	5138,90	872,14	6011,04	420,7728	6431,8128
190	5650,18	3258,80	7764,35	4230,06	2114,18	971,26	9746,35	1709,41	11455,76	801,9032	12257,6632
191	10102,81	5308,32	10102,81	5308,32	-	-	-	-	-	#3HAЧ!	#3HAЧ!
192	3044,69	991,38	3044,69	991,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
193	28590,51	12219,31	29240,17	12508,32	649,66	289,01	2994,95	508,66	3503,61	245,2527	3748,8627
194	273,26	19,13	273,26	19,13	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,0014	0,0214
195	16310,86	7902,69	16621,01	8067,92	310,15	165,23	1429,81	290,80	1720,61	120,4427	1841,0527
196	4624,38	2949,95	5069,53	3190,64	445,15	240,68	2052,14	423,60	2475,74	173,3018	2649,0418
197	2429,02	687,71	2429,02	687,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
198	9006,23	2771,92	9006,23	2771,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0

199	866,31	177,47	872,87	177,61	6,56	0,14	43,22	0,36	43,57	3,0499	46,6199
200	6301,78	2249,60	6301,78	2249,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
201	46176,59	19110,48	46820,96	19486,38	644,36	375,90	2970,50	661,59	3632,09	254,2463	3886,3363
202	6205,18	739,43	6205,22	739,43	0,04	0,00	0,27	0,00	0,27	0,0189	0,2889

Показания расхода электроэнергии с 2020-12-01 по 2021-01-01

Дата показания устройств с 2020-12-01 по 2021-01-01

Дата транзакции с 2020-12-01 по 2021-01-01