

Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2021-09-01 по 2021-09-30

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)
1	5598,95	1984,06	5662,25	2011,27	63,30	27,21	301,95	50,35	352,30
2	51331,07	24922,04	51934,43	25246,94	603,36	324,90	2878,01	601,06	3479,08
3	16154,47	6007,32	16283,19	6053,33	128,73	46,01	614,03	85,12	699,15
4	1094,46	243,84	1099,05	244,44	4,58	0,60	21,86	1,10	22,96
5	1377,42	501,00	1413,68	515,47	36,26	14,47	247,26	38,35	285,60
6	651,96	280,10	652,52	280,10	0,56	0,00	3,81	0,00	3,81
7	21538,86	8894,58	21788,62	8995,99	249,76	101,42	1191,34	187,62	1378,95
8	18882,39	6375,30	19124,51	6451,83	242,12	76,53	1154,92	141,58	1296,50
9	23974,98	8135,19	24178,81	8224,14	203,82	88,95	972,24	164,55	1136,79
10	11717,50	3334,72	11922,12	3376,81	204,62	42,09	976,04	77,87	1053,91
11	924,28	40,69	942,36	40,69	18,07	0,00	86,21	0,00	86,21
12	13643,29	4620,64	13796,74	4674,40	153,45	53,76	1046,52	142,47	1188,98
13	4862,83	2179,83	5023,41	2242,96	160,59	63,13	1095,20	167,30	1262,51
14	47567,00	21048,30	47939,70	21239,87	372,69	191,57	1777,74	354,41	2132,15
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	10768,81	4092,90	10947,40	4148,72	178,58	55,83	851,84	103,28	955,12
17	1658,66	566,21	1668,69	570,00	10,03	3,79	68,42	10,05	78,47
18	9730,85	4014,30	9911,83	4086,73	180,98	72,42	863,29	133,98	997,27
19	3281,74	994,07	3360,46	1016,86	78,72	22,79	536,85	60,40	597,25
20	9670,38	2115,47	9697,62	2129,74	27,24	14,27	185,80	37,81	223,61

21	5499,50	2274,65	5561,15	2301,80	61,65	27,15	420,48	71,94	492,43
22	6,57	0,04	40,94	0,31	34,37	0,28	234,38	0,74	235,11
23	325,17	186,29	325,33	186,29	0,16	0,00	1,06	0,00	1,06
26	38,87	0,02	38,87	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	3686,82	1476,98	3742,39	1501,04	55,57	24,06	337,84	54,14	391,98
28	18354,12	8395,20	18470,71	8453,56	116,59	58,36	556,13	107,97	664,10
29	493,68	212,09	502,50	216,38	8,82	4,29	60,17	11,36	71,52
30	2739,13	1162,23	2742,28	1162,23	3,15	0,00	21,50	0,00	21,50
31	32861,07	11934,08	33149,90	12028,34	288,83	94,26	1377,74	174,37	1552,12
33	9832,11	3065,39	10173,69	3238,84	341,58	173,46	1629,34	320,89	1950,23
34	7472,05	2424,77	7565,80	2457,34	93,76	32,58	639,42	86,33	725,75
35	102,64	13,12	102,88	13,12	0,25	0,00	1,68	0,00	1,68
36	7213,84	2377,61	7331,76	2415,86	117,92	38,25	562,46	70,76	633,22
37	19212,91	2646,12	19666,20	2761,76	453,29	115,64	3091,41	306,44	3397,85
38	5347,08	1085,02	5416,33	1099,41	69,26	14,39	472,33	38,14	510,47
39	3473,29	1199,99	3577,88	1234,09	104,59	34,10	713,31	90,36	803,67
40	1682,26	414,38	1694,37	414,38	12,11	0,00	57,77	0,00	57,77
41	2528,27	810,87	2739,64	903,79	211,37	92,93	1008,23	171,91	1180,14
44	11491,96	3886,54	11597,74	3930,11	105,78	43,57	504,58	80,60	585,18
45	2693,47	633,86	2729,97	641,30	36,50	7,44	174,11	13,76	187,87
46	3432,28	1807,01	3678,45	1965,09	246,17	158,08	1678,89	418,90	2097,79
47	6615,13	11602,82	6718,51	11938,44	103,38	335,61	493,11	620,88	1113,99
48	9615,96	4459,62	9646,21	4472,58	30,26	12,95	144,33	23,96	168,30
50	6626,14	2913,73	6907,19	3028,97	281,05	115,24	1340,62	213,19	1553,82

51	10658,57	4400,28	10789,94	4459,56	131,37	59,28	895,92	157,09	1053,01
52	7832,09	4811,91	7880,79	4842,74	48,70	30,84	232,28	57,04	289,33
53	629,50	43,25	632,92	43,25	3,42	0,00	23,33	0,00	23,33
54	1880,34	822,31	1901,47	830,08	21,14	7,77	100,81	14,37	115,18
55	13713,68	10992,19	13966,79	11116,05	253,11	123,86	1207,33	229,14	1436,47
56	19547,19	8566,88	19790,23	8665,49	243,04	98,61	1159,32	182,44	1341,75
57	16637,14	4438,45	16785,59	4475,85	148,46	37,40	708,13	69,18	777,31
60	33343,65	9015,64	33627,54	9121,29	283,89	105,64	1936,13	279,95	2216,08
61	10129,86	1708,56	10205,45	1712,62	75,59	4,06	360,58	7,51	368,09
63	30421,57	12542,62	31255,49	12978,95	833,93	436,32	3977,83	807,20	4785,03
66	3698,17	1682,29	3698,98	1682,29	0,81	0,00	3,88	0,00	3,88
67	75895,19	37150,68	76927,72	37658,50	1032,53	507,82	4925,17	939,46	5864,63
68	1623,27	1071,35	1623,40	1071,42	0,13	0,07	0,87	0,18	1,04
70	4489,40	2634,83	4550,04	2674,13	60,65	39,30	289,30	72,70	361,99
71	393,62	84,69	480,15	96,47	86,53	11,78	412,74	21,80	434,54
72	41545,10	15093,99	41911,28	15220,69	366,18	126,70	1746,67	234,39	1981,06
74	2371,86	665,77	2387,20	665,81	15,34	0,04	104,58	0,11	104,69
75	213,36	42,95	220,32	43,48	6,96	0,53	47,49	1,41	48,91
76	18453,12	6686,59	18657,41	6770,94	204,30	84,34	974,49	156,04	1130,53
78	20812,28	7363,04	21140,01	7478,81	327,73	115,76	1563,29	214,16	1777,45
82	6655,96	2185,68	6754,02	2216,80	98,06	31,13	467,76	57,58	525,34
84	2500,02	1725,61	2513,77	1732,16	13,76	6,56	93,82	17,37	111,19
85	1286,23	571,50	1333,72	596,01	47,50	24,52	323,92	64,96	388,89
87	25,65	3,40	25,78	3,47	0,13	0,07	0,62	0,13	0,76

88-89	50728,74	22688,73	51193,45	22907,23	464,71	218,51	2216,66	404,24	2620,90
90	25093,72	11727,24	25317,92	11872,85	224,20	145,61	1529,02	385,87	1914,89
91	171,89	9,57	172,89	9,57	1,00	0,00	6,84	0,00	6,84
92	11385,05	5805,61	11690,64	5990,21	305,59	184,60	1457,68	341,50	1799,19
93	51504,01	24083,06	51920,41	24300,36	416,40	217,30	2839,86	575,85	3415,71
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	500,52	154,28	569,99	177,08	69,46	22,80	473,74	60,41	534,15
96	24853,10	8299,24	25074,86	8364,55	221,76	65,31	1057,80	120,82	1178,62
97	52,25	0,01	52,56	0,01	0,31	0,00	2,12	0,00	2,12
98	2798,88	975,23	2907,52	1094,40	108,65	119,17	740,97	315,80	1056,77
99	62,40	0,82	63,51	0,82	1,11	0,00	7,56	0,00	7,56
100	10775,53	5722,60	10789,00	5728,86	13,47	6,26	64,27	11,58	75,84
101	6748,00	2222,47	6758,90	2222,56	10,90	0,09	52,02	0,17	52,19
103	20380,46	10704,09	21010,72	11099,25	630,26	395,15	3006,32	731,03	3737,36
104	22931,79	9981,82	23448,36	10234,17	516,57	252,36	2464,03	466,86	2930,89
105	2147,83	902,07	2178,15	909,53	30,33	7,46	144,66	13,80	158,45
106	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
107	27036,19	13024,51	27222,25	13104,87	186,06	80,36	887,52	148,67	1036,19
109	155,02	3,60	155,02	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110	2137,07	1363,54	2187,53	1385,50	50,46	21,96	240,71	40,62	281,33
111	2825,69	1226,33	2920,98	1276,86	95,29	50,52	454,55	93,47	548,02
112	4503,74	1753,07	4536,61	1762,70	32,87	9,63	156,79	17,82	174,61
113	3715,60	1722,56	3715,60	1722,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
115	388,08	175,74	436,49	175,78	48,42	0,04	330,20	0,10	330,29

116	6993,02	3637,70	7173,20	3819,16	180,18	181,46	859,47	335,70	1195,17
118	15256,81	10673,23	15365,54	10725,97	108,73	52,74	741,54	139,77	881,30
119	768,12	191,25	772,00	191,39	3,88	0,13	18,53	0,25	18,77
120	8786,14	5580,03	9012,23	5613,00	226,09	32,97	1541,93	87,37	1629,29
129	3734,59	1831,14	4018,36	1950,93	283,77	119,80	1935,33	317,46	2252,78
130	14861,76	4802,26	15854,79	5270,74	993,03	468,48	4736,76	866,68	5603,44
131	54745,29	27206,11	54820,68	27237,37	75,39	31,26	359,59	57,84	417,43
132	10683,89	4094,30	10932,01	4195,30	248,12	101,00	1692,16	267,66	1959,82
135	35930,48	18188,19	36427,51	18556,09	497,03	367,90	2370,83	680,61	3051,44
136	36765,56	10447,28	37407,72	10575,36	642,16	128,08	3063,10	236,95	3300,06
137	14,71	0,58	15,98	0,58	1,27	0,00	8,65	0,00	8,65
138	18517,42	9391,08	18833,71	9598,61	316,29	207,53	1508,68	383,93	1892,62
139	2425,87	1303,24	2434,80	1303,93	8,93	0,69	60,89	1,84	62,73
140	31035,68	8766,62	31351,89	8839,17	316,21	72,56	1508,32	134,23	1642,55
141	3004,88	1069,67	3069,57	1090,34	64,69	20,67	441,17	54,78	495,96
142	87,81	0,13	94,99	0,13	7,18	0,00	48,95	0,00	48,95
143	2734,06	2033,96	2886,09	2127,27	152,03	93,31	725,19	172,62	897,82
144	1207,34	401,89	1215,47	403,80	8,13	1,91	55,45	5,05	60,49
145	312,91	58,53	313,12	58,65	0,21	0,12	1,45	0,31	1,76
146	75,05	12,65	75,19	12,73	0,15	0,08	0,71	0,14	0,85
173	63,61	58,38	63,70	58,38	0,09	0,00	0,60	0,00	0,60
175	17143,45	8388,38	17410,52	8517,44	267,07	129,06	1273,94	238,76	1512,70
176	9640,66	4532,28	9795,49	4610,51	154,83	78,23	738,52	144,72	883,25
177	2806,56	1555,12	2996,23	1642,31	189,67	87,18	904,72	161,29	1066,01

178	10161,95	3410,66	10311,52	3464,75	149,57	54,09	713,44	100,07	813,52
179	13478,36	6173,30	13769,76	6332,79	291,40	159,50	1390,00	295,07	1685,06
180	10,14	1,17	10,14	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
181	10544,59	4702,29	10688,27	4763,16	143,67	60,88	685,33	112,62	797,95
184	2233,29	721,54	2260,42	730,06	27,13	8,52	185,03	22,58	207,61
185	2547,53	1162,08	2571,65	1173,92	24,12	11,84	164,48	31,38	195,86
187	16754,43	7410,11	17223,93	7606,50	469,50	196,39	2239,52	363,32	2602,84
190	22401,22	10524,39	24088,42	10854,36	1687,21	329,97	8047,97	610,44	8658,42
191	521,12	233,94	678,24	316,87	157,12	82,93	749,46	153,42	902,89
192	3181,95	1052,62	3207,59	1065,74	25,63	13,12	122,28	24,26	146,54
193	32497,12	13968,75	32666,87	14032,49	169,75	63,74	809,73	117,91	927,64
194	279,71	19,13	279,77	19,13	0,06	0,00	0,42	0,00	0,42
195	19993,52	9754,74	20302,14	9872,30	308,62	117,56	1472,11	217,49	1689,60
196	6846,32	4122,74	7029,42	4230,93	183,10	108,19	873,38	200,15	1073,53
197	2732,56	798,64	2919,31	893,10	186,75	94,47	1273,64	250,33	1523,98
198	10673,47	3307,15	10904,08	3375,25	230,61	68,10	1572,76	180,47	1753,23
199	961,12	210,85	977,07	214,65	15,96	3,80	108,84	10,07	118,91
200	6681,73	2356,86	6707,27	2383,66	25,54	26,80	121,83	49,58	171,41
201	52619,82	22181,32	53574,72	22679,97	954,90	498,65	4554,85	922,49	5477,34
202	7097,37	818,37	7105,26	818,37	7,88	0,00	53,76	0,00	53,76

Потребитель: СНТ Авиатор+ (ТП-250), Московская область, Домодедовский р-он
Показания расхода электроэнергии с 2021-09-01 по 2021-09-30

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	728,49	427,72	773,52	459,92	45,03	32,21	214,81	59,58	274,39

122	646,82	158,19	797,78	204,76	150,96	46,58	720,06	86,17	806,23
124	4152,73	1864,73	4250,84	1919,20	98,11	54,47	467,98	100,78	568,76
125	3877,51	2013,43	4232,45	2172,76	354,94	159,33	1693,08	294,76	1987,84
126	1033,78	244,26	1033,78	244,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
127	4099,70	3316,70	4229,20	3416,63	129,49	99,93	617,68	184,87	802,55
128	8235,91	3466,49	8541,03	3617,43	305,12	150,94	1455,42	279,24	1734,67
147	716,34	256,23	838,00	312,80	121,67	56,57	829,76	149,91	979,68
148	1398,11	761,97	1478,89	802,52	80,78	40,56	550,92	107,47	658,39
149	18433,42	8208,48	18541,49	8214,94	108,08	6,46	515,52	11,96	527,47
150	7722,30	3354,34	8033,13	3469,77	310,83	115,42	1482,65	213,53	1696,18
152	83,15	60,67	154,06	90,31	70,91	29,64	483,57	78,54	562,11
153	29659,94	13294,98	30076,60	13442,58	416,65	147,60	1987,44	273,06	2260,50
154	1067,65	366,44	1070,43	366,74	2,78	0,29	18,97	0,78	19,75
155	717,65	89,35	722,57	89,42	4,92	0,07	33,56	0,18	33,74
156	457,16	89,66	598,33	146,80	141,17	57,14	962,76	151,43	1114,19
157	386,18	161,54	387,22	161,54	1,04	0,00	7,07	0,00	7,07
160	2607,54	436,20	2659,35	443,21	51,81	7,01	247,14	12,97	260,11
161	102988,41	44697,50	103917,66	45084,37	929,25	386,86	4432,53	715,70	5148,23
162	2344,06	929,04	2394,86	951,89	50,80	22,84	242,32	42,26	284,58
163	3776,79	1086,89	3841,48	1138,97	64,69	52,09	441,20	138,03	579,23
164	7683,92	3150,80	8011,39	3332,90	327,47	182,09	2233,33	482,54	2715,88
165	3486,04	1218,80	3531,48	1234,32	45,44	15,52	309,92	41,12	351,04
166	9850,93	2866,18	9897,39	2876,92	46,46	10,74	221,63	19,87	241,50
167	61155,59	24604,23	61886,65	24855,90	731,06	251,67	3487,17	465,59	3952,76
168	7418,15	4434,82	7495,42	4463,36	77,28	28,54	527,02	75,63	602,65
169	2392,38	1168,25	2417,24	1180,99	24,87	12,75	118,61	23,58	142,19

170	17209,90	9591,15	18055,34	10045,32	845,44	454,17	4032,76	840,21	4872,97
171	11227,89	6035,81	11669,38	6272,12	441,49	236,31	2105,92	437,17	2543,08
172	6984,83	3055,54	7076,53	3098,16	91,70	42,62	437,40	78,84	516,24
205	9509,14	5298,25	9738,16	5402,14	229,02	103,89	1092,42	192,20	1284,62
206	2729,61	1508,39	2815,10	1514,86	85,49	6,47	407,79	11,97	419,76
208	7903,06	4082,36	8127,47	4249,35	224,41	166,99	1530,45	442,51	1972,96
209	9333,37	3016,17	9404,78	3054,75	71,41	38,58	340,65	71,37	412,02
212	11510,27	6247,61	12024,08	6481,42	513,81	233,81	2450,87	432,56	2883,43
214	1236,91	143,58	1238,75	143,64	1,84	0,05	12,56	0,14	12,70
216	2563,47	1220,64	2755,56	1319,82	192,09	99,17	916,26	183,47	1099,74
217	19499,69	9751,59	19742,32	9802,58	242,63	50,99	1157,34	94,33	1251,67
218	12238,05	4647,97	12399,36	4719,10	161,31	71,13	769,44	131,59	901,03
219	2201,42	530,74	2383,90	614,94	182,48	84,20	870,43	155,76	1026,20
222	7243,55	3184,60	7291,61	3206,33	48,06	21,74	327,78	57,60	385,38
223	20,73	0,96	82,43	56,38	61,70	55,42	420,76	146,87	567,63
226	4082,60	2243,26	4258,75	2323,88	176,16	80,62	840,27	149,15	989,42
227	25946,73	6611,38	26156,73	6648,69	210,00	37,31	1001,69	69,03	1070,72
229	22610,51	8419,04	22975,34	8541,69	364,83	122,64	1740,22	226,89	1967,11
230	9660,82	3171,09	9831,04	3219,76	170,22	48,67	811,96	90,04	902,00
232	24671,46	6872,14	24856,98	6942,80	185,52	70,66	1265,26	187,24	1452,50
233	35360,54	16629,22	36081,30	16911,88	720,76	282,66	4915,60	749,05	5664,65
234	14702,08	4044,59	14877,31	4104,63	175,24	60,04	1195,10	159,10	1354,20
235	8461,16	3363,80	8965,43	3583,77	504,27	219,97	2405,37	406,94	2812,31
236	3101,55	1384,78	3310,12	1488,68	208,57	103,90	1422,47	275,35	1697,81
237	79,30	34,46	96,03	45,93	16,73	11,46	114,13	30,38	144,51
238	741,63	8,05	744,97	8,05	3,34	0,00	22,77	0,00	22,77

241	17396,02	7334,62	17677,99	7431,31	281,97	96,69	1344,99	178,88	1523,87
243	10047,75	3916,08	10134,72	3986,82	86,98	70,74	414,88	130,86	545,74
244	18041,34	9234,10	18460,29	9522,90	418,95	288,80	1998,39	534,28	2532,66
245	10298,12	3915,04	10388,27	3953,34	90,15	38,30	614,84	101,49	716,34
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8411,35	4226,41	8475,98	4260,29	64,63	33,88	308,28	62,67	370,94
248	0,65	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	33651,64	13412,94	34185,12	13610,58	533,48	197,64	2544,71	365,63	2910,34
250	9486,39	4210,42	9775,25	4366,20	288,86	155,78	1970,03	412,81	2382,84
251	13584,13	4138,00	13736,31	4180,31	152,18	42,32	725,88	78,29	804,17
252	13667,99	4896,52	14159,40	5076,25	491,41	179,74	2344,03	332,51	2676,54
255	14004,84	8158,36	14369,26	8366,59	364,41	208,23	2485,29	551,81	3037,10
256	29384,14	8144,41	29748,88	8232,55	364,74	88,14	1739,82	163,06	1902,88
258	16180,30	3346,75	16346,72	3372,58	166,42	25,83	793,84	47,78	841,62
259	4834,89	1428,43	4873,32	1439,18	38,43	10,75	183,31	19,89	203,20
260	332,57	401,07	335,78	401,07	3,20	0,00	21,84	0,00	21,84
261	30778,10	10668,10	31178,62	10811,47	400,52	143,38	1910,50	265,25	2175,75
264	11934,73	5949,94	12023,53	5994,55	88,80	44,62	423,60	82,54	506,13
265	4501,02	1695,74	4520,97	1695,74	19,94	0,00	95,12	0,00	95,12
266	1822,02	583,34	1977,09	693,95	155,07	110,61	1057,57	293,12	1350,69
267	4657,09	814,28	4678,82	820,80	21,74	6,52	103,70	12,06	115,75
268	1662,01	214,33	1662,01	214,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
269	7314,77	3442,27	7361,42	3466,22	46,65	23,95	318,15	63,46	381,61
270	2453,25	494,99	2501,83	509,37	48,58	14,38	331,32	38,11	369,43
271	42647,94	16408,38	43340,63	16669,76	692,68	261,39	3304,10	483,57	3787,67
272	5794,40	2001,05	5851,27	2020,60	56,88	19,55	387,89	51,80	439,70

273	23333,66	10440,23	23660,26	10594,77	326,59	154,53	1557,84	285,88	1843,73
276	3603,44	1540,76	3657,58	1576,61	54,15	35,86	258,28	66,33	324,61
277	5006,17	2323,92	5024,61	2332,87	18,44	8,95	125,79	23,72	149,52
278	1624,74	831,29	1702,28	896,05	77,54	64,76	369,88	119,80	489,68
279	1602,32	599,26	1605,50	600,32	3,18	1,06	15,17	1,97	17,14
280	3122,30	1964,74	3165,62	1989,01	43,32	24,28	295,48	64,33	359,81
281	21874,78	6970,66	22389,97	7107,93	515,19	137,27	2457,45	253,95	2711,39
282	7143,06	2616,30	7317,26	2675,13	174,21	58,83	830,96	108,84	939,80
283	12839,77	4533,46	12989,00	4585,86	149,23	52,40	711,83	96,94	808,77
284	32488,52	11845,51	32605,06	11905,81	116,54	60,30	794,81	159,78	954,59
285	9442,38	3258,12	9516,97	3293,17	74,60	35,05	508,74	92,88	601,62
287	2486,81	712,67	2518,27	725,34	31,46	12,66	150,09	23,42	173,51
288	57488,23	20513,25	57899,74	20761,51	411,51	248,25	1962,90	459,27	2422,17
289	2994,69	1320,13	3059,46	1330,98	64,77	10,84	308,93	20,06	328,99
290	2307,31	615,11	2396,18	624,53	88,87	9,42	423,89	17,43	441,33
291	10807,70	3046,04	10843,42	3046,04	35,72	0,00	170,40	0,00	170,40
292	6217,47	2594,83	6340,33	2648,14	122,86	53,30	837,90	141,26	979,15
294	20755,84	8135,76	20940,49	8205,67	184,65	69,91	1259,34	185,27	1444,61
296	37115,25	24204,49	37354,21	24437,39	238,96	232,90	1629,69	617,19	2246,88
297	10213,81	4971,95	10362,09	5051,40	148,28	79,45	1011,28	210,55	1221,82
298	3422,15	1543,59	3486,45	1577,79	64,30	34,20	306,70	63,28	369,97
300	2842,57	1440,35	2842,57	1440,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
301	11030,12	4413,71	11174,78	4474,17	144,66	60,46	690,05	111,86	801,90
302	28544,62	12592,92	28758,49	12684,54	213,87	91,62	1020,15	169,49	1189,64
303	1298,97	499,84	1309,82	503,05	10,85	3,20	51,76	5,93	57,69
304	25321,09	10485,27	25587,34	10557,09	266,24	71,83	1815,78	190,34	2006,13

305	1555,61	310,84	1558,69	311,39	3,08	0,55	14,69	1,02	15,71
306	15506,48	6652,24	15609,65	6700,86	103,17	48,62	492,11	89,95	582,06
308	9027,24	3742,29	9076,32	3764,66	49,08	22,37	234,10	41,39	275,49
309	2188,44	656,11	2240,00	674,26	51,56	18,15	245,96	33,57	279,53
313	10674,18	2963,10	11117,45	3075,59	443,27	112,49	2114,40	208,11	2322,50
314	900,39	153,98	911,09	154,03	10,70	0,05	51,02	0,09	51,11
315	13892,25	5212,25	14065,63	5262,61	173,39	50,36	827,05	93,16	920,21
316	6378,82	2442,34	6649,14	2519,78	270,32	77,44	1289,41	143,27	1432,68
317	8836,75	3175,33	8985,96	3237,37	149,21	62,04	711,73	114,77	826,50
318	6583,12	2116,95	6801,74	2279,53	218,61	162,59	1042,79	300,78	1343,57
319	6762,99	3437,03	6812,35	3461,59	49,35	24,56	336,60	65,08	401,68
320	6716,31	2257,51	6817,91	2290,92	101,61	33,41	484,66	61,81	546,46
321	219,08	18,58	236,51	20,67	17,43	2,09	118,85	5,54	124,39
322	2,99	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
323	1399,76	916,09	1435,09	942,81	35,34	26,73	240,98	70,83	311,81
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	9984,02	6099,50	10091,63	6193,68	107,61	94,18	513,29	174,24	687,53
327	5801,58	2829,98	5864,62	2866,23	63,04	36,25	429,94	96,05	525,99
328	843,25	277,76	844,40	277,76	1,14	0,00	7,81	0,00	7,81
331	14630,45	6883,70	14817,35	6972,37	186,90	88,67	891,52	164,03	1055,55
332	7866,55	2631,99	7951,06	2673,25	84,51	41,26	403,13	76,33	479,46
333	13840,22	7235,77	13974,81	7305,95	134,59	70,18	642,01	129,84	771,85
334	12959,43	9594,56	13140,47	9766,76	181,04	172,19	1234,69	456,31	1691,00
335	79926,02	34608,17	80804,96	34986,56	878,95	378,39	4192,57	700,03	4892,60
337	63,09	0,00	63,10	0,00	0,01	0,00	0,06	0,00	0,06
338	2674,74	394,81	2688,52	397,90	13,78	3,09	65,74	5,72	71,46

339	409,30	80,27	409,30	80,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
340	1775,62	1163,52	1822,01	1185,22	46,39	21,71	221,28	40,16	261,44
342	295,15	101,06	295,21	101,06	0,06	0,00	0,42	0,00	0,42
343	15028,34	7322,66	15113,84	7363,16	85,50	40,50	583,09	107,32	690,41
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	26723,82	14869,29	27157,75	15172,75	433,93	303,46	2959,38	804,17	3763,55
346	29578,94	8793,99	29932,69	8909,97	353,75	115,98	1687,36	214,56	1901,93
347	27739,85	8904,34	27933,90	8969,34	194,05	65,01	925,60	120,26	1045,87
348	22544,81	8148,53	22775,87	8242,46	231,06	93,93	1575,84	248,92	1824,76
349	25636,35	9260,61	26010,93	9354,62	374,58	94,01	1786,76	173,92	1960,68
350	21241,85	10493,37	21410,88	10574,20	169,04	80,83	806,31	149,54	955,85
351	5635,73	2446,59	5690,53	2471,64	54,80	25,05	261,41	46,34	307,75
352	1095,45	429,16	1109,83	435,30	14,38	6,14	98,09	16,26	114,36
353	417,73	124,07	426,01	124,07	8,28	0,00	56,46	0,00	56,46
355	182,95	68,05	182,95	68,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
356	7930,28	3084,67	8127,34	3135,48	197,06	50,81	939,99	94,00	1033,99
357	70,24	15,38	71,02	15,38	0,79	0,00	5,36	0,00	5,36
358	17421,60	10198,91	17501,22	10227,32	79,62	28,40	543,00	75,27	618,27
359	18265,02	7759,89	18499,60	7898,92	234,58	139,03	1118,95	257,20	1376,15
360	23608,34	19026,95	23868,42	19316,03	260,08	289,08	1240,61	534,79	1775,40
361	2390,07	839,23	2435,67	855,68	45,60	16,45	217,50	30,43	247,93
362	34785,83	15254,16	35236,96	15468,03	451,13	213,87	3076,67	566,76	3643,43
363	2768,53	601,32	2867,29	643,18	98,76	41,86	471,10	77,44	548,54
364	20655,38	7119,67	20841,57	7185,82	186,18	66,15	888,10	122,38	1010,48
366	12404,38	5356,82	12615,06	5432,18	210,68	75,36	1004,95	139,42	1144,37
367	3041,53	879,26	3041,53	879,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

368	3637,66	1758,98	3779,53	1863,84	141,87	104,85	967,55	277,86	1245,41
369	51158,96	28800,86	51533,14	29103,58	374,19	302,72	1784,87	560,04	2344,91
370	55,60	2,72	55,60	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
371	28753,38	14208,01	29191,48	14440,60	438,09	232,60	2987,79	616,38	3604,17
372	1071,62	566,53	1077,01	569,02	5,39	2,50	36,79	6,62	43,40
373	1547,53	294,32	1548,96	294,92	1,43	0,60	9,73	1,59	11,32
375	5945,43	1653,74	5972,20	1664,39	26,77	10,64	127,69	19,69	147,38
376	1187,77	309,61	1198,67	314,57	10,90	4,96	74,33	13,14	87,47
377	12519,78	4583,47	12643,06	4627,71	123,28	44,24	588,04	81,85	669,89
378	8073,05	4930,42	8224,96	5019,58	151,91	89,16	724,61	164,94	889,55
379	1733,71	801,71	1786,51	815,54	52,80	13,83	251,86	25,58	277,44
381	8362,04	3182,56	8457,68	3231,47	95,64	48,91	652,29	129,60	781,89
382	1119,37	166,72	1124,00	166,72	4,63	0,00	31,58	0,00	31,58
383	13024,30	3966,38	13927,27	4371,18	902,98	404,79	6158,30	1072,70	7230,99
384	36219,84	17288,98	36742,52	17510,02	522,67	221,05	2493,15	408,94	2902,09
385	62020,37	28349,07	62020,51	28349,07	0,14	0,00	0,67	0,00	0,67
386	8571,74	3966,78	8764,15	4063,13	192,42	96,35	917,83	178,24	1096,07
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	2163,77	910,11	2217,42	919,17	53,64	9,06	365,83	24,01	389,84
389	10239,56	5320,45	10362,16	5375,02	122,60	54,57	584,78	100,96	685,74
390	11660,71	5697,40	11837,14	5823,85	176,43	126,45	841,59	233,93	1075,52
391	1663,21	1327,45	1750,37	1410,82	87,16	83,37	415,74	154,24	569,98
393	41,63	1,38	41,72	1,38	0,09	0,00	0,63	0,00	0,63
394	2761,59	1054,17	2943,97	1141,53	182,38	87,36	869,93	161,62	1031,55
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	26074,17	8705,32	26240,81	8756,07	166,64	50,75	794,87	93,89	888,76

398	233,08	63,26	234,26	63,31	1,18	0,05	8,06	0,14	8,20
399	2727,40	842,49	2734,34	844,21	6,94	1,72	33,11	3,19	36,29
400	18,07	0,00	18,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
401	3302,34	1357,57	3337,26	1377,31	34,92	19,74	238,15	52,31	290,45
402	217,40	25,90	217,80	25,96	0,40	0,07	1,92	0,12	2,05
403	949,19	227,11	951,50	228,27	2,30	1,15	10,98	2,14	13,11
404	2111,40	1017,04	2122,01	1017,04	10,61	0,00	72,37	0,00	72,37
407	6855,11	3471,12	7225,63	3654,85	370,53	183,73	1767,42	339,90	2107,32
409	77557,33	36784,06	78352,50	37232,59	795,17	448,52	3792,98	829,77	4622,74
411	64746,26	25398,52	65580,23	25620,40	833,97	221,88	3978,02	410,48	4388,50
412	9899,36	3260,79	10290,76	3350,83	391,40	90,04	1866,98	166,58	2033,56
413	9881,60	4640,71	10011,19	4699,51	129,60	58,80	883,84	155,82	1039,66
414	21527,56	9115,68	21775,23	9209,39	247,67	93,71	1181,37	173,36	1354,73
416	26628,70	4841,47	26911,28	4893,51	282,57	52,04	1347,88	96,28	1444,16
417	318,98	198,30	319,06	198,35	0,08	0,04	0,37	0,08	0,45

Показания расхода электроэнергии с 2021-09-01 по 2021-09-30

Дата показания устройств с 2021-09-01 по 2021-09-30

Дата транзакции с 2021-09-01 по 2021-09-30