

Ведомость по потреблению электроэнергии

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

Показания расхода электроэнергии с 2021-10-01 по 2021-10-31

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	5662,25	2011,27	5759,60	2043,52	97,35	32,25	464,34	59,66	524,00
2	51934,43	25246,94	53033,96	25786,56	1099,54	539,62	5244,78	998,29	6243,07
3	16283,19	6053,33	16472,35	6116,01	189,16	62,68	902,30	115,96	1018,26
4	1099,05	244,44	1123,59	244,44	24,54	0,00	117,06	0,00	117,06
5	1413,68	515,47	1418,39	517,07	4,71	1,60	32,11	4,25	36,36
6	652,52	280,10	653,36	280,10	0,85	0,00	5,78	0,00	5,78
7	21788,62	8995,99	22055,66	9109,50	267,05	113,51	1273,80	210,00	1483,80
8	19124,51	6451,83	19358,69	6523,85	234,18	72,02	1117,04	133,24	1250,28
9	24178,81	8224,14	24395,69	8296,39	216,88	72,25	1034,52	133,67	1168,19
10	11922,12	3376,81	12078,60	3416,90	156,48	40,09	746,41	74,16	820,58
11	942,36	40,69	967,47	40,69	25,11	0,00	119,78	0,00	119,78
12	13796,74	4674,40	13960,65	4744,48	163,91	70,08	1117,85	185,71	1303,56
13	5023,41	2242,96	5251,39	2337,17	227,97	94,21	1554,78	249,65	1804,42
14	47939,70	21239,87	48370,66	21430,00	430,96	190,13	2055,69	351,74	2407,43
15	0,56	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	10947,40	4148,72	11167,61	4206,71	220,22	57,99	1050,43	107,27	1157,70
17	1668,69	570,00	1668,82	570,07	0,13	0,06	0,87	0,17	1,04
18	9911,83	4086,73	10168,34	4147,88	256,50	61,15	1223,51	113,13	1336,64
19	3360,46	1016,86	3434,07	1035,61	73,61	18,75	502,05	49,67	551,72
20	9697,62	2129,74	9711,67	2129,74	14,05	0,00	95,81	0,00	95,81
21	5561,15	2301,80	5638,77	2333,50	77,62	31,70	529,35	84,00	613,34
22	40,94	0,31	58,55	0,35	17,61	0,03	120,09	0,09	120,18
23	325,33	186,29	325,81	186,29	0,48	0,00	3,27	0,00	3,27

26	38,87	0,02	38,87	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	3742,39	1501,04	3810,46	1533,26	68,07	32,22	413,86	72,49	486,35
28	18470,71	8453,56	18592,49	8507,25	121,77	53,69	580,85	99,32	680,17
29	502,50	216,38	509,12	219,68	6,62	3,30	45,13	8,75	53,89
30	2742,28	1162,23	2752,17	1162,23	9,89	0,00	67,44	0,00	67,44
31	33149,90	12028,34	33405,29	12093,94	255,39	65,60	1218,22	121,37	1339,59
33	10173,69	3238,84	10173,69	3238,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	7565,80	2457,34	7668,85	2492,27	103,04	34,93	702,76	92,56	795,32
35	102,88	13,12	119,45	13,12	16,56	0,00	112,95	0,00	112,95
36	7331,76	2415,86	7504,88	2479,05	173,12	63,19	825,76	116,91	942,67
37	19666,20	2761,76	20012,79	2853,57	346,59	91,81	2363,77	243,30	2607,07
38	5416,33	1099,41	5447,43	1107,31	31,10	7,90	212,07	20,93	232,99
39	3577,88	1234,09	3605,13	1241,84	27,25	7,75	185,82	20,54	206,36
40	1694,37	414,38	1712,87	414,38	18,50	0,00	88,24	0,00	88,24
41	2739,64	903,79	2927,21	961,03	187,57	57,24	894,71	105,88	1000,60
44	11597,74	3930,11	11759,85	3993,37	162,11	63,26	773,27	117,04	890,31
45	2729,97	641,30	2775,06	641,30	45,09	0,00	215,06	0,00	215,06
46	3678,45	1965,09	3758,53	1999,21	80,08	34,12	546,13	90,43	636,55
47	6718,51	11938,44	6820,97	12598,65	102,46	660,22	488,74	1221,41	1710,14
48	9646,21	4472,58	9673,36	4481,43	27,14	8,85	129,47	16,37	145,84
50	6907,19	3028,97	7139,54	3124,74	232,34	95,77	1108,28	177,17	1285,46
51	10789,94	4459,56	10926,06	4512,36	136,12	52,80	928,37	139,92	1068,28
52	7880,79	4842,74	7887,85	4845,86	7,06	3,11	33,67	5,76	39,43
53	632,92	43,25	634,32	43,25	1,40	0,00	9,54	0,00	9,54
54	1901,47	830,08	1914,51	835,00	13,04	4,92	62,20	9,11	71,30
55	13966,79	11116,05	14176,16	11230,94	209,37	114,90	998,69	212,56	1211,24
56	19790,23	8665,49	20015,39	8786,96	225,16	121,47	1074,03	224,71	1298,75

57	16785,59	4475,85	16940,07	4515,67	154,48	39,82	736,86	73,67	810,53
60	33627,54	9121,29	33894,91	9216,76	267,37	95,48	1823,44	253,01	2076,45
61	10205,45	1712,62	10296,03	1726,79	90,58	14,17	432,08	26,21	458,29
63	31255,49	12978,95	32422,53	13485,48	1167,04	506,54	5566,76	937,09	6503,85
66	3698,98	1682,29	3699,90	1682,29	0,92	0,00	4,39	0,00	4,39
67	76927,72	37658,50	78486,65	38367,06	1558,94	708,57	7436,14	1310,85	8746,99
68	1623,40	1071,42	1623,73	1071,51	0,33	0,09	2,25	0,23	2,48
70	4550,04	2674,13	4678,66	2752,16	128,62	78,04	613,52	144,37	757,89
71	480,15	96,47	514,15	96,53	34,00	0,06	162,18	0,11	162,29
72	41911,28	15220,69	42366,05	15390,76	454,77	170,06	2169,25	314,62	2483,87
74	2387,20	665,81	2439,86	680,58	52,66	14,77	359,15	39,13	398,28
75	220,32	43,48	221,68	44,02	1,35	0,54	9,24	1,42	10,66
76	18657,41	6770,94	18880,97	6858,98	223,56	88,05	1066,39	162,89	1229,27
78	21140,01	7478,81	21292,53	7512,66	152,52	33,85	727,53	62,63	790,15
82	6754,02	2216,80	6872,59	2250,29	118,57	33,48	565,56	61,94	627,50
84	2513,77	1732,16	2513,77	1732,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	1333,72	596,01	1372,05	617,24	38,33	21,23	261,42	56,26	317,67
87	25,78	3,47	25,92	3,55	0,14	0,08	0,67	0,14	0,82
88-89	51193,45	22907,23	51644,05	23082,36	450,60	175,13	2149,36	323,99	2473,35
90	25317,92	11872,85	25605,06	12005,65	287,14	132,80	1958,29	351,93	2310,22
91	172,89	9,57	173,76	9,57	0,86	0,00	5,89	0,00	5,89
92	11690,64	5990,21	12433,16	6382,50	742,52	392,29	3541,82	725,73	4267,55
93	51920,41	24300,36	52590,81	24736,94	670,40	436,58	4572,11	1156,95	5729,06
94	5,26	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	569,99	177,08	606,98	177,08	36,99	0,00	252,29	0,00	252,29
96	25074,86	8364,55	25329,12	8438,87	254,27	74,32	1212,85	137,49	1350,34
97	52,56	0,01	53,10	0,01	0,53	0,00	3,64	0,00	3,64

98	2907,52	1094,40	2930,53	1094,40	23,01	0,00	156,92	0,00	156,92
99	63,51	0,82	64,09	0,82	0,58	0,00	3,95	0,00	3,95
100	10789,00	5728,86	10808,16	5741,16	19,15	12,31	91,36	22,77	114,12
101	6758,90	2222,56	6759,11	2222,67	0,21	0,11	1,00	0,19	1,19
103	21010,72	11099,25	21927,57	11708,58	916,85	609,34	4373,38	1127,27	5500,65
104	23448,36	10234,17	24057,89	10523,05	609,53	288,88	2907,46	534,43	3441,88
105	2178,15	909,53	2178,28	909,60	0,13	0,07	0,61	0,14	0,74
106	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
107	27222,25	13104,87	27447,75	13211,12	225,50	106,26	1075,65	196,57	1272,22
109	155,02	3,60	155,02	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110	2187,53	1385,50	2291,19	1410,73	103,66	25,23	494,44	46,67	541,11
111	2920,98	1276,86	2933,25	1277,91	12,27	1,05	58,51	1,94	60,45
112	4536,61	1762,70	4546,12	1765,13	9,51	2,43	45,37	4,50	49,87
113	3715,60	1722,56	3715,60	1722,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
115	436,49	175,78	536,50	187,77	100,01	11,99	682,08	31,78	713,86
116	7173,20	3819,16	7248,44	3850,95	75,24	31,79	358,88	58,81	417,68
118	15365,54	10725,97	15586,99	10938,20	221,45	212,23	1510,28	562,41	2072,68
119	772,00	191,39	779,13	191,62	7,13	0,23	34,03	0,43	34,45
120	9012,23	5613,00	9139,99	5621,28	127,77	8,28	871,36	21,94	893,31
129	4018,36	1950,93	4410,33	2150,12	391,97	199,19	2673,21	527,84	3201,06
130	15854,79	5270,74	16060,35	5365,07	205,55	94,33	980,49	174,51	1155,00
131	54820,68	27237,37	55008,11	27317,16	187,43	79,79	894,03	147,61	1041,64
132	10932,01	4195,30	11221,36	4313,10	289,35	117,80	1973,37	312,16	2285,54
135	36427,51	18556,09	37180,26	18997,24	752,75	441,15	3590,60	816,13	4406,73
136	37407,72	10575,36	37940,83	10683,68	533,10	108,32	2542,90	200,40	2743,30
137	15,98	0,58	15,98	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
138	18833,71	9598,61	19121,75	9824,70	288,04	226,09	1373,93	418,28	1792,21

139	2434,80	1303,93	2440,11	1304,37	5,31	0,44	36,23	1,16	37,39
140	31351,89	8839,17	31670,73	8907,29	318,83	68,12	1520,83	126,02	1646,85
141	3069,57	1090,34	3069,57	1090,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
142	94,99	0,13	94,99	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
143	2886,09	2127,27	2886,86	2127,27	0,77	0,00	3,67	0,00	3,67
144	1215,47	403,80	1225,36	407,09	9,88	3,30	67,39	8,74	76,13
145	313,12	58,65	314,51	58,72	1,38	0,07	9,45	0,20	9,64
146	75,19	12,73	75,44	12,78	0,25	0,05	1,18	0,09	1,27
173	63,70	58,38	63,70	58,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
175	17410,52	8517,44	17719,53	8687,78	309,01	170,34	1473,96	315,13	1789,09
176	9795,49	4610,51	10071,89	4720,14	276,40	109,63	1318,41	202,81	1521,22
177	2996,23	1642,31	3403,14	1843,16	406,91	200,85	1940,94	371,58	2312,52
178	10311,52	3464,75	10330,95	3472,90	19,43	8,15	92,68	15,08	107,75
179	13769,76	6332,79	14062,86	6498,19	293,10	165,39	1398,07	305,97	1704,05
180	10,14	1,17	10,14	1,17	-	-	-	-	-
181	10688,27	4763,16	10825,39	4817,04	137,12	53,87	654,06	99,67	753,72
184	2260,42	730,06	2264,43	730,38	4,01	0,32	27,33	0,85	28,19
185	2571,65	1173,92	2604,28	1193,94	32,63	20,02	222,56	53,06	275,62
187	17223,93	7606,50	17872,88	7922,17	648,95	315,67	3095,51	583,99	3679,50
190	24088,42	10854,36	26022,75	11380,00	1934,32	525,64	9226,73	972,44	10199,17
191	678,24	316,87	839,70	401,61	161,46	84,74	770,18	156,77	926,95
192	3207,59	1065,74	3218,85	1071,16	11,26	5,42	53,71	10,03	63,75
193	32666,87	14032,49	32948,73	14157,19	281,86	124,70	1344,49	230,70	1575,19
194	279,77	19,13	281,18	19,13	1,41	0,00	9,62	0,00	9,62
195	20302,14	9872,30	20602,80	10011,59	300,66	139,29	1434,15	257,69	1691,84
196	7029,42	4230,93	7264,08	4394,80	234,65	163,87	1119,30	303,17	1422,46
197	2919,31	893,10	2996,17	938,83	76,86	45,72	524,16	121,17	645,32

198	10904,08	3375,25	10907,16	3375,25	3,07	0,00	20,96	0,00	20,96
199	977,07	214,65	1004,57	214,79	27,49	0,14	187,51	0,37	187,87
200	6707,27	2383,66	6810,90	2425,30	103,63	41,65	494,32	77,05	571,36
201	53574,72	22679,97	54334,92	23047,43	760,20	367,46	3626,14	679,80	4305,94
202	7105,26	818,37	7105,73	818,37	0,48	0,00	3,25	0,00	3,25

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

Показания расхода электроэнергии с 2021-10-01 по 2021-10-31

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	773,52	459,92	776,73	459,92	3,21	0,00	15,30	0,00	15,30
122	797,78	204,76	827,90	209,98	30,12	5,22	143,68	9,65	153,33
124	4250,84	1919,20	4473,26	2037,52	222,42	118,32	1060,93	218,89	1279,82
125	4232,45	2172,76	4768,86	2444,32	536,41	271,57	2558,69	502,40	3061,09
126	1033,78	244,26	1035,37	244,26	1,59	0,00	10,82	0,00	10,82
127	4229,20	3416,63	4453,14	3578,08	223,94	161,45	1068,21	298,69	1366,90
128	8541,03	3617,43	8959,09	3854,77	418,05	237,33	1994,12	439,06	2433,18
147	838,00	312,80	848,69	312,80	10,69	0,00	72,90	0,00	72,90
148	1478,89	802,52	1558,90	849,98	80,01	47,46	545,67	125,77	671,44
149	18541,49	8214,94	18780,01	8229,66	238,52	14,72	1137,75	27,23	1164,98
150	8033,13	3469,77	8605,07	3828,86	571,94	359,09	2728,17	664,32	3392,49
152	154,06	90,31	264,25	150,33	110,19	60,03	751,48	159,07	910,54
153	30076,60	13442,58	30527,56	13617,23	450,96	174,65	2151,09	323,10	2474,19
154	1070,43	366,74	1070,66	367,01	0,22	0,27	1,53	0,73	2,26
155	722,57	89,42	723,07	89,49	0,50	0,07	3,42	0,17	3,60
156	598,33	146,80	622,74	162,66	24,41	15,86	166,47	42,02	208,49
157	387,22	161,54	387,22	161,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
160	2659,35	443,21	2730,85	447,80	71,50	4,59	341,06	8,49	349,55

161	103917,66	45084,37	105063,31	45656,36	1145,65	571,99	5464,74	1058,18	6522,92
162	2394,86	951,89	2450,58	980,54	55,72	28,65	265,77	53,00	318,77
163	3841,48	1138,97	3949,98	1178,78	108,49	39,80	739,92	105,48	845,39
164	8011,39	3332,90	8372,36	3503,67	360,97	170,77	2461,84	452,55	2914,39
165	3531,48	1234,32	3560,71	1243,91	29,23	9,59	199,35	25,42	224,77
166	9897,39	2876,92	9916,79	2881,54	19,40	4,61	92,53	8,54	101,07
167	61886,65	24855,90	62860,51	25223,13	973,86	367,23	4645,31	679,38	5324,69
168	7495,42	4463,36	7559,76	4503,16	64,34	39,80	438,76	105,46	544,22
169	2417,24	1180,99	2582,43	1291,33	165,18	110,33	787,92	204,12	992,04
170	18055,34	10045,32	18621,80	10347,44	566,47	302,13	2702,04	558,94	3260,98
171	11669,38	6272,12	11839,61	6352,37	170,23	80,25	812,00	148,46	960,46
172	7076,53	3098,16	7192,77	3152,13	116,24	53,97	554,46	99,85	654,31
205	9738,16	5402,14	9939,04	5521,99	200,88	119,84	958,19	221,71	1179,90
206	2815,10	1514,86	3240,48	1699,48	425,38	184,62	2029,08	341,55	2370,63
208	8127,47	4249,35	8809,22	4645,20	681,75	395,85	4649,54	1049,01	5698,55
209	9404,78	3054,75	9530,77	3100,55	125,99	45,80	600,96	84,74	685,70
212	12024,08	6481,42	12746,82	6803,57	722,74	322,15	3447,47	595,98	4043,45
214	1238,75	143,64	1240,62	143,69	1,86	0,05	12,71	0,14	12,86
216	2755,56	1319,82	3007,84	1455,33	252,29	135,52	1203,40	250,71	1454,11
217	19742,32	9802,58	19959,55	9846,67	217,24	44,10	1036,21	81,58	1117,79
218	12399,36	4719,10	12589,44	4759,15	190,08	40,05	906,68	74,09	980,77
219	2383,90	614,94	2640,53	730,33	256,63	115,39	1224,11	213,47	1437,58
222	7291,61	3206,33	7323,70	3220,27	32,10	13,94	218,90	36,94	255,84
223	82,43	56,38	111,67	56,38	29,24	0,00	199,40	0,00	199,40
226	4258,75	2323,88	4665,67	2433,00	406,92	109,11	1940,99	201,86	2142,84
227	26156,73	6648,69	26507,23	6708,19	350,50	59,50	1671,88	110,08	1781,96
229	22975,34	8541,69	23383,88	8681,28	408,55	139,59	1948,76	258,24	2207,00

230	9831,04	3219,76	10022,48	3283,71	191,43	63,95	913,14	118,31	1031,45
232	24856,98	6942,80	25077,38	7013,95	220,39	71,15	1503,08	188,54	1691,62
233	36081,30	16911,88	36688,34	17146,77	607,03	234,89	4139,97	622,46	4762,43
234	14877,31	4104,63	15133,14	4168,93	255,83	64,30	1744,75	170,39	1915,13
235	8965,43	3583,77	9595,98	3921,50	630,56	337,74	3007,75	624,81	3632,56
236	3310,12	1488,68	3397,74	1556,15	87,62	67,47	597,55	178,79	776,34
237	96,03	45,93	132,72	45,93	36,69	0,00	250,19	0,00	250,19
238	744,97	8,05	752,68	8,05	7,72	0,00	52,63	0,00	52,63
241	17677,99	7431,31	17960,38	7525,12	282,39	93,81	1347,01	173,55	1520,55
243	10134,72	3986,82	10261,17	4052,14	126,45	65,32	603,14	120,84	723,98
244	18460,29	9522,90	19044,61	9886,10	584,32	363,20	2787,19	671,91	3459,10
245	10388,27	3953,34	10532,28	4004,03	144,01	50,69	982,16	134,34	1116,50
246	19,92	6,50	19,92	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
247	8475,98	4260,29	8479,50	4261,29	3,52	1,00	16,81	1,85	18,67
248	0,65	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	34185,12	13610,58	34921,89	13891,64	736,76	281,06	3514,35	519,97	4034,32
250	9775,25	4366,20	10045,91	4540,46	270,66	174,27	1845,92	461,80	2307,73
251	13736,31	4180,31	13927,35	4231,51	191,04	51,20	911,28	94,72	1006,00
252	14159,40	5076,25	14579,75	5226,49	420,35	150,24	2005,07	277,94	2283,01
255	14369,26	8366,59	14903,43	8694,03	534,17	327,44	3643,06	867,72	4510,78
256	29748,88	8232,55	30134,77	8333,95	385,89	101,40	1840,70	187,59	2028,29
258	16346,72	3372,58	16557,26	3411,31	210,54	38,74	1004,29	71,66	1075,95
259	4873,32	1439,18	4919,59	1445,34	46,27	6,16	220,71	11,40	232,10
260	335,78	401,07	361,85	401,07	26,08	0,00	177,85	0,00	177,85
261	31178,62	10811,47	31574,70	10949,79	396,08	138,32	1889,29	255,88	2145,17
264	12023,53	5994,55	12106,59	6031,11	83,06	36,56	396,21	67,64	463,85
265	4520,97	1695,74	4540,74	1695,74	19,78	0,00	94,35	0,00	94,35

266	1977,09	693,95	2122,12	765,72	145,04	71,77	989,14	190,20	1179,34
267	4678,82	820,80	4744,20	854,79	65,37	33,99	311,82	62,88	374,70
268	1662,01	214,33	1662,01	214,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
269	7361,42	3466,22	7425,65	3496,31	64,23	30,09	438,03	79,74	517,77
270	2501,83	509,37	2516,69	513,04	14,86	3,67	101,37	9,72	111,09
271	43340,63	16669,76	44573,45	17140,17	1232,83	470,41	5880,59	870,26	6750,85
272	5851,27	2020,60	5876,69	2029,89	25,42	9,30	173,38	24,63	198,01
273	23660,26	10594,77	24047,83	10785,51	387,57	190,74	1848,73	352,87	2201,61
276	3657,58	1576,61	3743,84	1604,31	86,25	27,70	411,43	51,24	462,67
277	5024,61	2332,87	5050,94	2339,91	26,33	7,04	179,58	18,67	198,25
278	1702,28	896,05	1723,32	896,13	21,04	0,07	100,34	0,14	100,48
279	1605,50	600,32	1606,75	600,32	1,24	0,00	5,92	0,00	5,92
280	3165,62	1989,01	3165,62	1989,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
281	22389,97	7107,93	22710,08	7216,33	320,11	108,41	1526,93	200,55	1727,48
282	7317,26	2675,13	7510,34	2730,28	193,07	55,15	920,95	102,03	1022,98
283	12989,00	4585,86	13164,57	4653,04	175,57	67,18	837,49	124,28	961,76
284	32605,06	11905,81	32788,59	11998,30	183,53	92,49	1251,65	245,09	1496,75
285	9516,97	3293,17	9603,16	3328,48	86,19	35,31	587,80	93,57	681,37
287	2518,27	725,34	2551,72	740,25	33,44	14,91	159,51	27,59	187,10
288	57899,74	20761,51	58597,63	21215,82	697,90	454,31	3328,97	840,48	4169,45
289	3059,46	1330,98	3086,23	1330,98	26,78	0,00	127,73	0,00	127,73
290	2396,18	624,53	2450,46	624,53	54,28	0,00	258,93	0,00	258,93
291	10843,42	3046,04	10894,77	3071,38	51,35	25,34	244,96	46,88	291,84
292	6340,33	2648,14	6471,33	2706,89	131,00	58,75	893,44	155,68	1049,13
294	20940,49	8205,67	21147,14	8277,11	206,65	71,43	1409,33	189,30	1598,63
296	37354,21	24437,39	37797,26	24816,28	443,05	378,89	3021,63	1004,07	4025,69
297	10362,09	5051,40	10520,95	5133,49	158,85	82,09	1083,38	217,53	1300,91

298	3486,45	1577,79	3486,52	1577,79	0,07	0,00	0,35	0,00	0,35
300	2842,57	1440,35	2842,57	1440,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
301	11174,78	4474,17	11317,51	4531,27	142,73	57,10	680,80	105,63	786,43
302	28758,49	12684,54	29014,36	12791,33	255,87	106,80	1220,48	197,57	1418,05
303	1309,82	503,05	1314,41	506,42	4,59	3,38	21,88	6,25	28,13
304	25587,34	10557,09	25887,05	10646,27	299,71	89,18	2044,02	236,32	2280,33
305	1558,69	311,39	1565,02	311,95	6,34	0,56	30,24	1,03	31,26
306	15609,65	6700,86	15728,24	6750,87	118,59	50,01	565,66	92,51	658,17
308	9076,32	3764,66	9132,77	3790,66	56,45	26,00	269,28	48,10	317,38
309	2240,00	674,26	2249,51	681,02	9,51	6,76	45,37	12,51	57,88
313	11117,45	3075,59	11459,68	3205,51	342,22	129,92	1632,41	240,36	1872,76
314	911,09	154,03	916,18	154,07	5,09	0,05	24,28	0,09	24,37
315	14065,63	5262,61	14265,54	5312,64	199,90	50,03	953,54	92,55	1046,10
316	6649,14	2519,78	6969,36	2610,02	320,22	90,24	1527,47	166,95	1694,42
317	8985,96	3237,37	9157,33	3301,91	171,37	64,54	817,44	119,40	936,84
318	6801,74	2279,53	7071,57	2419,13	269,84	139,60	1287,13	258,26	1545,40
319	6812,35	3461,59	6915,28	3542,49	102,93	80,90	702,00	214,39	916,38
320	6817,91	2290,92	6902,71	2320,08	84,80	29,15	404,50	53,93	458,43
321	236,51	20,67	277,86	20,77	41,35	0,11	281,99	0,29	282,28
322	2,99	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
323	1435,09	942,81	1444,54	947,25	9,45	4,43	64,42	11,75	76,17
324	692,28	121,98	692,28	121,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
326	10091,63	6193,68	10216,20	6303,67	124,58	109,99	594,23	203,49	797,72
327	5864,62	2866,23	5894,22	2873,26	29,60	7,03	201,89	18,62	220,51
328	844,40	277,76	848,06	277,76	3,66	0,00	24,94	0,00	24,94
331	14817,35	6972,37	15001,83	7052,64	184,49	80,27	879,99	148,51	1028,50
332	7951,06	2673,25	7958,88	2673,77	7,82	0,53	37,32	0,97	38,29

333	13974,81	7305,95	14113,60	7379,07	138,79	73,12	662,02	135,27	797,30
334	13140,47	9766,76	13387,43	10017,26	246,96	250,50	1684,29	663,83	2348,12
335	80804,96	34986,56	82314,34	35610,16	1509,37	623,61	7199,71	1153,67	8353,38
337	63,10	0,00	63,10	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01
338	2688,52	397,90	2706,30	398,25	17,78	0,36	84,83	0,66	85,49
339	409,30	80,27	409,30	80,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
340	1822,01	1185,22	1823,30	1185,30	1,29	0,08	6,15	0,15	6,30
342	295,21	101,06	295,21	101,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
343	15113,84	7363,16	15209,58	7407,30	95,74	44,14	652,97	116,97	769,94
344	1161,14	449,85	1161,14	449,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
345	27157,75	15172,75	28062,11	15788,66	904,37	615,91	6167,80	1632,16	7799,96
346	29932,69	8909,97	30274,87	8998,40	342,19	88,43	1632,23	163,60	1795,83
347	27933,90	8969,34	28148,43	9036,50	214,53	67,16	1023,32	124,25	1147,57
348	22775,87	8242,46	23064,69	8340,88	288,82	98,42	1969,75	260,80	2230,55
349	26010,93	9354,62	26421,50	9450,21	410,57	95,58	1958,41	176,83	2135,24
350	21410,88	10574,20	21589,51	10654,89	178,63	80,69	852,06	149,28	1001,34
351	5690,53	2471,64	5744,43	2498,08	53,90	26,44	257,09	48,90	305,99
352	1109,83	435,30	1111,41	435,59	1,58	0,29	10,76	0,77	11,53
353	426,01	124,07	426,44	124,07	0,43	0,00	2,94	0,00	2,94
355	182,95	68,05	182,95	68,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
356	8127,34	3135,48	8293,89	3185,27	166,55	49,80	794,45	92,12	886,57
357	71,02	15,38	71,02	15,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
358	17501,22	10227,32	17757,03	10354,30	255,81	126,98	1744,65	336,50	2081,16
359	18499,60	7898,92	18780,04	8122,30	280,44	223,38	1337,70	413,25	1750,95
360	23868,42	19316,03	24114,70	20013,51	246,28	697,49	1174,73	1290,35	2465,08
361	2435,67	855,68	2466,91	867,70	31,24	12,02	149,03	22,23	171,27
362	35236,96	15468,03	35886,93	15747,63	649,98	279,61	4432,85	740,95	5173,80

363	2867,29	643,18	2966,06	677,42	98,77	34,24	471,16	63,34	534,50
364	20841,57	7185,82	21027,82	7248,72	186,25	62,90	888,43	116,36	1004,79
366	12615,06	5432,18	12842,84	5523,33	227,78	91,15	1086,49	168,63	1255,11
367	3041,53	879,26	3041,53	879,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
368	3779,53	1863,84	3779,53	1863,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
369	51533,14	29103,58	51919,25	29398,60	386,10	295,01	1841,71	545,78	2387,49
370	55,60	2,72	55,60	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
371	29191,48	14440,60	30006,46	14928,84	814,99	488,24	5558,20	1293,83	6852,04
372	1077,01	569,02	1097,77	580,58	20,76	11,56	141,57	30,63	172,20
373	1548,96	294,92	1553,01	294,92	4,06	0,00	27,68	0,00	27,68
375	5972,20	1664,39	6013,06	1676,84	40,86	12,46	194,90	23,05	217,94
376	1198,67	314,57	1202,04	315,57	3,38	1,00	23,03	2,66	25,69
377	12643,06	4627,71	12771,14	4669,84	128,08	42,12	610,96	77,93	688,89
378	8224,96	5019,58	8327,01	5103,26	102,05	83,68	486,78	154,82	641,60
379	1786,51	815,54	1810,75	819,69	24,24	4,15	115,63	7,67	123,31
381	8457,68	3231,47	8457,68	3231,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
382	1124,00	166,72	1179,34	166,72	55,34	0,00	377,41	0,00	377,41
383	13927,27	4371,18	15038,19	4864,04	1110,92	492,86	7576,48	1306,08	8882,56
384	36742,52	17510,02	37263,49	17743,40	520,98	233,38	2485,06	431,76	2916,82
385	62020,51	28349,07	62020,51	28349,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
386	8764,15	4063,13	8935,66	4150,02	171,51	86,90	818,10	160,76	978,86
387	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
388	2217,42	919,17	2269,76	941,10	52,35	21,93	357,02	58,12	415,14
389	10362,16	5375,02	10505,12	5435,51	142,97	60,49	681,96	111,91	793,87
390	11837,14	5823,85	12465,78	6127,53	628,64	303,68	2998,63	561,81	3560,44
391	1750,37	1410,82	1772,24	1421,37	21,87	10,55	104,33	19,52	123,85
393	41,72	1,38	41,72	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

394	2943,97	1141,53	3204,17	1272,37	260,21	130,84	1241,18	242,06	1483,24
395	1,43	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
397	26240,81	8756,07	26704,41	8950,67	463,60	194,60	2211,37	360,01	2571,38
398	234,26	63,31	234,52	63,36	0,27	0,05	1,82	0,13	1,95
399	2734,34	844,21	2742,85	846,94	8,51	2,73	40,60	5,05	45,66
400	18,07	0,00	18,25	0,00	0,18	0,00	1,25	0,00	1,25
401	3337,26	1377,31	3353,48	1381,35	16,22	4,04	110,63	10,71	121,35
402	217,80	25,96	218,28	26,03	0,48	0,06	2,31	0,11	2,42
403	951,50	228,27	1020,69	228,45	69,19	0,19	330,06	0,35	330,41
404	2122,01	1017,04	2137,07	1017,29	15,05	0,25	102,68	0,67	103,35
407	7225,63	3654,85	7648,28	3855,93	422,64	201,09	2016,00	372,01	2388,01
409	78352,50	37232,59	79215,86	37685,95	863,36	453,36	4118,22	838,71	4956,93
411	65580,23	25620,40	66643,97	25950,01	1063,75	329,61	5074,07	609,78	5683,85
412	10290,76	3350,83	10502,00	3468,83	211,24	118,00	1007,61	218,30	1225,91
413	10011,19	4699,51	10149,15	4769,53	137,95	70,01	940,85	185,54	1126,38
414	21775,23	9209,39	22122,76	9346,06	347,53	136,67	1657,70	252,85	1910,55
416	26911,28	4893,51	27228,60	4960,19	317,32	66,68	1513,61	123,36	1636,97
417	319,06	198,35	319,14	198,39	0,08	0,04	0,40	0,07	0,47

Показания расхода электроэнергии с 2021-10-01 по 2021-11-01

Дата показания устройств с 2021-10-01 по 2021-11-01

Дата транзакции с 2021-10-01 по 2021-11-01