

Показания счетчиков электроэнергии на 19 апреля 2023 г. По вопросам обращайтесь +7(926) 855-57-59 Уведомляем вас о необходимости оплачивать потребленную за предыдущий месяц электроэнергию не позднее 30.04.2023г. В случае не поступления оплаты на расчетный счет СНТ «Дружба» до этой даты, 01 числа следующего месяца производится отключение электроэнергии. Обратное подключение является платным. Стоимость его, согласно постановлению №442 составляет 1000 рублей.

Знак (-) означает наличие оплаченного авансового платежа

№ участка	Общие текущие показания	День текущие показания	Ночь текущие показания	День предыдущие показания	Ночь предыдущие показания	ДЕНЬ КВТ	НОЧЬ КВТ	ДЕНЬ	НОЧЬ	Сумма день/ночь	НА 19.04.2023	ДОЛГ НА 31.03.2023	ДОЛГ НА 19.04.2023
1	48778	32365	16107	32056	15938	309	169	2 536,89	547,56	3 084,45	175,20	0,00	175,19
2	11644	7836	3755	7771	3728	65	27	533,65	87,48	621,13	35,28	-219,19	-183,91
3	7103	4988	1883	4988	1883	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	10550	6814	3274	6814	3274	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-28,37	-28,37
5	5453	3731	1685	3731	1685	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-33,48	-33,48
6	3434	2219	875	2219	875	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-7 286,83	-7 286,83
7	55706	35234	19999	35106	19844	128	155	1 050,88	502,20	1 553,08	1 641,29	7 056,38	8 697,67
8	3389	2553	757	2553	757	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,13	-0,13
9	24	6	0	6	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	39,49	39,49
9 А	236	7	3	7	3	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-50,37	-50,37
10	3385	2535	636	2534	636	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	14,52	14,98
11	47698	28322	19107	28079	18878	243	229	1 995,03	741,96	2 736,99	155,46	-21,15	134,31
12	13591	10098	3296	10093	3296	5	0	41,05	0,00	41,05	2,33	-14,58	-12,25
13	37576	24912	11495	24912	11495	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-65,15	-65,15
14 А	20662	15081	5444	15038	5430	43	14	353,03	45,36	398,39	22,63	-14,20	8,43
14	1348	883	379	883	379	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	6691	5613	932	5592	932	21	0	172,41	0,00	172,41	9,79	-1 982,48	-1 972,68
16	27010	17097	9854	16927	9741	170	113	1 395,70	366,12	1 761,82	1 861,89	-23,55	1 838,34

17	7143	4365	1721	4365	1721	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	2797	1867	749	1867	749	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,03	-0,03
19	1336	1007	210	1007	210	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	164	80	66	80	66	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	7659	5996	1658	5990	1658	6	0	49,26	0,00	49,26	2,80	-1 225,44	-1 222,65
22	66345	43072	23013	42983	22989	89	24	730,69	77,76	808,45	45,92	-24 824,86	-24 778,94
23	20073	15015	3536	15012	3535	3	1	24,63	3,24	27,87	1,58	-68,84	-67,26
24	3361	1588	495	1588	495	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-169,77	-169,77
25	6217	4077	2003	4077	2003	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-34,19	-34,19
26	14569	9947	3646	9947	3646	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-31,97	-31,97
27	17251	12135	4609	12129	4606	6	3	49,26	9,72	58,98	3,35	-2 101,29	-2 097,94
28	15545	9598	5949	9598	5949	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-387,92	-387,92
29	6272	3319	2763	3319	2763	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-10,53	-10,53
30	3513	2489	991	2485	990	4	1	32,84	3,24	36,08	2,05	-60,60	-58,55
31	3671	2499	846	2498	846	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	65,99	66,46
32(1)	35274	22430	12761	22430	12761	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32(2)	7596	5051	2502	5051	2502	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	1546	6	3	1	1	5	2	41,05	6,48	47,53	2,70	26,01	28,71
34	513	284	117	284	117	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	7,14	7,14
35	16328	10365	5908	10347	5899	18	9	147,78	29,16	176,94	186,99	-325,58	-138,59
36	33960	23913	8801	23683	8730	230	71	1 888,30	230,04	2 118,34	120,32	748,56	868,88
37	64278	42006	22237	41648	21998	358	239	2 939,18	774,36	3 713,54	3 924,47	-801,37	3 123,10
38	11581	7783	3532	7782	3532	1	0	8,21	0,00	8,21	8,68	-2,59	6,09
39	23430	15892	7500	15886	7498	6	2	49,26	6,48	55,74	3,17	3,82	6,98
40	14591	10413	3727	10412	3727	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-76,53	-76,07
41	8128	5409	2636	5409	2636	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-198,89	-198,89
42	14925	8339	5418	8309	5386	30	32	246,30	103,68	349,98	19,88	-264,16	-244,28
43	294	197	47	197	47	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-924,14	-924,14
44	3313	2477	806	2476	806	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	93,18	93,65
45	43	35	1	35	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-675,11	-675,11
46	8626	5155	3305	5155	3305	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-380,36	-380,36
47	13175	8497	3371	8497	3371	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	3097	2159	913	2121	889	38	24	311,98	77,76	389,74	22,14	-477,40	-455,26

49	6173	4255	1380	4248	1375	7	5	57,47	16,20	73,67	4,18	0,00	4,19
50	11038	6735	3743	6711	3734	24	9	197,04	29,16	226,20	12,85	-1 521,38	-1 508,53
51	86944	56748	29866	56030	29422	718	444	5 894,78	438,56	7 333,34	416,53	0,00	416,53
52	11631	7982	3211	7981	3211	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-0,23	0,24
53	66749	39940	25249	39916	25238	24	11	197,04	35,64	232,68	13,22	-740,04	-726,82
54	773	443	317	443	317	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	24120	16642	7425	16537	7380	105	45	862,05	145,80	1 007,85	57,25	-371,15	-313,91
56	40410	26604	12884	26325	12709	279	175	2 290,59	567,00	2 857,59	162,31	-57,65	104,66
57	9057	6838	2161	6835	2161	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	0,00	1,40
58	2442	1388	855	1388	855	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-194,33	-194,33
59	929	652	261	651	261	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-569,26	-568,79
60	2985	2047	595	2026	592	21	3	172,41	9,72	182,13	10,34	-35,24	-24,90
60 A	6004	3986	1506	3970	1505	16	1	131,36	3,24	134,60	142,25	-190,63	-48,39
61	5249	3665	908	3661	908	4	0	32,84	0,00	32,84	1,87	-328,83	-326,97
62	45244	26022	17732	25694	17614	328	118	2 692,88	382,32	3 075,20	3 249,87	-310,42	2 939,46
63A	12917	10483	2409	10481	2409	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-71,82	-70,89
63	3151	2259	853	2259	853	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-810,14	-810,14
64	9110	6897	2131	6894	2131	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	-406,56	-405,16
65	23257	15579	7107	15290	7017	289	90	2 372,69	291,60	2 664,29	151,33	-702,31	-550,98
66	27935	15925	11609	15336	11219	589	390	4 835,69	263,60	6 099,29	346,44	-270,93	75,51
67	3910	2624	959	2621	959	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	-555,88	-554,48
68	2540	1820	670	1819	670	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	709,88	710,35
69	1983	1003	980	1003	980	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-149,66	-149,66
70	40468	27096	13124	27096	13124	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	14402	7652	3877	7087	3580	565	297	4 638,65	962,28	5 600,93	318,13	-495,50	-177,36
72	4981	3146	1176	3143	1176	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	0,00	1,40
73	231	175	41	174	41	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-325,92	-325,46
74	6882	5543	1309	5543	1309	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-3 203,81	-3 203,81
75	17745	10889	6616	10793	6578	96	38	788,16	123,12	911,28	51,76	-180,50	-128,74
76	4779	2867	1599	2867	1599	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	13,85	13,85
77	5831	3642	2018	3468	1907	174	111	1 428,54	359,64	1 788,18	1 889,75	-1 044,28	845,47

78	41687	16932	18362	16469	17933	463	429	3 801,23	389,96	5 191,19	5 486,05	-34,14	5 451,91
79	65980	36693	26928	36373	26686	320	242	2 627,20	784,08	3 411,28	3 605,04	-0,11	3 604,93
80	43791	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-110,47	-110,47
81	2756	2241	485	2241	485	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-27,57	-27,57
82	381	334	14	333	14	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-2 304,09	-2 303,62
83	15014	10055	4657	10055	4657	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-104,94	-104,94
84	138	88	48	88	48	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	9891	5447	4264	5443	4264	4	0	32,84	0,00	32,84	1,87	-7,00	-5,13
86	2917	2156	347	2156	347	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 135,52	-1 135,52
87	3782	2420	1305	2403	1303	17	2	139,57	6,48	146,05	8,30	-560,98	-552,68
88	12611	8006	4223	8006	4223	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 164,88	-1 164,88
89	425	50	7	0	0	50	7	410,50	22,68	433,18	24,60	-524,70	-500,09
90	3508	2259	1168	2259	1168	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	37,75	37,75
91	17890	10964	6792	10906	6777	58	15	476,18	48,60	524,78	29,81	-1 923,75	-1 893,94
92 Сто- рка	17423	10049	4844	10042	4840	7	4	57,47	12,96	70,43	0,00	0,00	0,00
93	7291	5198	1524	5198	1524	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-3 137,02	-3 137,02
94	4285	1886	658	1886	658	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	25,37	25,37
95	12476	9251	3021	9251	3021	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	5373	3582	1732	3697	1790	-115	-58	-944,15	-187,92	-1 132,07	-1 196,37	-1 235,26	-2 431,64
97	22	20	0	20	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-65,43	-65,43
98	10037	7459	2568	7459	2568	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99	63887	37391	20272	36982	20071	409	201	3 357,89	651,24	4 009,13	227,72	-874,55	-646,83
100	8213	3649	1236	3649	1236	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100	13755	10033	3654	9840	3590	193	64	1 584,53	207,36	1 791,89	101,78	0,00	101,78
101	6256	4644	1525	4644	1525	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	35,98	35,98
102	4622	2957	1188	2957	1188	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-306,74	-306,74
103	104	89	15	89	15	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-405,39	-405,39
104	5580	3148	2277	3148	2277	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 693,36	-1 693,36
105	31045	20538	10283	20538	10283	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
106	11862	8746	3077	8739	3076	7	1	57,47	3,24	60,71	3,45	-0,58	2,87
107	16161	7939	7724	7939	7724	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

108 A	8408	6726	1668	6718	1668	8	0	65,68	0,00	65,68	69,41	1 476,55	1 545,96
108	5599	3822	1488	3821	1488	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-168,76	-168,29
109	7470	5041	2153	5041	2153	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-2 733,60	-2 733,60
110	9395	7211	2151	7211	2151	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	6 426,41	6 426,41
111	41215	28208	11166	28131	11145	77	21	632,17	68,04	700,21	39,77	0,00	39,77
112	27641	15312	12104	15159	12016	153	88	1 256,13	285,12	1 541,25	87,54	-18,18	69,37
113	12260	7566	4691	7562	4691	4	0	32,84	0,00	32,84	1,87	-409,83	-407,97
114	13193	9028	3943	9028	3943	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-562,79	-562,79
115	20166	13800	6277	13709	6237	91	40	747,11	129,60	876,71	49,80	-257,32	-207,52
116	8339	6198	2060	6180	2055	18	5	147,78	16,20	163,98	9,31	1,11	10,43
117	3970	2468	1215	2468	1215	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	47,83	47,83
118	7575	4798	2676	4790	2676	8	0	65,68	0,00	65,68	3,73	0,00	3,73
119	44606	27507	14469	27003	14127	504	342	4 137,84	108,08	5 245,92	297,97	-6,69	291,27
120	4408	3455	947	3455	947	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-6,26	-6,26
121	4548	3460	1475	3460	1475	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	423,04	423,04
122 A	2935	2304	558	2303	558	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	22,51	22,97
122	22604	15928	6475	15828	6428	100	47	821,00	152,28	973,28	55,28	-454,84	-399,55
123	17896	9572	7625	9329	7487	243	138	1 995,03	447,12	2 442,15	138,71	-39,57	99,14
123 A	146	72	28	72	28	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
124	30034	14892	11369	14889	11369	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	11,12	12,52
125	1221	976	223	976	223	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,92	-0,92
126	3	2	0	2	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
127	7214	5503	1710	5503	1710	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-84,90	-84,90
128	8203	3728	3312	3728	3312	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-3,09	-3,09
129	6239	4379	1418	4363	1417	16	1	131,36	3,24	134,60	7,65	-6 986,89	-6 979,25
130	1254	1115	137	1101	137	14	0	114,94	0,00	114,94	121,47	0,00	121,47
131	4876	2600	1851	2600	1851	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-588,82	-588,82
132	6592	4118	2297	4118	2297	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,95	-1,95
133	730	556	157	556	157	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 230,80	-1 230,80
134	327	215	111	214	111	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-354,27	-353,80
135	1846	1168	556	1167	556	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-0,07	0,39
136	21005	14125	6507	14125	6507	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 512,61	-1 512,61

137	5380	2508	2868	2508	2868	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-59,81	-59,81
138	3943	2455	1462	2454	1462	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-1 080,25	-1 079,78
139	7393	4114	2949	4089	2949	25	0	205,25	0,00	205,25	11,66	-91,72	-80,06
140	46294	19853	25733	19711	25499	142	234	1 165,82	758,16	1 923,98	109,28	0,00	109,28
141A	9827	1673	883	1332	716	341	167	2 799,61	541,08	3 340,69	3 530,44	-2,21	3 528,23
141	10489	6784	3635	6784	3635	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-55,24	-55,24
142	24607	15944	7593	15939	7593	5	0	41,05	0,00	41,05	2,33	-6,50	-4,17
143	8464	4924	2813	4924	2813	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-9,04	-9,04
144	2413	1811	600	1811	600	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-38,86	-38,86
145	6207	4514	1314	4512	1314	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	0,00	0,94
146 A	24758	16856	7511	16856	7511	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,78	-0,78
146	20415	13213	5932	12875	5766	338	166	2 774,98	537,84	3 312,82	188,17	-0,64	187,53
147	47031	31270	15339	31024	15219	246	120	2 019,66	388,80	2 408,46	136,80	0,00	136,80
148	11315	8904	2345	8904	2345	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-382,88	-382,88
149	3188	2455	668	2455	668	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
150	25246	17900	7166	17166	6818	734	348	6 026,14	127,52	7 153,66	406,33	-21,93	384,40
151	14522	7205	6988	7202	6988	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	-285,93	-284,53
152	35334	23916	8964	23887	8964	29	0	238,09	0,00	238,09	13,52	0,48	14,00
153	73958	42779	24280	42610	24194	169	86	1 387,49	278,64	1 666,13	94,64	-2 596,22	-2 501,59
154	10515	7108	3402	7108	3402	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-176,62	-176,62
155	5082	4043	980	4043	980	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-213,15	-213,15
156	26912	19546	6807	19503	6780	43	27	353,03	87,48	440,51	25,02	-48,05	-23,03
157	16834	7996	5826	7996	5826	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 094,64	-1 094,64
158	50925	32865	17863	32217	17495	648	368	5 320,08	192,32	6 512,40	6 882,30	-144,01	6 738,29
159	16901	12293	3638	12293	3638	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-72,09	-72,09
160	92253	59930	26056	59275	25988	655	68	5 377,55	220,32	5 597,87	317,96	-213,41	104,55
161	55367	33433	21011	33030	20757	403	254	3 308,63	822,96	4 131,59	234,67	908,88	1 143,56
161A	1791	719	1031	719	1031	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-636,62	-636,62
163	19076	11464	7572	11462	7572	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-27,03	-26,09
164	29178	16874	11451	16595	11179	279	272	2 290,59	881,28	3 171,87	180,16	0,00	180,16
165	41974	26906	15026	26485	14791	421	235	3 456,41	761,40	4 217,81	4 457,38	4 751,53	9 208,91

166	6119	4268	1741	4268	1741	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,63	-0,63
166 A	8568	4962	3225	4962	3225	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,47	-0,47
167	8850	6566	2203	6566	2203	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
168	7796	5394	1593	5394	1593	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-26,61	-26,61
169	7116	4166	2841	4145	2830	21	11	172,41	35,64	208,05	11,82	0,00	11,82
170	9086	5581	1903	5581	1903	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
171	51577	31619	19234	30777	18709	842	525	6 912,82	701,00	8 613,82	489,26	551,31	1 040,57
172	18906	12558	6140	12558	6140	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	31,57	31,57
173	5545	3558	1413	3558	1413	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-149,04	-149,04
174	28331	18584	9037	18437	8966	147	71	1 206,87	230,04	1 436,91	81,62	63,96	145,58
175 A	15499	10053	2998	9964	2976	89	22	730,69	71,28	801,97	847,52	-585,85	261,67
175	49927	31511	17214	31129	17002	382	212	3 136,22	686,88	3 823,10	217,15	-169,65	47,50
176	26497	17986	8242	17985	8242	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-786,75	-786,28
177	65441	43286	21875	43263	21864	23	11	188,83	35,64	224,47	12,75	-35,93	-23,18
178	13578	9451	1453	9433	1441	18	12	147,78	38,88	186,66	10,60	113,45	124,06
179	2957	1916	1036	1913	1035	3	1	24,63	3,24	27,87	1,58	45,10	46,69
180	11577	7815	3575	7815	3575	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,25	-0,25
181	28681	17531	8691	17333	8592	198	99	1 625,58	320,76	1 946,34	110,55	0,00	110,55
182	4809	2418	2389	2418	2389	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
183	39409	24772	12621	24508	12496	264	125	2 167,44	405,00	2 572,44	146,11	-0,70	145,42
184	4390	3292	1006	3292	1006	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-248,06	-248,06
185	734	518	215	518	215	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3 517,87	3 517,87
186	28161	19158	8814	19010	8735	148	79	1 215,08	255,96	1 471,04	83,56	-179,54	-95,98
187	8525	5691	2372	5691	2372	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	295,11	295,11
188	9045	5108	3410	5108	3410	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-130,86	-130,86
189	1485	1204	253	1204	253	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
190	758	388	184	388	184	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	26,68	26,68
191	250	146	74	145	74	1	0	8,21	0,00	8,21	8,68	1 046,97	1 055,64
192	75266	46501	26320	46235	26189	266	131	2 183,86	424,44	2 608,30	148,15	-3 314,80	-3 166,65
193	2722	1894	555	1894	555	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-3,42	-3,42
194	66394	40758	24996	40201	24703	557	293	4 572,97	949,32	5 522,29	313,67	-1 647,57	-1 333,90
195	327	295	32	294	31	1	1	8,21	3,24	11,45	0,65	-590,00	-589,35

196	28464	20994	6888	20933	6871	61	17	500,81	55,08	555,89	31,57	-1 210,59	-1 179,01
197	50656	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-53,57	-53,57
198	60	43	13	43	13	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-32,70	-32,70
199	246	170	16	170	16	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	203,48	203,48
200	5780	3560	1629	3551	1629	9	0	73,89	0,00	73,89	4,20	0,00	4,20
201	5361	4093	883	4093	883	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-148,06	-148,06
203	925	700	180	700	180	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-906,29	-906,29
204	3358	2142	1213	2142	1213	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,47
205	27748	18552	6915	18528	6908	24	7	197,04	22,68	219,72	12,48	-91,06	-78,58
206	15291	8129	5249	8129	5249	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-67,37	-67,37
207	9257	5441	2559	5441	2559	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
208	3266	2012	1091	2012	1091	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-289,05	-289,05
209	4677	3578	915	3578	915	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-14,00	-14,00
210	43111	28756	14310	28083	13962	673	348	5 525,33	127,52	6 652,85	7 030,73	8 256,38	15 287,11
211	287909	164537	94766	164133	94615	404	151	3 316,84	489,24	3 806,08	4 022,27	-43,08	3 979,18
212	2669	1697	212	0	0	1697	212	932,37	686,88	14 619,25	15 449,62	25 581,00	41 030,63
213	2930	1963	967	1963	967	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-384,34	-384,34
214	2976	2041	717	2041	717	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,91	-0,91
215	7596	4048	3064	4048	3064	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	82,88	82,88
216	7012	4487	2295	4485	2295	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-58,24	-57,31
217	33086	16945	15514	16834	15304	111	210	911,31	680,40	1 591,71	1 682,12	-61,71	1 620,41
218	9096	5987	2876	5987	2876	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-76,57	-76,57
219	1246	790	194	790	194	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
220	49904	28749	20646	28749	20646	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-524,75	-524,75
221	8544	6361	1561	6357	1560	4	1	32,84	3,24	36,08	2,05	4,94	6,99
222	73252	44465	28634	44131	28243	334	391	2 742,14	266,84	4 008,98	227,71	3 321,22	3 548,93
223	3616	2207	1387	2207	1387	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-566,89	-566,89
224	24134	16593	7532	16592	7532	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-2,79	-2,32
225	19228	12838	5149	12838	5149	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
226	27445	18684	8728	18644	8705	40	23	328,40	74,52	402,92	425,81	-50,37	375,44
227	19050	12187	6775	12187	6775	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	5 767,97	5 767,97

228	28029	18948	8794	18898	8768	50	26	410,50	84,24	494,74	28,10	0,00	28,10
229	118	117	1	117	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-22,85	-22,85
230	5559	4210	1235	4210	1235	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-410,92	-410,92
231	3951	2474	1382	2474	1382	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-14,98	-14,98
232	37186	25428	11712	25329	11658	99	54	812,79	174,96	987,75	56,10	-1 874,52	-1 818,42
232(2)	15479	9343	5564	8792	4977	551	587	4 523,71	901,88	6 425,59	6 790,56	13 814,38	20 604,94
233	6527	5021	1486	5020	1486	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-14,18	-13,72

Знак (-) означает наличие оплаченного авансового платежа.

Тарифы на электроэнергию в Московской области. Приводимые ниже тарифы (цены) на электроэнергию в Московской области действуют с 01 декабря 2022 года. Тариф на электроэнергию, дифференцированный по двум зонам суток:

- дневная зона (с 7 до 23 часов) 8,21 руб за 1 кВт.ч

- ночная зона (с 23 до 7 часов) 3,24 руб за 1 кВт.ч