

Показания счетчиков электроэнергии на 20 апреля 2024 г. По вопросам обращайтесь +7(926) 855-57-59 Уведомляем вас о необходимости оплачивать потребленную за предыдущий месяц электроэнергию не позднее 30.04.2024г. 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 20.04.2024	ДОЛГ НА 31.03.2024	ДОЛГ НА 20.04.2024
1	53332	35353	17671	35041	17472	312	199	2 561,52	644,76	3 206,28	182,12	113,88	296,00
2	12645	8594	3988	8523	3955	71	33	582,91	106,92	689,83	39,18	-326,73	-287,55
3	7469	5249	1988	5249	1988	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-78,96	-78,96
4	11377	7447	3469	7446	3468	1	1	8,21	3,24	11,45	0,65	-197,95	-197,30
5	5819	4013	1769	4013	1769	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	113,49	113,49
6	3620	2360	920	2360	920	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-7 212,80	-7 212,80
7	57008	35945	20589	35920	20574	25	15	205,25	48,60	253,85	268,27	1 118,45	1 386,72
8	8998	6295	2623	5789	2391	506	232	4 154,26	751,68	4 905,94	278,66	339,11	617,77
9	24	6	0	6	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	39,49	39,49
9 A	526	276	23	276	23	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,96	-0,96
10	3604	2721	668	2721	668	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-2,39	-2,39
11	55159	32840	22048	32494	21769	346	279	2 840,66	903,96	3 744,62	212,69	-66,77	145,92
12	15121	11238	3623	11184	3610	54	13	443,34	42,12	485,46	27,57	-24,90	2,67
13	24683	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-379,67	-379,67
14 A	22393	16278	5975	16268	5975	10	0	82,10	0,00	82,10	4,66	-90,32	-85,66
14	1348	884	379	884	379	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,47
15	7163	5882	1135	5881	1135	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-1 810,35	-1 809,88
16	29641	18754	10825	18753	10825	1	0	8,21	0,00	8,21	8,68	-68,92	-60,25
17	7596	4728	1810	4728	1810	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	3076	2078	817	2078	817	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	10,88	10,88

19	1426	1087	219	1087	219	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	28,34	28,34
20	164	80	66	80	66	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	9843	7764	2070	7764	2070	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-322,36	-322,36
22	69264	45185	23811	45087	23765	98	46	804,58	149,04	953,62	54,17	-23 700,90	-23 646,73
23	21512	16221	3765	16217	3764	4	1	32,84	3,24	36,08	2,05	235,22	237,27
24	3371	1594	499	1594	498	0	1	0,00	3,24	3,24	3,42	-107,44	-104,01
25	8366	5525	2702	5525	2702	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	269,69	269,69
26	15555	10591	3988	10591	3988	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-292,68	-292,68
27	18340	12970	4863	12952	4854	18	9	147,78	29,16	176,94	10,05	-1 671,86	-1 661,81
28	15545	9598	5949	9598	5949	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-387,92	-387,92
29	6572	3503	2878	3503	2878	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-3,56	-3,56
30	3595	2555	1007	2550	1005	5	2	41,05	6,48	47,53	2,70	-27,53	-24,83
31	3765	2566	873	2561	868	5	5	41,05	16,20	57,25	3,25	-7,58	-4,33
32(1)	36508	23314	13110	23314	13110	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32(2)	9293	6107	3141	6107	3141	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,01
33	6268	3206	1523	3200	1522	6	1	49,26	3,24	52,50	2,98	-39,93	-36,95
34	528	299	117	299	117	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	14,13	14,13
35	19932	12585	7290	12585	7290	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-145,13	-145,13
36	40877	28826	10802	28204	10489	622	313	5 106,62	1 014,12	6 120,74	347,66	2 680,54	3 028,20
37	70088	45913	24138	45539	23937	374	201	3 070,54	651,24	3 721,78	3 933,18	-20 002,58	-16 069,40
38	12975	8759	3949	8728	3940	31	9	254,51	29,16	283,67	299,78	-0,77	299,01
39	24378	16559	7780	16551	7778	8	2	65,68	6,48	72,16	4,10	65,45	69,55
40	15639	11154	4034	11154	4034	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-224,02	-224,02
41	9849	6685	3079	6622	3051	63	28	517,23	90,72	607,95	34,53	443,14	477,67
42	17524	9983	6373	9936	6344	47	29	385,87	93,96	479,83	27,25	170,86	198,11
43	295	198	47	198	47	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-915,46	-915,46
44	3746	2857	858	2857	857	0	1	0,00	3,24	3,24	0,18	-219,76	-219,58
45	47	38	1	38	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-673,71	-673,71
46	8966	5353	3445	5352	3445	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-262,73	-262,26
47	14076	9111	3657	9109	3656	2	1	16,42	3,24	19,66	1,12	-12,15	-11,04
48	4815	3491	1298	3481	1292	10	6	82,10	19,44	101,54	5,77	-176,32	-170,55

49	6897	4758	1599	4742	1597	16	2	131,36	6,48	137,84	7,83	-28,77	-20,95
50	12028	7380	4089	7351	4081	29	8	238,09	25,92	264,01	15,00	-1 159,07	-1 144,07
51	97307	63694	33283	63694	33283	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	2,23	2,23
52	12588	8728	3422	8724	3421	4	1	32,84	3,24	36,08	2,05	-65,10	-63,05
53	6541	22	11	17	9	5	2	41,05	6,48	47,53	2,70	-603,01	-600,32
54	1022	598	412	598	412	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-489,04	-489,04
55	26417	18322	8042	18276	8029	46	13	377,66	42,12	419,78	23,84	-440,77	-416,93
56	44848	29694	14226	29692	14226	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-708,35	-707,42
57	10314	7754	2501	7752	2501	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-4,06	-3,12
58	2648	1526	922	1526	922	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	332,41	332,41
59	949	671	262	669	262	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-560,68	-559,75
60	3286	2260	681	2260	681	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-39,74	-39,74
60 A	6407	4294	1600	4294	1600	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	945,78	945,78
61	5486	3874	927	3872	927	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-226,94	-226,01
62	50787	29592	19704	29314	19501	278	203	2 282,38	657,72	2 940,10	3 107,10	-40,96	3 066,14
63A	14020	11416	2578	11416	2578	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-504,70	-504,70
63	3330	2401	889	2401	889	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-2 454,84	-2 454,84
64	9662	7405	2174	7404	2174	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-160,82	-160,36
65	23484	15751	7162	15751	7162	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-460,65	-460,65
66	37084	21130	15552	20735	15132	395	420	3 242,95	1 360,80	4 603,75	261,49	-33,11	228,39
67	4208	2851	1030	2850	1030	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-436,02	-435,56
68	2846	2042	755	2041	755	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	29,05	29,52
69	2714	1477	1237	1477	1237	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	118,67	118,67
70	44459	29597	14612	29597	14612	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-9,42	-9,42
71	25355	15066	7415	14523	7179	543	236	4 458,03	764,64	5 222,67	296,65	-3 365,55	-3 068,90
72	5237	3382	1195	3382	1195	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	114,95	114,95
73	262	201	46	200	45	1	1	8,21	3,24	11,45	0,65	-313,06	-312,41
74	7478	6021	1427	6017	1421	4	6	32,84	19,44	52,28	2,97	-2 962,16	-2 959,19
75	19586	12077	7269	11940	7216	137	53	1 124,77	171,72	1 296,49	73,64	471,79	545,43
76	4787	2875	1599	2875	1599	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-2 140,74	-2 140,74
77	8803	5563	3064	5547	3054	16	10	131,36	32,40	163,76	173,06	-878,83	-705,77

78	55455	25000	24060	24252	23449	748	611	6 141,08	1 979,64	8 120,72	8 581,98	-109,31	8 472,66
79	144	77	66	0	0	77	66	632,17	213,84	846,01	894,06	-2 400,26	-1 506,19
80	52931	6618	2521	6069	2219	549	302	4 507,29	978,48	5 485,77	311,59	1 828,04	2 139,63
81	3438	2625	782	2625	782	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	206,16	206,16
82	394	346	15	346	15	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-2 297,84	-2 297,84
83	16639	11167	5169	11163	5168	4	1	32,84	3,24	36,08	2,05	-94,20	-92,15
84	233	162	69	150	69	12	0	98,52	0,00	98,52	104,12	9,83	113,95
85	10493	5901	4412	5900	4412	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-16,65	-16,18
86	2984	2213	358	2210	358	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	-1 108,32	-1 106,92
87	6847	4265	2521	4226	2518	39	3	320,19	9,72	329,91	18,74	-487,26	-468,52
88	14401	9218	4800	9218	4800	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-493,51	-493,51
89	2990	2006	613	1985	611	21	2	172,41	6,48	178,89	10,16	-486,59	-476,43
90	3508	2259	1168	2259	1168	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	37,75	37,75
91	19499	12072	7292	12014	7275	58	17	476,18	55,08	531,26	30,18	-1 315,41	-1 285,23
93	7435	5320	1547	5320	1547	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-75,89	-75,89
94	4285	1886	658	1886	658	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	25,37	25,37
95	13599	10145	3213	10145	3213	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-97,76	-97,76
96	721	394	327	394	327	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	106,50	106,50
97	26	24	0	24	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-63,56	-63,56
98	11248	8352	2885	8348	2884	4	1	32,84	3,24	36,08	2,05	-455,77	-453,72
99	70982	42153	22538	41770	22328	383	210	3 144,43	680,40	3 824,83	217,25	-26,41	190,84
100	8213	3649	1236	3649	1236	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100	19852	14527	5257	14471	5227	56	30	459,76	97,20	556,96	31,64	186,74	218,38
101	6399	4758	1553	4758	1553	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	94,29	94,29
102	4847	3121	1249	3121	1249	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-674,96	-674,96
103	110	95	15	95	15	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 853,33	-1 853,33
104	5635	3185	2295	3185	2295	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 310,70	-1 310,70
105	31050	20541	10285	20541	10285	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
106	12655	9356	3260	9354	3259	2	1	16,42	3,24	19,66	1,12	-51,11	-49,99
107	17229	8501	8229	8501	8229	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-144,99	-144,99
108 A	8666	6971	1682	6958	1682	13	0	106,73	0,00	106,73	112,79	3 601,13	3 713,92

108	5600	3822	1488	3822	1488	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-168,29	-168,29
109	8712	5802	2633	5802	2633	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-487,38	-487,38
110	9590	7370	2187	7370	2187	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1 279,22	1 279,22
111	45243	31248	12128	31239	12128	9	0	73,89	0,00	73,89	4,20	1 630,25	1 634,45
112	30123	16838	13059	16768	13026	70	33	574,70	106,92	681,62	38,72	768,02	806,73
113	14629	9026	5599	9025	5599	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-560,49	-560,03
114	14402	9879	4298	9879	4298	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-100,61	-100,61
115	22327	15342	6896	15209	6858	133	38	1 091,93	123,12	1 215,05	69,01	-43,54	25,47
116	9073	6799	2194	6796	2193	3	1	24,63	3,24	27,87	1,58	-2 181,25	-2 179,67
117	4027	2518	1221	2518	1221	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,45	3,45
118	8381	5355	2925	5352	2925	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	0,00	1,40
119	59330	37028	19672	35741	18943	1287	729	10 566,27	2 361,96	12 928,23	734,32	-15,62	718,70
120	4914	3869	1039	3857	1037	12	2	98,52	6,48	105,00	5,96	47,77	53,73
121	17394	1	0	0	0	1	0	8,21	0,00	8,21	8,68	-1 498,87	-1 490,20
122 A	3282	2582	627	2580	627	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	120,64	121,57
122	25645	10	0	10	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-490,21	-490,21
123	21869	12020	9149	11582	8847	438	302	3 595,98	978,48	4 574,46	259,83	-738,65	-478,82
123 A	146	72	28	72	28	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
124	31105	15492	11839	15492	11839	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	378,82	378,82
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	8687	6645	2039	6645	2039	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,81	-1,81
128	8240	3757	3319	3757	3319	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	11,72	11,72
129	6818	4854	1522	4842	1522	12	0	98,52	0,00	98,52	5,60	-6 844,20	-6 838,60
130	1841	1617	218	1607	218	10	0	82,10	0,00	82,10	86,76	0,00	86,76
131	5054	2739	1891	2738	1891	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-517,11	-516,64
132	9341	5960	3202	5763	3090	197	112	1 617,37	362,88	1 980,25	2 092,73	-618,57	1 474,15
133	1417	1062	338	1051	333	11	5	90,31	16,20	106,51	6,05	-4 261,41	-4 255,36
134	329	217	111	217	111	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-352,87	-352,87
135	2071	1258	692	1257	692	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	0,65	1,12
136	23639	16017	7244	16017	7244	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-494,69	-494,69

137	5390	2518	2868	2518	2868	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-55,14	-55,14
138	4147	2595	1526	2595	1526	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 002,72	-1 002,72
139	8689	4762	3598	4747	3598	15	0	123,15	0,00	123,15	6,99	-165,44	-158,44
140	50459	21469	28281	21330	28050	139	231	1 141,19	748,44	1 889,63	107,33	0,00	107,33
141	16067	5873	2923	5582	2791	291	132	2 389,11	427,68	2 816,79	2 976,78	-28,19	2 948,59
141A	10489	6784	3635	6784	3635	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
142	26978	17540	8367	17538	8367	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-28,13	-27,20
143	11769	7172	3870	7172	3870	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,21	-1,21
144	2814	2144	669	2144	669	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-170,87	-170,87
145	6652	4867	1407	4865	1407	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	181,73	182,67
146 A	26696	18354	7930	18353	7930	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	0,00	0,47
146	26044	17096	7679	16851	7592	245	87	2 011,45	281,88	2 293,33	130,26	-10,48	119,78
147	52880	35358	17060	35014	16884	344	176	2 824,24	570,24	3 394,48	192,81	361,84	554,64
148	11725	9255	2401	9255	2401	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-208,90	-208,90
149	3250	2504	681	2504	681	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-66,23	-66,23
150	38829	27258	11385	26317	10922	941	463	7 725,61	1 500,12	9 225,73	524,02	-99,29	424,73
151	16931	8543	8058	8539	8058	4	0	32,84	0,00	32,84	1,87	-465,54	-463,67
152	38388	26243	9686	26242	9686	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	431,55	432,02
153	77883	45573	25411	45549	25399	24	12	197,04	38,88	235,92	13,40	-1 003,93	-990,53
154	10518	7112	3403	7112	3403	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-174,57	-174,57
155	5348	4257	1031	4257	1031	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-103,97	-103,97
156	28755	20953	7243	20946	7242	7	1	57,47	3,24	60,71	3,45	309,89	313,33
157	16838	7999	5827	7999	5827	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 093,06	-1 093,06
158	59578	38296	21086	38107	20999	189	87	1 551,69	281,88	1 833,57	1 937,72	-62,63	1 875,09
159	18137	13152	4015	13152	4015	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-2,14	-2,14
160	102022	67115	28354	66397	28115	718	239	5 894,78	774,36	6 669,14	378,81	3 399,22	3 778,02
161	61587	37290	23335	37015	23192	275	143	2 257,75	463,32	2 721,07	154,56	3 215,32	3 369,88
161A	1791	719	1031	719	1031	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-636,62	-636,62
163	21121	12731	8331	12721	8331	10	0	82,10	0,00	82,10	4,66	-449,38	-444,72
164	30542	3809	2428	3361	2075	448	353	3 678,08	1 143,72	4 821,80	273,88	0,00	273,88
165	45109	29012	16055	28827	15888	185	167	1 518,85	541,08	2 059,93	2 176,93	-172,35	2 004,58

166	6559	4592	1856	4592	1856	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-128,38	-128,38
166 A	9373	5528	3460	5528	3460	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-31,28	-31,28
167	9685	7197	2404	7193	2402	4	2	32,84	6,48	39,32	2,23	329,01	331,24
168	8058	5620	1630	5620	1630	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	85,59	85,59
169	8517	5153	3255	5131	3244	22	11	180,62	35,64	216,26	12,28	-0,31	11,98
170	9848	6083	2162	6083	2162	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
171	66515	41325	24464	40335	23976	990	488	8 127,90	1 581,12	9 709,02	551,47	477,77	1 029,24
172	20191	13497	6485	13497	6485	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	532,95	532,95
173	5558	3571	1413	3571	1413	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-142,97	-142,97
174	31086	20455	9920	20192	9781	263	139	2 159,23	450,36	2 609,59	148,22	-267,65	-119,42
175 A	16672	10987	3235	10883	3212	104	23	853,84	74,52	928,36	981,09	-1 804,23	-823,14
175	52926	33432	18291	33206	18212	226	79	1 855,46	255,96	2 111,42	119,93	290,59	410,52
176	28721	19628	8817	19627	8817	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-2 915,22	-2 914,75
177	69911	46372	23259	46339	23247	33	12	270,93	38,88	309,81	17,60	-846,99	-829,39
178	18855	12948	3232	12370	2927	578	305	4 745,38	988,20	5 733,58	325,67	-43,47	282,20
179	3000	1940	1055	1940	1055	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-38,62	-38,62
180	24054	2	1	2	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-53,39	-53,39
181	33907	21187	10219	21061	10159	126	60	1 034,46	194,40	1 228,86	69,80	1 090,48	1 160,28
182	5155	2607	2546	2607	2546	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	452,27	452,27
183	46574	29387	15139	29280	15092	107	47	878,47	152,28	1 030,75	58,55	2 702,37	2 760,92
184	8053	2	1	1	0	1	1	8,21	3,24	11,45	0,65	-241,35	-240,70
185	1183	832	349	832	349	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1 688,96	1 688,96
186	32382	21938	10255	21886	10230	52	25	426,92	81,00	507,92	28,85	436,75	465,60
187	9259	6269	2527	6269	2527	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	593,18	593,18
188	9563	5400	3636	5400	3636	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	46,90	46,90
189	1581	1292	260	1292	260	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	42,33	42,33
190	931	526	218	515	218	11	0	90,31	0,00	90,31	5,13	92,16	97,29
191	257	150	76	150	76	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1 097,20	1 097,20
192	81068	50479	28145	50196	28034	283	111	2 323,43	359,64	2 683,07	152,40	-1 128,14	-975,74
193	2847	1992	582	1992	582	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-52,75	-52,75
194	72517	44815	27028	44608	26917	207	111	1 699,47	359,64	2 059,11	116,96	-185,01	-68,06

195	477	443	34	426	34	17	0	139,57	0,00	139,57	7,93	-527,89	-519,97
196	31274	23198	7491	23197	7491	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-1 040,72	-1 040,26
197	50967	235	75	234	75	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	69,36	69,82
198	60	43	13	43	13	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-32,70	-32,70
199	272	191	21	191	21	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	114,19	114,19
200	2566	43	1	28	0	15	1	123,15	3,24	126,39	7,18	11,66	18,84
201	6075	4689	994	4689	994	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-49,70	-49,70
203	996	737	215	736	215	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-4 883,06	-4 882,59
204	3950	2512	1435	2512	1435	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	211,07	211,07
205	30303	20484	7536	20477	7536	7	0	57,47	0,00	57,47	3,26	933,39	936,65
206	16143	8529	5639	8529	5639	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	190,94	190,94
207	9944	5693	2894	5691	2894	2	0	16,42	0,00	16,42	0,93	-821,77	-820,84
208	3267	2013	1091	2013	1091	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-280,37	-280,37
209	5154	3970	1000	3970	1000	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-115,56	-115,56
210	51977	34745	17186	34113	16864	632	322	5 188,72	1 043,28	6 232,00	6 585,98	-88,82	6 497,16
211	307916	177905	101404	176641	100777	1264	627	10 377,44	2 031,48	12 408,92	13 113,75	-20,69	13 093,06
212	29487	18572	10149	16952	9119	1620	1030	13 300,20	3 337,20	16 637,40	17 582,40	-14,14	17 568,27
213	3141	2125	1015	2125	1015	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-299,96	-299,96
214	3258	2264	775	2264	775	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	113,76	113,76
215	7703	4122	3096	4122	3096	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	123,28	123,28
216	8440	5484	2726	5483	2726	1	0	8,21	0,00	8,21	0,47	-413,53	-413,07
217	41387	21680	19079	21105	18629	575	450	4 720,75	1 458,00	6 178,75	6 529,70	-520,20	6 009,50
218	9464	6272	2959	6272	2959	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	71,61	71,61
219	1246	791	194	791	194	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,47
220	69921	40443	28960	40085	28714	358	246	2 939,18	797,04	3 736,22	212,22	2 829,40	3 041,62
221	9360	7021	1714	7016	1712	5	2	41,05	6,48	47,53	2,70	-159,78	-157,08
222	82640	49645	32837	49291	32428	354	409	2 906,34	1 325,16	4 231,50	240,35	6 497,65	6 738,00
223	3998	2539	1435	2539	1435	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-403,23	-403,23
224	26278	18101	8167	18091	8167	10	0	82,10	0,00	82,10	4,66	-36,90	-32,24
225	2276	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
226	29239	19999	9202	19917	9156	82	46	673,22	149,04	822,26	46,70	211,82	258,52

227	19176	12281	6806	12278	6806	3	0	24,63	0,00	24,63	1,40	-639,56	-638,16
228	30287	20511	9394	20377	9323	134	71	1 100,14	230,04	1 330,18	75,55	-0,04	75,52
229	119	117	1	117	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-22,85	-22,85
230	5562	4212	1237	4212	1236	0	1	0,00	3,24	3,24	0,18	-409,80	-409,62
231	4120	2602	1424	2594	1421	8	3	65,68	9,72	75,40	4,28	-101,84	-97,56
232	37623	25744	11833	25734	11829	10	4	82,10	12,96	95,06	100,46	-12 406,28	-12 305,82
232(2)	31770	15761	15434	15296	14125	465	1309	3 817,65	4 241,16	8 058,81	457,74	-3 401,91	-2 944,17
233	7056	5312	1723	5308	1722	4	1	32,84	3,24	36,08	2,05	-136,45	-134,40

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 2023 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