

**Ведомость потребленной электроэнергии
за Февраль 2026 г. с 26 января 2026 по 25 февраля 2026**

Осн-ой тариф	руб. за 1кВт/ч
День Т1	10,30
Ночь Т2	4,43

Льготный тариф	руб. за 1кВт/ч
День Т1	7,73
Ночь Т2	3,32

Знак " + " предоплата
Знак " - " долг

Участок	Показания на 25 ян		Показания на 25 февн		Расход кВт/ч		Расход (руб)		Расход за месяц с учетом льготы (руб.)	Перенос остатка с 25.01.26 вкл.	Оплата с 26.01.26 по 25.02.26 вкл.	Остаток на 25.02.26 с учет. оплаты с 26.01.26 по 25.02.26 вкл.	К оплате (остаток минус расход) на 25.02.26 вкл.	Льгота
	день Т1 (кВт/ч)	ночь Т2 (кВт/ч)	день Т1 (кВт/ч)	ночь Т2 (кВт/ч)	день Т1 (кВт/ч)	ночь Т2 (кВт/ч)	день Т1 (руб.)	ночь Т2 (руб.)						
1	91199	43764	92749	44554	1550	790	11 981,50	2 622,80	14604,30	-14 811,31	26 000,00	11 188,69	-3 415,61	С
2	16492	9900	16492	9900	0	0	0,00	0,00	0,00	12 611,00	2 000,00	14 611,00	14 611,00	
3	13663	6755	13663	6755	0	0	0,00	0,00	0,00	1 768,22		1 768,22	1 768,22	С
4	58152	41866	59269	42626	1117	760	8 634,41	2 523,20	11157,61	-9 518,07	10 000,00	481,93	-10 675,68	С
5	5428	1227	5428	1227	0	0	0,00	0,00	0,00	177,72		177,72	177,72	С
6	16264	4872	16571	5054	307	182	3 162,10	806,26	3968,36	-3 329,68	3 339,74	10,06	-3 958,30	
7	7143	1979	7144	1979	1	0	10,30	0,00	10,30	-44,70		-44,70	-55,00	
8	6255	1188	6255	1188	0	0	0,00	0,00	0,00	539,91		539,91	539,91	С
9	6335	2046	6335	2046	0	0	0,00	0,00	0,00	-3 918,96	4 000,00	81,04	81,04	
10	3352	1844	3354	1845	2	1	20,60	4,43	25,03	-35,23	35,23	0,00	-25,03	
12	14055	6719	14073	6728	18	9	139,14	29,88	169,02	-881,09		-881,09	-1 050,11	С
13	13376	4501	13378	4502	2	1	15,46	3,32	18,78	-11,02	11,02	0,00	-18,78	С
14	1019	422	1019	422	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	С
15	36885	18950	37022	19019	137	69	1 059,01	229,08	1288,09	1 987,68		1 987,68	699,59	С
16	12463	5857	13864	6542	1401	685	14 430,30	3 034,55	17464,85	-19 517,08	19 520,00	2,92	-17 461,93	
17	2381	910	2383	910	2	0	20,60	0,00	20,60	-1 103,86		-1 103,86	-1 124,46	
18, 19	206588	80591	209589	81877	3001	1286	23 197,73	4 269,52	27467,25	-23 870,29	23 870,00	-0,29	-27 467,54	С
20	6628	659	6628	659	0	0	0,00	0,00	0,00	336,19		336,19	336,19	С
24	19672	8170	19690	8181	18	11	139,14	36,52	175,66	-2 168,25	2 200,00	31,75	-143,91	С
25	5818	1868	5819	1868	1	0	7,73	0,00	7,73	1 732,81		1 732,81	1 725,08	С
26	20422	10920	20672	11089	250	169	2 575,00	748,67	3323,67	-5 548,67	3 028,48	-2 520,19	-5 843,86	
27	3388	664	3388	664	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	
28	3871	1027	3871	1027	0	0	0,00	0,00	0,00	1 667,95		1 667,95	1 667,95	
29	17422	5758	17422	5758	0	0	0,00	0,00	0,00	237,21		237,21	237,21	С
30	32837	12883	32837	12883	0	0	0,00	0,00	0,00	-26,10		-26,10	-26,10	С
31	6357	2115	6357	2115	0	0	0,00	0,00	0,00	2 233,07		2 233,07	2 233,07	С
32	4616	1142	4617	1143	1	1	10,30	4,43	14,73	-10,04		-10,04	-24,77	
33	2844	973	2845	974	1	1	10,30	4,43	14,73	123,90		123,90	109,17	
34	1183	218	1183	218	0	0	0,00	0,00	0,00	0,20		0,20	0,20	С

35	3274	763	3275	764	1	1	7,73	3,32	11,05	-44,69		-44,69	-55,74	C
36	2489	1123	2489	1123	0	0	0,00	0,00	0,00	-9 252,69		-9 252,69	-9 252,69	C
37	11514	4273	11515	4274	1	1	7,73	3,32	11,05	1 871,07		1 871,07	1 860,02	C
38	7972	1408	7972	1408	0	0	0,00	0,00	0,00	27 114,65		27 114,65	27 114,65	C
39	12638	4057	12638	4057	0	0	0,00	0,00	0,00	5 914,65		5 914,65	5 914,65	C
40	16677	7916	16677	7916	0	0	0,00	0,00	0,00	228,98		228,98	228,98	C
41	14035	10063	14037	10064	2	1	20,60	4,43	25,03	16 383,44		16 383,44	16 358,41	
42	7591	2945	7591	2945	0	0	0,00	0,00	0,00	2 300,89		2 300,89	2 300,89	
43, 44	180134	118175	182629	119859	2495	1684	19 286,35	5 590,88	24877,23	-23 443,60		-23 443,60	-48 320,83	C
45	4401	1185	4401	1185	0	0	0,00	0,00	0,00	1 823,17		1 823,17	1 823,17	C
46	149	29	149	29	0	0	0,00	0,00	0,00	1 555,39		1 555,39	1 555,39	
47	3030	1005	3030	1005	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	
48	12819	4028	13068	4156	249	128	1 924,77	424,96	2349,73	-2 956,36		-2 956,36	-5 306,09	C
49	1630	408	1631	409	1	1	7,73	3,32	11,05	5 007,70		5 007,70	4 996,65	C
51, 52	46166	25274	47268	26376	1102	1102	11 350,60	4 881,86	16232,46	-12 599,57	13 000,00	400,43	-15 832,03	
54	1856	892	1856	892	0	0	0,00	0,00	0,00	-21,02		-21,02	-21,02	
56	1411	133	1411	133	0	0	0,00	0,00	0,00	271,69		271,69	271,69	C
57	14306	6314	14306	6314	0	0	0,00	0,00	0,00	78,09		78,09	78,09	
58	46240	21772	46251	21777	11	5	113,30	22,15	135,45	-10 377,21		-10 377,21	-10 512,66	
59	15708	5362	15708	5362	0	0	0,00	0,00	0,00	625,00		625,00	625,00	C
60	4485	1345	4485	1345	0	0	0,00	0,00	0,00	11,76		11,76	11,76	C
62	15891	5202	15891	5202	0	0	0,00	0,00	0,00	447,13		447,13	447,13	C
63	4837	709	4837	709	0	0	0,00	0,00	0,00	-1 418,31		-1 418,31	-1 418,31	C
64	6839	2773	6840	2773	1	0	10,30	0,00	10,30	-7,27	20,00	12,73	2,43	
65	11068	2796	11068	2796	0	0	0,00	0,00	0,00	-173,86		-173,86	-173,86	C
66	6708	4506	6710	4507	2	1	15,46	3,32	18,78	-18,72	18,72	0,00	-18,78	C
67	5830	2603	8830	3969	3000	1366	23 190,00	4 535,12	27725,12	-24 418,18	25 000,00	581,82	-27 143,30	C
68	1988	574	1988	575	0	1	0,00	4,43	4,43	131,87		131,87	127,44	
69	201	0	201	0	0	0	0,00	0,00	0,00	483,92		483,92	483,92	
70	15007	4316	15007	4316	0	0	0,00	0,00	0,00	46,29		46,29	46,29	C
71	17406	8742	17406	8742	0	0	0,00	0,00	0,00	217,39		217,39	217,39	C
73	8343	4395	8343	4395	0	0	0,00	0,00	0,00	-1 434,45		-1 434,45	-1 434,45	
74	29702	112323	29904	114164	202	1841	1 561,46	6 112,12	7673,58	-5 777,96	5 777,96	0,00	-7 673,58	C
75	5099	1596	5100	1597	1	1	7,73	3,32	11,05	113,43		113,43	102,38	C
76	4087	1751	4087	1751	0	0	0,00	0,00	0,00	438,70		438,70	438,70	C
77	8529	3840	8530	3841	1	1	7,73	3,32	11,05	-783,96		-783,96	-795,01	C

78	3704	761	3704	761	0	0	0,00	0,00	0,00	1 311,27		1 311,27	1 311,27	
79	5240	1839	5240	1839	0	0	0,00	0,00	0,00	-1 829,26		-1 829,26	-1 829,26	C
80	33701	18455	33701	18455	0	0	0,00	0,00	0,00	4,00		4,00	4,00	C
81	595	199	595	199	0	0	0,00	0,00	0,00	3 061,42		3 061,42	3 061,42	
83	7294	2848	7298	2850	4	2	41,20	8,86	50,06	-1 003,13		-1 003,13	-1 053,19	
84	39	0	39	0	0	0	0,00	0,00	0,00	54,03		54,03	54,03	
85	15963	4748	15963	4748	0	0	0,00	0,00	0,00	-19,12		-19,12	-19,12	C
87	21072	9532	21317	9655	245	123	2 523,50	544,89	3068,39	-7 872,49		-7 872,49	-10 940,88	
88	148066	80645	149301	81261	1235	616	9 546,55	2 045,12	11591,67	-14 538,00		-14 538,00	-26 129,67	C
89	5051	2008	5051	2008	0	0	0,00	0,00	0,00	-238,28		-238,28	-238,28	
90	40390	19532	40896	19788	506	256	3 911,38	849,92	4761,30	-3 491,71	4 668,76	1 177,05	-3 584,25	C
91	4373	673	4373	674	0	1	0,00	3,32	3,32	-15,13		-15,13	-18,45	C
92	12896	3972	12896	3972	0	0	0,00	0,00	0,00	-11,02		-11,02	-11,02	C
93	7782	4017	7782	4017	0	0	0,00	0,00	0,00	1 500,00		1 500,00	1 500,00	C
94	5141	570	5141	570	0	0	0,00	0,00	0,00	2 444,80		2 444,80	2 444,80	C
95	1078	481	1078	482	0	1	0,00	3,32	3,32	366,06		366,06	362,74	C
96	1307	438	1307	439	0	1	0,00	3,32	3,32	516,25		516,25	512,93	C
98	70040	36485	70040	36485	0	0	0,00	0,00	0,00	2 740,26		2 740,26	2 740,26	C
99	20288	10691	21685	11454	1397	763	10 798,81	2 533,16	13331,97	-7 139,75	10 000,00	2 860,25	-10 471,72	C
100	7617	2040	7618	2040	1	0	10,30	0,00	10,30	2 319,81		2 319,81	2 309,51	
102	31421	35325	31972	35603	551	278	4 259,23	922,96	5182,19	15 383,86	10 000,00	25 383,86	20 201,67	C
103	79425	38881	80582	39496	1157	615	8 943,61	2 041,80	10985,41	-8 888,61	8 888,61	0,00	-10 985,41	C
104	10472	7502	10473	7502	1	0	7,73	0,00	7,73	403,03		403,03	395,30	C
105	1333	243	1683	339	350	96	3 605,00	425,28	4030,28	-1 152,30		-1 152,30	-5 182,58	
106	54475	29704	55260	30059	785	355	6 068,05	1 178,60	7246,65	303,79	5 000,00	5 303,79	-1 942,86	C
107	4512	1376	4512	1376	0	0	0,00	0,00	0,00	-698,14		-698,14	-698,14	C
108	18490	15719	18490	15719	0	0	0,00	0,00	0,00	119,86		119,86	119,86	C
109	19041	44159	19441	44783	400	624	3 092,00	2 071,68	5163,68	2 864,68	5 000,00	7 864,68	2 701,00	C
110	14953	4879	14953	4879	0	0	0,00	0,00	0,00	2 072,27		2 072,27	2 072,27	C
111	995	222	995	222	0	0	0,00	0,00	0,00	61,57		61,57	61,57	C
112	16136	5617	16164	5631	28	14	216,44	46,48	262,92	-601,08	602,00	0,92	-262,00	C
113	4349	2619	4349	2619	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	
114	5342	1652	5342	1652	0	0	0,00	0,00	0,00	153,91		153,91	153,91	C
115	140421	154118	141090	158384	669	4266	5 171,37	14 163,12	19334,49	-16 587,52	16 587,52	0,00	-19 334,49	C
116	103404	49744	106653	51259	3249	1515	25 114,77	5 029,80	30144,57	20 955,62	25 000,00	45 955,62	15 811,05	C
117	14249	5117	14249	5117	0	0	0,00	0,00	0,00	48,63		48,63	48,63	C

118	3170	1240	3170	1240	0	0	0,00	0,00	0,00	-18,58		-18,58	-18,58	C
119	8618	1279	8618	1279	0	0	0,00	0,00	0,00	-2,75		-2,75	-2,75	C
120	2755	608	2755	608	0	0	0,00	0,00	0,00	-4 234,40		-4 234,40	-4 234,40	C
121	1554	736	1554	736	0	0	0,00	0,00	0,00	1 871,98		1 871,98	1 871,98	C
122	184793	124102	190618	127731	5825	3629	45 027,25	12 048,28	57075,53	13 608,80		13 608,80	-43 466,73	C
123	5655	1002	5655	1002	0	0	0,00	0,00	0,00	70,85		70,85	70,85	C
124125	2287	247	2287	247	0	0	0,00	0,00	0,00	-376,08		-376,08	-376,08	C
126	996	429	996	429	0	0	0,00	0,00	0,00	172,41		172,41	172,41	
127	10784	4127	10784	4127	0	0	0,00	0,00	0,00	1 040,84		1 040,84	1 040,84	C
128	4205	1052	4205	1052	0	0	0,00	0,00	0,00	7 654,67		7 654,67	7 654,67	
129	50163	18869	50199	18889	36	20	278,28	66,40	344,68	726,31		726,31	381,63	C
130	10453		10453		0	0	0,00	0,00	0,00	40,44		40,44	40,44	C
131	7	2	7	2	0	0	0,00	0,00	0,00	1 737,12		1 737,12	1 737,12	C
132	21101	19642	23630	21628	2529	1986	19 549,17	6 593,52	26142,69	-33 922,25		-33 922,25	-60 064,94	C
133	33398	31041	35217	32709	1819	1668	14 060,87	5 537,76	19598,63	-21 859,91	21 859,91	0,00	-19 598,63	C
134	67089	32130	68059	32635	970	505	7 498,10	1 676,60	9174,70	-5 809,53	6 000,00	190,47	-8 984,23	C
135	9585	4818	9605	4827	20	9	154,60	29,88	184,48	-696,56	696,56	0,00	-184,48	C
136	17334	7226	17334	7226	0	0	0,00	0,00	0,00	9,27		9,27	9,27	C
137	1439	823	1439	823	0	0	0,00	0,00	0,00	969,86		969,86	969,86	C
139	10367	2252	10367	2252	0	0	0,00	0,00	0,00	7 913,45		7 913,45	7 913,45	
140	4712	2985	4712	2985	0	0	0,00	0,00	0,00	140,94		140,94	140,94	
141	8130	4365	8133	4366	3	1	23,19	3,32	26,51	2 624,37		2 624,37	2 597,86	C
143	35	17	36	18	1	1	10,30	4,43	14,73	-372,29		-372,29	-387,02	
144	8187	2134	8188	2135	1	1	10,30	4,43	14,73	-24,15		-24,15	-38,88	
145	8894	2923	8894	2923	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	
146	17654	9016	18980	9717	1326	701	10 249,98	2 327,32	12577,30	-20 571,68	5 000,00	-15 571,68	-28 148,98	C
147	13556	5374	13556	5374	0	0	0,00	0,00	0,00	-87,19	100,00	12,81	12,81	C
148	5299	2492	5310	2499	11	7	85,03	23,24	108,27	7 889,59		7 889,59	7 781,32	C
149	34800	20355	34800	20355	0	0	0,00	0,00	0,00	14,47		14,47	14,47	
150	8378	2667	8378	2667	0	0	0,00	0,00	0,00	-9 531,47		-9 531,47	-9 531,47	
151	4985	645	4985	645	0	0	0,00	0,00	0,00	3 119,82		3 119,82	3 119,82	C
152	3142	843	3142	843	0	0	0,00	0,00	0,00	950,27		950,27	950,27	C
153	36789	20007	38895	21138	2106	1131	16 279,38	3 754,92	20034,30	-16 574,37	17 000,00	425,63	-19 608,67	C
154	5502	1404	5502	1404	0	0	0,00	0,00	0,00	183,14		183,14	183,14	
155	7263	2792	7263	2792	0	0	0,00	0,00	0,00	-845,36		-845,36	-845,36	C
156	26120	19135	26476	19414	356	279	3 666,80	1 235,97	4902,77	-3 711,80	3 711,80	0,00	-4 902,77	

157	23692	12546	23693	12547	1	1	7,73	3,32	11,05	-5 951,21		-5 951,21	-5 962,26	C
158	5291	2334	5291	2334	0	0	0,00	0,00	0,00	-6 232,99		-6 232,99	-6 232,99	C
159	19896	5437	19896	5437	0	0	0,00	0,00	0,00	31,48		31,48	31,48	C
160	39332	22921	39360	22934	28	13	216,44	43,16	259,60	-9 880,37		-9 880,37	-10 139,97	C
161	8226	5967	8226	5967	0	0	0,00	0,00	0,00	-1 889,06		-1 889,06	-1 889,06	C
162	29521	19155	29521	19155	0	0	0,00	0,00	0,00	2 120,62		2 120,62	2 120,62	C
163	13313	6767	13351	6785	38	18	391,40	79,74	471,14	-403,01		-403,01	-874,15	
164	11174	2988	11177	2990	3	2	23,19	6,64	29,83	-1 410,00		-1 410,00	-1 439,83	C
165	161227	141410	164745	144068	3518	2658	27 194,14	8 824,56	36018,70	-26 622,81	26 623,00	0,19	-36 018,51	C
166	49319	27748	49699	27918	380	170	2 937,40	564,40	3501,80	-3 165,37	3 165,37	0,00	-3 501,80	C
167	34535	17416	34938	17611	403	195	3 115,19	647,40	3762,59	-2 647,80	2 700,00	52,20	-3 710,39	C
168	11740	3713	11740	3713	0	0	0,00	0,00	0,00	-316,56	1 000,00	683,44	683,44	C
169	10687	4716	10688	4716	1	0	10,30	0,00	10,30	66,84		66,84	56,54	
170	23043	6643	23043	6643	0	0	0,00	0,00	0,00	-185,71		-185,71	-185,71	C
172	24220	10317	24329	10372	109	55	842,57	182,60	1025,17	-785,67	785,67	0,00	-1 025,17	C
173	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	9 158,10		9 158,10	9 158,10	
174	8009	2615	8016	2615	7	0	72,10	0,00	72,10	0,77		0,77	-71,33	
174A	2463	1612	2464	1612	1	0	10,30	0,00	10,30	-2,04		-2,04	-12,34	
175	384	126	384	126	0	0	0,00	0,00	0,00	2 246,00		2 246,00	2 246,00	C
176	34525	15483	35247	15720	722	237	5 581,06	786,84	6367,90	-5 495,14	5 495,14	0,00	-6 367,90	C
177	9769	3356	9769	3356	0	0	0,00	0,00	0,00	161,77		161,77	161,77	C
178	7238	2686	7325	2729	87	43	896,10	190,49	1086,59	-5 936,47	6 000,00	63,53	-1 023,06	
179	7555	3079	7556	3079	1	0	7,73	0,00	7,73	-2 767,17		-2 767,17	-2 774,90	C
180	3185	749	3185	749	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	
182	571	200	571	200	0	0	0,00	0,00	0,00	1 703,71		1 703,71	1 703,71	
183	85394	43872	87986	45144	2592	1272	20 036,16	4 223,04	24259,20	-115,52		-115,52	-24 374,72	C
184	4403	1013	4403	1013	0	0	0,00	0,00	0,00	221,25		221,25	221,25	C
185	5838	2478	5838	2478	0	0	0,00	0,00	0,00	138,15		138,15	138,15	
186	79170	38901	81194	39969	2024	1068	15 645,52	3 545,76	19191,28	-15 021,84	17 000,00	1 978,16	-17 213,12	C
187	7135	4037	7135	4037	0	0	0,00	0,00	0,00	28,75		28,75	28,75	
188	12316	2612	12316	2612	0	0	0,00	0,00	0,00	244,06		244,06	244,06	C
189	8461	2834	8468	2837	7	3	54,11	9,96	64,07	-170,62		-170,62	-234,69	C
190	61837	31573	64418	32940	2581	1367	26 584,30	6 055,81	32640,11	-28 400,48	28 450,00	49,52	-32 590,59	
191	40336	18489	40804	18722	468	233	3 617,64	773,56	4391,20	-5 153,27	5 160,00	6,73	-4 384,47	C
192	4255	1039	4255	1039	0	0	0,00	0,00	0,00	768,83		768,83	768,83	