

№ уч-ка	ВСЕГО К ОПЛАТЕ ДО 10.12.23	То послед нее оплаче нное показа ние	То 28.11.23	кол-во кВт по То	Т1 последнее оплаченно е показание	Т1 28.11.23	кол-во кВт по Т1	Т2 последнее оплаченн ое показани е	Т2 28.11.23	кол-во кВт по Т2	Сумма То 6,73	Сумма Т1 8,21	Сумма Т2 3,24	ВСЕГО	Долг по судебному решению, задолженно сть по старому счетчику
1	1 145,50 Р	0	0	0	26795	26929	134	17183	17197	14	0,00	1100,14	45,36	1145,50	
3	2 932,83 Р	0	0	0	8423	8738	315	3737	3844	107	0,00	2586,15	346,68	2932,83	
4	2 096,95 Р	0	0	0	1563	1790	227	682	754	72	0,00	1863,67	233,28	2096,95	
6	4 502,29 Р	0	0	0	12721	13254	533	4200	4239	39	0,00	4375,93	126,36	4502,29	
7	22,90 Р	0	0	0	2950	2952	2	1422	1424	2	0,00	16,42	6,48	22,90	
8	139,32 Р	0	0	0	2654	2647	-7	148	191	43	0,00	0,00	139,32	139,32	
9	91,82 Р	0	0	0	3997	4007	10	1460	1463	3	0,00	82,10	9,72	91,82	
10	6 541,77 Р	0	0	0	0	753	753	0	111	111	0,00	6182,13	359,64	6541,77	
16	240,45 Р	0	0	0	2844	2865	21	1679	1700	21	0,00	172,41	68,04	240,45	
17	32,84 Р	0	0	0	4829	4833	4	1819	1819	0	0,00	32,84	0,00	32,84	
18	536,10 Р	0	0	0	6147,702	6213	65,298	1628	1628	0	0,00	536,10	0,00	536,10	
19	27,93 Р	0	0	0	4630	4633	3	2764,981	2766	1,019	0,00	24,63	3,30	27,93	
20	1 172,34 Р	0	0	0	7550,145	7659	108,855	4142	4228	86	0,00	893,70	278,64	1172,34	
21	7 094,32 Р	0	0	0	31462,803	32173	710,197	18336	18726	390	0,00	5830,72	1263,60	7094,32	
23	620,50 Р	0	0	0	5815	5889	74	4840	4844	4	0,00	607,54	12,96	620,50	
24	16,42 Р	0	0	0	156	158	2	26	26	0	0,00	16,42	0,00	16,42	
25	748,18 Р	0	0	0	521	607	86	94	107	13	0,00	706,06	42,12	748,18	
26	1 943,38 Р	0	0	0	0	230	230	0	17	17	0,00	1888,30	55,08	1943,38	
28	5 629,93 Р	0	0	0	191	784	593	126	361	235	0,00	4868,53	761,40	5629,93	
29	95,06 Р	0	0	0	1417	1427	10	648	652	4	0,00	82,10	12,96	95,06	
33	2 393,11 Р	0	0	0	16536	16775	239	9006	9139	133	0,00	1962,19	430,92	2393,11	
36	6 301,51 Р	0	0	0	4239	4958	719	1517	1640	123	0,00	5902,99	398,52	6301,51	
37	391,47 Р	0	0	0	439	478	39	149	171	22	0,00	320,19	71,28	391,47	
39	1 195,22 Р	0	0	0	1815	1886	71	759,015	948	188,985	0,00	582,91	612,31	1195,22	
41	8,21 Р	0	0	0	161	162	1	2	2	0	0,00	8,21	0,00	8,21	

42	262,72 P	0	0	0	0	32	32	0	0	0	0,00	262,72	0,00	262,72	
46	340,05 P	0	0	0	2171	2181	10	877,385	957	79,615	0,00	82,10	257,95	340,05	
47	267,25 P	0	0	0	0	29	29	0	9	9	0,00	238,09	29,16	267,25	
48	20,86 P	0	0	0	6112	6114	2	1241,63	1243	1,37	0,00	16,42	4,44	20,86	
50	30,01 P	0	0	0	1873,739	1877	3,261	582	583	1	0,00	26,77	3,24	30,01	
51	64,80 P	0	0	0	373	195	-178	79	99	20	0,00	0,00	64,80	64,80	
52	3 415,82 P	0	0	0	13726	14097	371	4073,83	4188	114,17	0,00	3045,91	369,91	3415,82	
53	65,46 P	0	0	0	368	374	6	198	203	5	0,00	49,26	16,20	65,46	
54	699,84 P	0	0	0	1494	1368	-126	556	772	216	0,00	0,00	699,84	699,84	
55	16,42 P	0	0	0	3791	3793	2	1492	1492	0	0,00	16,42	0,00	16,42	
56	508,14 P	0	0	0	3525	3579	54	776	796	20	0,00	443,34	64,80	508,14	
57	24,63 P	0	0	0	1223	1226	3	444	444	0	0,00	24,63	0,00	24,63	
61	4 257,38 P	0	0	0	18160	18602	442	7640	7834	194	0,00	3628,82	628,56	4257,38	
63	16,42 P	0	0	0	1687	1689	2	1660	1600	-60	0,00	16,42	0,00	16,42	
68	39,32 P	0	0	0	638	642	4	261	263	2	0,00	32,84	6,48	39,32	
69	790,58 P	0	0	0	3437,859	3516	78,141	2370	2416	46	0,00	641,54	149,04	790,58	
71	1 183,78 P	0	0	0	2381,28	2501	119,72	1080	1142	62	0,00	982,90	200,88	1183,78	
73	1 257,61 P	0	0	0	3442	3579	137	1877	1918	41	0,00	1124,77	132,84	1257,61	
74	1 487,33 P	6534	6755	221	0	0	0	0	0	0	1487,33	0,00	0,00	1487,33	
76	1 103,32 P	0	0	0	14353	14467	114	6261,339	6313	51,661	0,00	935,94	167,38	1103,32	
78	106,51 P	0	0	0	4390	4401	11	1229	1234	5	0,00	90,31	16,20	106,51	
79	364,26 P	0	0	0	3863	3905	42	1230	1236	6	0,00	344,82	19,44	364,26	
81	103,69 P	0	0	0	3630	3612	-18	1018,997	1051	32,003	0,00	0,00	103,69	103,69	
82	822,67 P	0	0	0	3470	3541	71	2464	2538	74	0,00	582,91	239,76	822,67	
84	60,57 P	2074	2083	9	0	0	0	0	0	0	60,57	0,00	0,00	60,57	
85	0,21 P	2863	2863	0,031	0	0	0	0	0	0	0,21	0,00	0,00	0,21	
87	16,92 P	1625,49	1628	2,514	0	0	0	0	0	0	16,92	0,00	0,00	16,92	
89	33 495,21 P	3255	8232	4977	0	0	0	0	0	0	33495,21	0,00	0,00	33495,21	
91	11 494,74 P	15695	17403	1708	0	0	0	0	0	0	11494,74	0,00	0,00	11494,74	
92	180,62 P	0	0	0	200	222	22	32,136	28	-4,136	0,00	180,62	0,00	180,62	
93	31 253,69 P	0	0	0	0	3049	3049	0	1310	1310	0,00	25032,29	4244,40	29276,69	1977,00
94	744,72 P	0	0	0	4404	4488	84	1394	1411	17	0,00	689,64	55,08	744,72	

95	412,86 P	0	0	0	3724	3766	42	1591	1612	21	0,00	344,82	68,04	412,86	
100	8,21 P	0	0	0	4325	4326	1	2165,003	2165	-0,003	0,00	8,21	0,00	8,21	
101	108,22 P	0	0	0	2112	2124	12	808,006	811	2,994	0,00	98,52	9,70	108,22	
104	69 704,75 P	0	0	0	19235,422	22416	3180,578	8867	10637	1770	0,00	26112,55	5734,80	31847,35	37857,40
107	816,22 P	0	0	0	979	1065	86	385	419	34	0,00	706,06	110,16	816,22	
108	1 110,19 P	0	0	0	12058,06	12170	111,94	4010	4069	59	0,00	919,03	191,16	1110,19	
110	96,57 P	0	0	0	2086	2095	9	1041	1048	7	0,00	73,89	22,68	96,57	
111	461,68 P	0	0	0	4513	4557	44	1958	1989	31	0,00	361,24	100,44	461,68	
112	1 824,26 P	0	0	0	7622	7800	178	3495	3607	112	0,00	1461,38	362,88	1824,26	
115	196,60 P	0	0	0	9754	9774	20	5002	5012	10	0,00	164,20	32,40	196,60	
117	2 703,89 P	0	0	0	2604,073	2905	300,927	670	742	72	0,00	2470,61	233,28	2703,89	
118	693,19 P	0	103	103	0	0	0	0	0	0	693,19	0,00	0,00	693,19	
119	214,53 P	0	0	0	2606	2627	21	1475	1488	13	0,00	172,41	42,12	214,53	
120	3 284,13 P	0	0	0	346	703	357	74	183	109	0,00	2930,97	353,16	3284,13	
122	984,68 P	0	0	0	3255	3358	103	1277,083	1320	42,917	0,00	845,63	139,05	984,68	
124	2 537,84 P	0	0	0	8753,605	8998	244,395	5347	5511	164	0,00	2006,48	531,36	2537,84	
125	13 058,74 P	0	0	0	2337	3647	1310	1184	1895	711	0,00	10755,10	2303,64	13058,74	
126	3 265,79 P	0	0	0	1161	1528	367	193	271	78	0,00	3013,07	252,72	3265,79	
127	3 783,34 P	0	0	0	3493,432	3914	420,568	1750	1852	102	0,00	3452,86	330,48	3783,34	
129	106,51 P	0	0	0	272	283	11	101	106	5	0,00	90,31	16,20	106,51	
130	3 124,60 P	0	0	0	5623,661	5934	310,339	2921	3099	178	0,00	2547,88	576,72	3124,60	
131	224,69 P	0	0	0	4845	4870	25	1383	1389	6	0,00	205,25	19,44	224,69	
133	0,58 P	0	0	0	5887	5887	0	5361,821	5362	0,179	0,00	0,00	0,58	0,58	
134	52,50 P	0	0	0	3005	3011	6	2605	2606	1	0,00	49,26	3,24	52,50	
135	4 289,15 P	0	0	0	2860,368	3309	448,632	1274	1461	187	0,00	3683,27	605,88	4289,15	
138	65,68 P	0	0	0	1046	1054	8	424	424	0	0,00	65,68	0,00	65,68	
139	8,21 P	0	0	0	2846	2847	1	462,309	462	-0,309	0,00	8,21	0,00	8,21	
141	1 517,28 P	0	0	0	11318	11474	156	4724	4797	73	0,00	1280,76	236,52	1517,28	
142	3,24 P	0	0	0	210,56	209	-1,56	14	15	1	0,00	0,00	3,24	3,24	
143	8,21 P	0	0	0	1860	1861	1	723	723	0	0,00	8,21	0,00	8,21	
144	207 320,92 P	0	0	0	58522	58522	0	43775	43775	0	0,00	0,00	0,00	0,00	207320,92
145	13 661,35 P	0	0	0	76304	77599	1295	56891	57826	935	0,00	10631,95	3029,40	13661,35	

