

№ уч-ка	ВСЕГО К ОПЛАТЕ	То последнее оплаченное показание	То 29.12.22	кол-во кВт по То	T1 последнее оплаченное показание	T1 29.12.22	кол-во кВт по T1	T2 последнее оплаченное показание	T2 29.12.22	кол-во кВт по T2	Сумма То 6,73	Сумма T1 8,21	Сумма T2 3,24	ВСЕГО	Долг по судебному решению
1	2 044,83 P	0	0	0	25609	25804	195	16599	16736	137	0,00	1600,95	443,88	2044,83	
3	6 807,14 P	0	0	0	5988	6694	706	2819	3131	312	0,00	5796,26	1010,88	6807,14	
4	193,14 P	0	0	0	892	910	18	396	410	14	0,00	147,78	45,36	193,14	
5	6,48 P	0	0	0	439,95	310	-129,95	63	65	2	0,00	0,00	6,48	6,48	
6	8,11 P	0	0	0	11143,012	11144	0,988	3629	3629	0	0,00	8,11	0,00	8,11	
8	64,80 P	0	0	0	2654	2483	-171	148	168	20	0,00	0,00	64,80	64,80	
9	8,21 P	0	0	0	3917	3918	1	1442	1442	0	0,00	8,21	0,00	8,21	
10	2 887,69 P	0	0	0	0	317	317	0	88	88	0,00	2602,57	285,12	2887,69	
14	16,42 P	0	0	0	4870	4872	2	1866	1866	0	0,00	16,42	0,00	16,42	
15	36,08 P	0	0	0	1657	1661	4	566	567	1	0,00	32,84	3,24	36,08	
16	2 233,12 P	0	0	0	2699	2971	272	1549	1416	-133	0,00	2233,12	0,00	2233,12	
17	2 610,28 P	0	0	0	3022	3306	284	1230	1316	86	0,00	2331,64	278,64	2610,28	
19	16,20 P	0	0	0	3976	3976	0	2512	2517	5	0,00	0,00	16,20	16,20	
21	7 829,34 P	0	0	0	26144	26894	750	14745	15261	516	0,00	6157,50	1671,84	7829,34	
25	1 743,95 P	0	0	0	249	448	199	51	85	34	0,00	1633,79	110,16	1743,95	
26	1 943,38 P	0	0	0	0	230	230	0	17	17	0,00	1888,30	55,08	1943,38	
27	29,16 P	0	0	0	815	815	0	489	498	9	0,00	0,00	29,16	29,16	
28	773,05 P	0	0	0	4981,097	5050	68,903	2378	2442	64	0,00	565,69	207,36	773,05	
29	13 729,85 P	0	0	0	0	1417	1417	0	647	647	0,00	11633,57	2096,28	13729,85	
30	67,19 P	0	0	0	0	7	7	0	3	3	0,00	57,47	9,72	67,19	
36	303,77 P	0	0	0	4202	4239	37	1517	1404	-113	0,00	303,77	0,00	303,77	
37	8,21 P	0	0	0	345	346	1	123	123	0	0,00	8,21	0,00	8,21	
39	1 871,50 P	0	0	0	1407	1608	201	623,7	692	68,3	0,00	1650,21	221,29	1871,50	
41	6,48 P	0	0	0	160	156	-4	0	2	2	0,00	0,00	6,48	6,48	
42	229,88 P	0	0	0	0	28	28	0	0	0	0,00	229,88	0,00	229,88	
46	757,90 P	0	0	0	1616	1702	86	772	788	16	0,00	706,06	51,84	757,90	
47	267,25 P	0	0	0	0	29	29	0	9	9	0,00	238,09	29,16	267,25	
48	1 579,66 P	0	0	0	5676	5810	134	1006	1154	148	0,00	1100,14	479,52	1579,66	
50	211,33 P	0	0	0	1456	1480	24	444,59	449	4,41	0,00	197,04	14,29	211,33	
51	300,09 P	0	0	0	0	33	33	0	9	9	0,00	270,93	29,16	300,09	
52	188,83 P	0	0	0	11524	11547	23	3410	3410	0	0,00	188,83	0,00	188,83	

53	3 879,72 P	0	0	0	0	396	396	0	194	194	0,00	3251,16	628,56	3879,72	
54	6,48 P	0	0	0	1494	970	-524	556	558	2	0,00	0,00	6,48	6,48	
56	43,75 P	0	0	0	2777,25	2781	3,75	544	548	4	0,00	30,79	12,96	43,75	
59	80,15 P	0	0	0	1380	1387	7	440	447	7	0,00	57,47	22,68	80,15	
61	4 358,70 P	0	0	0	13000	13450	450	5850	6055	205	0,00	3694,50	664,20	4358,70	
68	393,20 P	0	0	0	381	421	40	154	174	20	0,00	328,40	64,80	393,20	
69	8,21 P	0	0	0	3001	3002	1	1993	1993	0	0,00	8,21	0,00	8,21	
71	103,97 P	0	0	0	2071,57	2072	0,43	908	939	31	0,00	3,53	100,44	103,97	
74	545,13 P	6534	6615	81	0	0	0	0	0	0	545,13	0,00	0,00	545,13	
76	303,77 P	0	0	0	11600	11637	37	5319,83	5288	-31,83	0,00	303,77	0,00	303,77	
78	60,71 P	0	0	0	3893	3900	7	1100	1101	1	0,00	57,47	3,24	60,71	
81	1 000,92 P	0	0	0	3027,74	3139	111,26	863	890	27	0,00	913,44	87,48	1000,92	
82	51,84 P	0	0	0	3347,056	3259	-88,056	2224	2240	16	0,00	0,00	51,84	51,84	
84	40,38 P	1815	1821	6	0	0	0	0	0	0	40,38	0,00	0,00	40,38	
87	13,46 P	1424	1426	2	0	0	0	0	0	0	13,46	0,00	0,00	13,46	
88	965,61 P	0	0	0	2873,49	2959	85,51	1605,65	1687	81,35	0,00	702,04	263,57	965,61	
89	27 088,25 P	3255	7280	4025	0	0	0	0	0	0	27088,25	0,00	0,00	27088,25	
91	11 346,68 P	15695,015	17381	1685,99	0	0	0	0	0	0	11346,68	0,00	0,00	11346,68	
92	7,60 P	0	0	0	94,13	95	0,87	18,86	19	0,14	0,00	7,14	0,45	7,60	
93	12 609,26 P	0	0	0	0	1318	1318	0	552	552	0,00	10820,78	1788,48	12609,26	46977
97	38,88 P	0	0	0	497,809	497,809	0	296	308	12	0,00	0,00	38,88	38,88	
101	255,58 P	0	0	0	1746	1772	26	645	658	13	0,00	213,46	42,12	255,58	
104	158 970,60 P	0	0	0	3490,761	19791	16300,239	1106	8867	7761	0,00	133824,96	25145,64	158970,60	
105	761,17 P	0	0	0	25614	25692	78	12442,72	12480	37,28	0,00	640,38	120,79	761,17	
107	262,72 P	0	0	0	880	912	32	370	348	-22	0,00	262,72	0,00	262,72	
110	341,99 P	0	0	0	1781	1812	31	871	898	27	0,00	254,51	87,48	341,99	
111	977,42 P	0	0	0	3810,94	3900	89,06	1602	1678	76	0,00	731,18	246,24	977,42	
112	645,54 P	0	0	0	6758	6824	66	3161	3193	32	0,00	541,86	103,68	645,54	
114	70,77 P	0	0	0	424,38	433	8,62	93	93	0	0,00	70,77	0,00	70,77	
115	197,04 P	0	0	0	8712	8736	24	4524	4524	0	0,00	197,04	0,00	197,04	
118	693,19 P	0	103	103	0	0	0	0	0	0	693,19	0,00	0,00	693,19	
119	740,38 P	0	0	0	2042	2116	74	920	961	41	0,00	607,54	132,84	740,38	
122	67,19 P	0	0	0	2942	2949	7	1152	1155	3	0,00	57,47	9,72	67,19	
123	0,98 P	0	0	0	1221	1221	0	389,696	390	0,304	0,00	0,00	0,98	0,98	
124	1 467,26 P	0	0	0	7247	7353	106	4267,74	4452	184,26	0,00	870,26	597,00	1467,26	

125	3 091,59 P	0	0	0	2337	2652	315	1184	1340	156	0,00	2586,15	505,44	3091,59
127	42,12 P	0	0	0	3000,93	2925	-75,93	1481	1494	13	0,00	0,00	42,12	42,12
128	1 624,67 P	0	0	0	2476	2651	175	1531	1589	58	0,00	1436,75	187,92	1624,67
131	449,60 P	0	0	0	4135	4187	52	1134	1141	7	0,00	426,92	22,68	449,60
133	113,84 P	0	0	0	3881	3885	4	3519	3544	25	0,00	32,84	81,00	113,84
136	4 065,10 P	0	0	0	10156,85	10504	347,15	11955	12330	375	0,00	2850,10	1215,00	4065,10
138	60,71 P	0	0	0	1039	1046	7	423	424	1	0,00	57,47	3,24	60,71
139	8,21 P	0	0	0	2232	2233	1	377	377	0	0,00	8,21	0,00	8,21
140	24,63 P	0	0	0	5627	5630	3	2590	2590	0	0,00	24,63	0,00	24,63
141	2 582,38 P	0	0	0	9328	9594	266	3831	3954	123	0,00	2183,86	398,52	2582,38
143	434,03 P	0	0	0	1542	1585	43	546	571	25	0,00	353,03	81,00	434,03
145	17 290,65 P	0	0	0	66700	68353	1653	49556	50704	1148	0,00	13571,13	3719,52	17290,65
146	12 047,91 P	0	0	0	42095	43214	1119	34666	35549	883	0,00	9186,99	2860,92	12047,91
147	78,49 P	0	0	0	3010,9	3019	8,1	1461,3	1465	3,7	0,00	66,50	11,99	78,49
148	821,00 P	0	0	0	4617	4717	100	2558	2558	0	0,00	821,00	0,00	821,00
149	2 420,74 P	0	0	0	8300	8422	122	7600	8038	438	0,00	1001,62	1419,12	2420,74
150	1 837,50 P	0	0	0	3117	3327	210	1151	1186	35	0,00	1724,10	113,40	1837,50
151	1 890,19 P	0	0	0	1016	1219	203	389	458	69	0,00	1666,63	223,56	1890,19
152	28 896,62 P	0	0	0	2520	5959	3439	1441,547	1646	204,453	0,00	28234,19	662,43	28896,62
155	17 739,61 P	0	0	0	34820	36637	1817	16977	17848	871	0,00	14917,57	2822,04	17739,61
157	11 630,26 P	0	0	0	24818	25984	1166	13562	14197	635	0,00	9572,86	2057,40	11630,26
162	164,20 P	0	0	0	7217	7237	20	3159	3159	0	0,00	164,20	0,00	164,20
163	8,21 P	0	0	0	548	549	1	205	205	0	0,00	8,21	0,00	8,21
167	450,45 P	0	0	0	159	204	45	103	128	25	0,00	369,45	81,00	450,45
168	9 754,65 P	0	0	0	2492,29	3492	999,71	895,52	1373	477,48	0,00	8207,62	1547,04	9754,65
170	672,52 P	0	0	0	4520,603	4567	46,397	1203	1293	90	0,00	380,92	291,60	672,52
171	6 416,24 P	0	0	0	19301	19929	628	8458	8847	389	0,00	5155,88	1260,36	6416,24
174	13 870,21 P	0	0	0	26980	28377	1397	16450	17191	741	0,00	11469,37	2400,84	13870,21
174(a)	5 279,37 P	0	0	0	3749	4130	381	4902	5566	664	0,00	3128,01	2151,36	5279,37
итого	420 937,54 P			5473			36390,572		454489,5					420937,54