

29.09.24															
№ уч-ка	ВСЕГО К ОПЛАТЕ ДО 10.10.24	То последнее оплаченное показание	То 30.09.24	кол-во кВт по То	T1 последнее оплаченное показание	T1 30.09.24	кол-во кВт по T1	T2 последнее оплаченное показание	T2 30.09.24	кол-во кВт по T2	Сумма То 7,33	Сумма T1 8,94	Сумма T2 3,70	ВСЕГО	Долг по судебному решению, задолженнос ть по старому счетчику
1	4 498,14 P	0	0	0	31224	31675	451	19204	19330	126	0,00	4031,94	466,20	4498,14	
2	846,77 P	0	0	0	2313	2403	90	199,602	211	11,398	0,00	804,60	42,17	846,77	
3	1 216,48 P	0	0	0	10011	10133	122	4279	4313	34	0,00	1090,68	125,80	1216,48	
4	1 742,16 P	0	0	0	2376	2515	139	1049	1184	135	0,00	1242,66	499,50	1742,16	
5	425,12 P	0	0	0	1047	1090	43	202	213	11	0,00	384,42	40,70	425,12	
6	2 148,40 P	0	0	0	14123	14348	225	4414	4451	37	0,00	2011,50	136,90	2148,40	
7	9,28 P	0	0	0	3043	3044	1	1468,908	1469	0,092	0,00	8,94	0,34	9,28	
8	84,16 P	0	0	0	2733	2742	9	201	202	1	0,00	80,46	3,70	84,16	
9	159,38 P	0	0	0	4067	4084	17	1476	1478	2	0,00	151,98	7,40	159,38	
10	1 271,96 P	0	0	0	753	887	134	111	131	20	0,00	1197,96	74,00	1271,96	
11	157,84 P	0	0	0	3684	3700	16	1491	1495	4	0,00	143,04	14,80	157,84	
12	1 921,54 P	0	0	0	6690	6871	181	3699	3781	82	0,00	1618,14	303,40	1921,54	
14	853,02 P	0	0	0	6138	6221	83	2342	2372	30	0,00	742,02	111,00	853,02	
15	362,54 P	0	0	0	2109	2145	36	697	708	11	0,00	321,84	40,70	362,54	
16	1 506,42 P	0	0	0	3099,09	3232	132,91	1872	1958	86	0,00	1188,22	318,20	1506,42	
17	2 772,70 P	0	0	0	5509	5779	270	2081	2178	97	0,00	2413,80	358,90	2772,70	
18	1 239,60 P	0	0	0	6857	6982	125	1814	1847	33	0,00	1117,50	122,10	1239,60	
19	948,28 P	0	0	0	5191	5283	92	3005	3039	34	0,00	822,48	125,80	948,28	
20	3 044,74 P	0	0	0	8839,425	9180	340,575	5126	5102	-24	0,00	3044,74	0,00	3044,74	
21	1 303,46 P	0	0	0	36983	37087	104	22018	22119	101	0,00	929,76	373,70	1303,46	
22	1 009,35 P	0	0	0	1000,03	1103	102,97	335	359	24	0,00	920,55	88,80	1009,35	
23	333,56 P	0	0	0	5976	6010	34	4851	4859	8	0,00	303,96	29,60	333,56	
25	206,21 P	0	0	0	737,934	761	23,066	118	118	0	0,00	206,21	0,00	206,21	
26	2 119,10 P	0	0	0	0	230	230	0	17	17	0,00	2056,20	62,90	2119,10	
27	809,26 P	0	0	0	1742	1811	69	1108	1160	52	0,00	616,86	192,40	809,26	
28	7 739,48 P	0	0	0	1036	1773	737	512	823	311	0,00	6588,78	1150,70	7739,48	
29	197,24 P	0	0	0	1759,662	1778	18,338	766	775	9	0,00	163,94	33,30	197,24	
30	17,88 P	0	0	0	31	33	2	10	10	0	0,00	17,88	0,00	17,88	
32	80,46 P	0	0	0	440	449	9	244	239	-5	0,00	80,46	0,00	80,46	
33	1 182,58 P	0	0	0	18963	19075	112	10256	10305	49	0,00	1001,28	181,30	1182,58	
35	1 243,89 P	0	0	0	4940	5059	119	1581,344	1630	48,656	0,00	1063,86	180,03	1243,89	
36	11 133,56 P	0	0	0	4239	5378	1139	1517	1774	257	0,00	10182,66	950,90	11133,56	
37	3,22 P	0	0	0	538,64	539	0,36	191,71	191	-0,71	0,00	3,22	0,00	3,22	

38	3 524,40 P	0	0	0	4031	4311	280	3880	4156	276	0,00	2503,20	1021,20	3524,40
39	2 618,11 P	0	0	0	1916	2107	191	817,9	1064	246,1	0,00	1707,54	910,57	2618,11
41	8,94 P	0	0	0	178	179	1	3	3	0	0,00	8,94	0,00	8,94
42	7,33 P	36	37	1	0	0	0	0	0	0	7,33	0,00	0,00	7,33
45	52,99 P	0	0	0	863,487	869	5,513	140	141	1	0,00	49,29	3,70	52,99
46	635,68 P	0	0	0	2435	2497	62	1010	1032	22	0,00	554,28	81,40	635,68
47	185,28 P	0	0	0	29	46	17	9	18	9	0,00	151,98	33,30	185,28
48	1 082,21 P	0	0	0	6112	6218	106	1241,63	1278	36,37	0,00	947,64	134,57	1082,21
49	2 130,86 P	0	0	0	5550	5754	204	4580	4663	83	0,00	1823,76	307,10	2130,86
50	611,84 P	0	0	0	2145,356	2208	62,644	676	690	14	0,00	560,04	51,80	611,84
51	246,32 P	0	0	0	625	648	23	299	310	11	0,00	205,62	40,70	246,32
52	1 749,35 P	0	0	0	14896,086	15069	172,914	4400	4455	55	0,00	1545,85	203,50	1749,35
54	3 805,94 P	0	0	0	1552,289	1930	377,711	1053	1169	116	0,00	3376,74	429,20	3805,94
55	1 490,56 P	0	0	0	4339	4478	139	1744	1811	67	0,00	1242,66	247,90	1490,56
56	1 047,52 P	0	0	0	4361,072	4465	103,928	1072	1104	32	0,00	929,12	118,40	1047,52
58	339,72 P	0	0	0	1020	1058	38	290	272	-18	0,00	339,72	0,00	339,72
59	555,22 P	0	0	0	2212	2265	53	935	957	22	0,00	473,82	81,40	555,22
60	143,30 P	0	0	0	843,04	857	13,96	195	200	5	0,00	124,80	18,50	143,30
61	4 721,62 P	0	0	0	23067	23555	488	9464	9561	97	0,00	4362,72	358,90	4721,62
62	2 123,20 P	0	0	0	12438	12613	175	8178	8329	151	0,00	1564,50	558,70	2123,20
63	44,70 P	0	0	0	1687	1692	5	1660	1601	-59	0,00	44,70	0,00	44,70
66	725,67 P	3712	3811	99	0	0	0	0	0	0	725,67	0,00	0,00	725,67
68	679,46 P	0	0	0	1098	1162	64	486	515	29	0,00	572,16	107,30	679,46
69	525,32 P	0	0	0	3931	3979	48	2625	2651	26	0,00	429,12	96,20	525,32
70	1 094,42 P	0	0	0	4050	4148	98	1515	1574	59	0,00	876,12	218,30	1094,42
71	3 035,06 P	0	0	0	2673	2962	289	1224	1346	122	0,00	2583,66	451,40	3035,06
73	81,40 P	0	0	0	3990	3968	-22	2059	2081	22	0,00	0,00	81,40	81,40
74	2 294,29 P	6534	6847	313	0	0	0	0	0	0	2294,29	0,00	0,00	2294,29
75	1 438,20 P	0	0	0	4586	4691	105	4586	4721	135	0,00	938,70	499,50	1438,20
76	1 943,12 P	0	0	0	16610	16793	183	7174	7257	83	0,00	1636,02	307,10	1943,12
78	1 051,24 P	0	0	0	4840	4946	106	1363	1391	28	0,00	947,64	103,60	1051,24
79	2 064,56 P	0	0	0	4876	5085	209	1541	1594	53	0,00	1868,46	196,10	2064,56
80	3 745,36 P	0	0	0	9111,763	9438	326,237	5560	5784	224	0,00	2916,56	828,80	3745,36
81	684,31 P	0	0	0	3893	3958	65	1201,105	1229	27,895	0,00	581,10	103,21	684,31
82	1 209,74 P	0	0	0	3688	3784	96	2686	2781	95	0,00	858,24	351,50	1209,74
84	608,39 P	2184	2267	83	0	0	0	0	0	0	608,39	0,00	0,00	608,39
85	374,28 P	3308,938	3360	51,062	0	0	0	0	0	0	374,28	0,00	0,00	374,28
87	2 710,44 P	0	0	0	0	256	256	0	114	114	0,00	2288,64	421,80	2710,44
88	1 133,97 P	0	0	0	3318,885	3430	111,115	1960	1998	38	0,00	993,37	140,60	1133,97
89	10 635,83 P	8251	9702	1451	0	0	0	0	0	0	10635,83	0,00	0,00	10635,83
90	359,17 P	1841	1890	49	0	0	0	0	0	0	359,17	0,00	0,00	359,17

91	439,80 P	17403	17463	60	0	0	0	0	0	0	439,80	0,00	0,00	439,80	
92	1 076,94 P	0	0	0	222	333	111	32,136	55	22,864	0,00	992,34	84,60	1076,94	
93	1 029,66 P	0	0	0	4228	4332	104	1722	1749	27	0,00	929,76	99,90	1029,66	
94	813,56 P	0	0	0	5011	5090	79	1558	1587	29	0,00	706,26	107,30	813,56	
95	939,96 P	0	0	0	4199	4288	89	1790	1829	39	0,00	795,66	144,30	939,96	
97	203,48 P	0	0	0	498,067	520	21,933	308	310	2	0,00	196,08	7,40	203,48	
98	5 799,14 P	0	0	0	9752	10303	551	4941	5177	236	0,00	4925,94	873,20	5799,14	
99	3,70 P	0	0	0	1683,779	1529	-154,779	713	714	1	0,00	0,00	3,70	3,70	
100	1 611,72 P	0	0	0	5057	5205	148	2492	2570	78	0,00	1323,12	288,60	1611,72	
101	2 920,38 P	0	0	0	2112	2377	265	808,006	957	148,994	0,00	2369,10	551,28	2920,38	
102	119,92 P	0	0	0	747	760	13	75	76	1	0,00	116,22	3,70	119,92	
104	45 704,75 P	0	0	0	22416	22416	0	10637	10637	0	0,00	0,00	0,00	0,00	45704,75
105	6 105,91 P	0	0	0	30569,533	31046	476,467	15300	15799	499	0,00	4259,61	1846,30	6105,91	
107	262,04 P	0	0	0	1117	1143	26	440	448	8	0,00	232,44	29,60	262,04	
108	1 865,72 P	0	0	0	13189	13377	188	4410	4460	50	0,00	1680,72	185,00	1865,72	
109	453,18 P	0	0	0	4255	4297	42	1325	1346	21	0,00	375,48	77,70	453,18	
110	478,76 P	0	0	0	2266	2315	49	1103	1114	11	0,00	438,06	40,70	478,76	
111	1 102,74 P	0	0	0	4965	5066	101	2180	2234	54	0,00	902,94	199,80	1102,74	
112	979,72 P	0	0	0	8217	8315	98	3729	3757	28	0,00	876,12	103,60	979,72	
114	107,28 P	0	0	0	1242	1254	12	363	288	-75	0,00	107,28	0,00	107,28	
115	386,28 P	0	0	0	10115	10152	37	5164	5179	15	0,00	330,78	55,50	386,28	
116	107,28 P	0	0	0	3502	3514	12	1208	1154	-54	0,00	107,28	0,00	107,28	
117	4 926,66 P	0	0	0	4344,277	4825	480,723	1220	1390	170	0,00	4297,66	629,00	4926,66	
118	754,99 P	0	103	103	0	0	0	0	0	0	754,99	0,00	0,00	754,99	
119	748,22 P	0	0	0	2867	2930	63	1711	1761	50	0,00	563,22	185,00	748,22	
120	2 426,82 P	0	0	0	1271	1499	228	335	440	105	0,00	2038,32	388,50	2426,82	
121	299,34 P	0	0	0	3506	3537	31	1248	1254	6	0,00	277,14	22,20	299,34	
122	3 445,95 P	0	0	0	3358	3681	323	1320,099	1471	150,901	0,00	2887,62	558,33	3445,95	
124	1 105,30 P	0	0	0	10270	10388	118	6300,384	6314	13,616	0,00	1054,92	50,38	1105,30	
125	13 108,92 P	0	0	0	3796	5014	1218	1981	2581	600	0,00	10888,92	2220,00	13108,92	
126	3 657,12 P	0	0	0	1528	1911	383	271	334	63	0,00	3424,02	233,10	3657,12	
127	1 062,34 P	0	0	0	4584	4690	106	2062	2093	31	0,00	947,64	114,70	1062,34	
128	1 836,41 P	0	0	0	3470,901	3649	178,099	1944	2010	66	0,00	1592,21	244,20	1836,41	
129	558,92 P	0	0	0	324	377	53	120	143	23	0,00	473,82	85,10	558,92	
130	1 278,76 P	0	0	0	6644	6768	124	3220	3266	46	0,00	1108,56	170,20	1278,76	
131	586,66 P	0	0	0	5183	5242	59	1501	1517	16	0,00	527,46	59,20	586,66	
133	2 140,20 P	0	0	0	6571,098	6748	176,902	5787	5938	151	0,00	1581,50	558,70	2140,20	
134	1 994,97 P	0	0	0	3459,932	3609	149,068	2924	3103	179	0,00	1332,67	662,30	1994,97	
135	1 261,50 P	0	0	0	3754	3874	120	1645	1696	51	0,00	1072,80	188,70	1261,50	
136	3 691,28 P	0	0	0	13454	13691	237	15977	16402	425	0,00	2118,78	1572,50	3691,28	
137	2 390,10 P	0	0	0	9386	9631	245	2704	2758	54	0,00	2190,30	199,80	2390,10	

138	26,82 P	0	0	0	1055	1058	3	424	424	0	0,00	26,82	0,00	26,82	
139	2 000,00 P	0	0	0	3128,669	3335	206,331	511	553	42	0,00	1844,60	155,40	2000,00	
140	143,04 P	0	0	0	682	698	16	330	289	-41	0,00	143,04	0,00	143,04	
141	3 710,50 P	0	0	0	12667	13027	360	5324	5457	133	0,00	3218,40	492,10	3710,50	
142	17,88 P	0	0	0	218	220	2	17	17	0	0,00	17,88	0,00	17,88	
143	410,32 P	0	0	0	2091	2134	43	779	786	7	0,00	384,42	25,90	410,32	
144	195 320,92 P	0	0	0	58522	58522	0	43775	43775	0	0,00	0,00	0,00	0,00	195320,92
145	4 914,12 P	0	0	0	86449	86877	428	63979	64273	294	0,00	3826,32	1087,80	4914,12	
146	4 334,00 P	0	0	0	55647	55977	330	49349	49723	374	0,00	2950,20	1383,80	4334,00	
147	937,88 P	0	0	0	3010,9	3106	95,1	1461,3	1485	23,7	0,00	850,19	87,69	937,88	
148	3 436,21 P	0	0	0	5809,543	6143	333,457	3175	3298	123	0,00	2981,11	455,10	3436,21	
149	3 191,36 P	0	0	0	13000	13304	304	12200	12328	128	0,00	2717,76	473,60	3191,36	
150	413,10 P	0	0	0	5024	5064	40	1667	1682	15	0,00	357,60	55,50	413,10	
151	416,18 P	0	0	0	1391	1433	42	526	537	11	0,00	375,48	40,70	416,18	
152	1 820,42 P	0	0	0	5131	5304	173	2651	2725	74	0,00	1546,62	273,80	1820,42	
153	308,90 P	0	0	0	2423	2453	30	1008	1019	11	0,00	268,20	40,70	308,90	
154	651,40 P	0	0	0	8108	8173	65	4242	4261	19	0,00	581,10	70,30	651,40	
155	3 372,98 P	0	0	0	56436	56733	297	27675	27869	194	0,00	2655,18	717,80	3372,98	
156	1 742,40 P	0	0	0	7511	7691	180	1721	1757	36	0,00	1609,20	133,20	1742,40	
157	1 440,00 P	0	0	0	35535	35670	135	19561	19624	63	0,00	1206,90	233,10	1440,00	
159	566,32 P	0	0	0	3232	3285	53	1151	1176	25	0,00	473,82	92,50	566,32	
160	393,68 P	0	0	0	2816	2853	37	639	656	17	0,00	330,78	62,90	393,68	
161	113,14 P	0	0	0	2168	2179	11	1086	1090	4	0,00	98,34	14,80	113,14	
162	279,43 P	0	0	0	7499	7526	27	3215,717	3226	10,283	0,00	241,38	38,05	279,43	
163	708,65 P	0	0	0	919,699	994	74,301	297	309	12	0,00	664,25	44,40	708,65	
164	1 314,20 P	0	0	0	5484	5619	135	1060	1089	29	0,00	1206,90	107,30	1314,20	
165	3 279,20 P	0	0	0	8575	8900	325	2028	2129	101	0,00	2905,50	373,70	3279,20	
166	13 528,44 P	0	0	0	4132	5423	1291	1411	1948	537	0,00	11541,54	1986,90	13528,44	
168	3 905,00 P	0	0	0	12830	13225	395	4208	4309	101	0,00	3531,30	373,70	3905,00	
170	1 663,48 P	0	0	0	6371	6543	172	1651	1685	34	0,00	1537,68	125,80	1663,48	
171	2 682,98 P	0	0	0	29459	29726	267	13352	13432	80	0,00	2386,98	296,00	2682,98	
173	131,02 P	0	0	0	659	672	13	305	309	4	0,00	116,22	14,80	131,02	
174	2 730,16 P	0	0	0	7694	7958	264	5297	5397	100	0,00	2360,16	370,00	2730,16	
174(a)	2 600,68 P	0	0	0	11143	11395	252	13118	13212	94	0,00	2252,88	347,80	2600,68	
172/175	8,94 P	0	0	0	1797	1798	1	792	792	0	0,00	8,94	0,00	8,94	
ИТОГО	498 407,22 P			2099,143			22239,88			9634,382	16199,754	203819,681	37362,115	257381,55	241025,67