

Потребитель: СНТ "Жаворонки-37" РАСХОД ЭЛ.ЭН ЗА ЯНВАРЬ 2023 г.

№ п.п.	Участок	ПОКАЗАНИЕ НА 25.01.2023	ПОКАЗАНИЕ НА 25.12.2023	РАСХОД	ТАРИФ	Сумма	ТАРИФ	Сумма	Итого
				кВтЧ	РУБ/кВтЧ	РУБ	потери	потери	руб
1	1	5101.00	5074.00	27.00	6.73	181.71	0.27	7.29	189.00
2	2	1172.00	1172.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
3	3	752.00	752.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
4	4	47894.00	44332.00	3562.00	6.73	23972.26	0.27	961.74	24934.00
5	5	43597.00	43109.00	488.00	4.71	2298.48	0.19	92.72	2391.20
6	6	2243.00	2243.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
7	7	2390.00	2387.00	3.00	6.73	20.19	0.27	0.81	21.00
8	8	1835.00	1835.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
9	8А	27297.00	27297.00	0.00	4.71	0.00	0.19	0.00	0.00
10	9	5654.00	5654.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
11	9А	1583.00	1583.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
12	10	7878.00	7878.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
13	10А	1696.00	1696.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
14	11	1017.00	1017.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
15	12	98460.00	96408.00	2052.00	6.73	13809.96	0.27	554.04	14364.00
16	13	2296.00	2296.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
17	14	32367.00	32234.00	133.00	6.73	895.09	0.27	35.91	931.00
18	15	2273.00	2273.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
19	16	8431.00	8431.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
20	17	12095.00	12052.00	43.00	6.73	289.39	0.27	11.61	301.00
21	18	21754.00	18910.00	2844.00	4.71	13395.24	0.19	540.36	13935.60
22	19	870.00	869.00	1.00	6.73	6.73	0.27	0.27	7.00
23	19А	22.00	22.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
24	20	3224.00	3224.00	0.00	4.71	0.00	0.19	0.00	0.00
25	21	1424.00	1424.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
26	22	1628.00	1627.00	1.00	4.71	4.71	0.19	0.19	4.90
27	23	59169.00	56602.00	2567.00	4.71	12090.57	0.19	487.73	12578.30
28	24	5975.00	5975.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
29	25	50782.00	49447.00	1335.00	6.73	8984.55	0.27	360.45	9345.00
30	26	2320.00	2206.00	114.00	4.71	536.94	0.19	21.66	558.60
31	26А	1173.00	1173.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
32	27	0.00	0.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
33	28	27333.00	26992.00	341.00	6.73	2294.93	0.27	92.07	2387.00
34	29	98544.00	96461.00	2083.00	4.71	9810.93	0.19	395.77	10206.70
35	30	36142.00	34157.00	1985.00	4.71	9349.35	0.19	377.15	9726.50
36	31	206264.00	201195.00	5069.00	4.71	23874.99	0.19	963.11	24838.10
37	32	9833.00	9711.00	122.00	6.73	821.06	0.27	32.94	854.00
38	33	8632.00	8632.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
39	34	7008.00	6999.00	9.00	6.73	60.57	0.27	2.43	63.00
40	35	5696.00	5696.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
41	36	3533.00	3533.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
42	37	12739.00	11239.00	1500.00	4.71	7065.00	0.19	285.00	7350.00
43	38	15839.00	15433.00	406.00	6.73	2732.38	0.27	109.62	2842.00
44	39	13427.00	13427.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
45	40	4737.00	4735.00	2.00	6.73	13.46	0.27	0.54	14.00
46	41	25432.00	25432.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
47	42	42381.00	38855.00	3526.00	4.71	16607.46	0.19	669.94	17277.40
48	42А	1296.00	533.00	763.00	6.73	5134.99	0.27	206.01	5341.00
49	43	10555.00	10547.00	8.00	4.71	37.68	0.19	1.52	39.20
50	44	377.00	376.00	1.00	6.73	6.73	0.27	0.27	7.00
51	44А	4330.00	4330.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
52	45	300.00	300.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
53	46	1687.00	1686.00	1.00	6.73	6.73	0.27	0.27	7.00
54	47	147.00	145.00	2.00	6.73	13.46	0.27	0.54	14.00
55	48	28068.00	27501.00	567.00	4.71	2670.57	0.19	107.73	2778.30
56	49	60299.00	58370.00	1929.00	4.71	9085.59	0.19	366.51	9452.10
57	50	354.00	354.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
58	51	15224.00	15224.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
59	52	4063.00	4063.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
60	53	3747.00	3747.00	0.00	4.71	0.00	0.19	0.00	0.00
61	54	2346.00	2346.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
62	55	1953.00	1953.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
63	56	7648.00	7648.00	0.00	4.71	0.00	0.19	0.00	0.00
64	57	50090.00	49554.00	536.00	4.71	2524.56	0.19	101.84	2626.40
65	58	12539.00	12539.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
66	59	137593.00	134660.00	2933.00	4.71	13814.43	0.19	557.27	14371.70
67	60	1162.00	1161.00	1.00	6.73	6.73	0.27	0.27	7.00
68	61	36831.00	36831.00	0.00	4.71	0.00	0.19	0.00	0.00
69	61А	36580.00	35767.00	813.00	4.71	3829.23	0.19	154.47	3983.70
70	62	2314.00	2314.00	0.00	6.73	0.00	0.27	0.00	0.00
				35767.00		186246.65		7500.05	193746.70