

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

№ п.п.	Участок	ПОКАЗАНИЕ НА 25.11.2023	ПОКАЗАНИЕ НА 25.10.2023	РАСХОД	ТАРИФ	Сумма	ТАРИФ	Сумма	Итого
				кВтч	РУБ/кВтч	РУБ	потери	потери	руб
1	1	6024,00	6015,00	9,00	6,73	60,57	0,27	2,43	63,00
2	2	1231,00	1231,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
3	3	768,00	768,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
4	4	63900,00	61044,00	2856,00	6,73	19220,88	0,27	771,12	19992,00
5	5	48058,00	47552,00	506,00	4,71	2383,26	0,19	96,14	2479,40
6	6	2254,00	2253,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
7	7	3244,00	3239,00	5,00	6,73	33,65	0,27	1,35	35,00
8	8	1847,00	1845,00	2,00	6,73	13,46	0,27	0,54	14,00
9	8А	27297,00	27297,00	0,00	4,71	0,00	0,19	0,00	0,00
10	9	6327,00	6327,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
11	9А	1716,00	1716,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
12	10	8825,00	8824,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
13	10А	1909,00	1909,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
14	11	1404,00	1365,00	39,00	6,73	262,47	0,27	10,53	273,00
15	12	106447,00	105088,00	1359,00	6,73	9146,07	0,27	366,93	9513,00
16	13	2913,00	2913,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
17	14	39369,00	38275,00	1094,00	6,73	7362,62	0,27	295,38	7658,00
18	15	3264,00	3264,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
19	16	10676,00	9976,00	700,00	6,73	4711,00	0,27	189,00	4900,00
20	17	14810,00	14770,00	40,00	6,73	269,20	0,27	10,80	280,00
21	18	40968,00	38314,00	2654,00	4,71	12500,34	0,19	504,26	13004,60
22	19	915,00	914,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
23	19А	29,00	29,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
24	20	4275,00	4275,00	0,00	4,71	0,00	0,19	0,00	0,00
25	21	1656,00	1656,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
26	22	1647,00	1647,00	0,00	4,71	0,00	0,19	0,00	0,00
27	23	71032,00	69221,00	1811,00	4,71	8529,81	0,19	344,09	8873,90
28	24	7755,00	7755,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
29	25	59350,00	58536,00	814,00	6,73	5478,22	0,27	219,78	5698,00
30	26	2881,00	2818,00	63,00	4,71	296,73	0,19	11,97	308,70
31	26А	1188,00	1187,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
32	27	0,00	0,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
33	28	29806,00	29637,00	169,00	6,73	1137,37	0,27	45,63	1183,00
34	29	109872,00	107465,00	2407,00	4,71	11336,97	0,19	457,33	11794,30
35	30	44849,00	43522,00	1327,00	4,71	6250,17	0,19	252,13	6502,30
36	31	232238,00	228291,00	3947,00	4,71	18590,37	0,19	749,93	19340,30
37	32	10361,00	10248,00	113,00	6,73	760,49	0,27	30,51	791,00
38	33	8632,00	8632,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
39	34	8602,00	8546,00	56,00	6,73	376,88	0,27	15,12	392,00
40	35	6231,00	6231,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
41	36	3685,00	3685,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
42	37	13449,00	13448,00	1,00	4,71	4,71	0,19	0,19	4,90
43	38	18884,00	18506,00	378,00	4,71	1780,38	0,19	71,82	1852,20
44	39	14305,00	14298,00	7,00	6,73	47,11	0,27	1,89	49,00
45	40	7649,00	6816,00	833,00	6,73	5606,09	0,27	224,91	5831,00
46	41	25436,00	25436,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
47	42	52676,00	51822,00	854,00	4,71	4022,34	0,19	162,26	4184,60
48	42А	2402,00	2402,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
49	43	11727,00	11719,00	8,00	4,71	37,68	0,19	1,52	39,20
50	44	386,00	385,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
51	44А	5113,00	5113,00	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	2246,00	2237,00	9,00	6,73	60,57	0,27	2,43	63,00
54	47	162,00	161,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
55	48	31148,00	30930,00	218,00	4,71	1026,78	0,19	41,42	1068,20
56	49	70459,00	68942,00	1517,00	4,71	7145,07	0,19	288,23	7433,30
57	50	358,00	358,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
58	51	18019,00	18019,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
59	52	4868,00	4867,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
60	53	4622,00	4611,00	11,00	4,71	51,81	0,19	2,09	53,90
61	54	2466,00	2448,00	18,00	6,73	121,14	0,27	4,86	126,00
62	55	2195,00	2193,00	2,00	6,73	13,46	0,27	0,54	14,00
63	56	8697,00	8697,00	0,00	4,71	0,00	0,19	0,00	0,00
64	57	54987,00	54527,00	460,00	4,71	2166,60	0,19	87,40	2254,00
65	58	13406,00	13406,00	0,00	6,73	0,00	0,27	0,00	0,00
66	59	150165,00	148985,00	1180,00	4,71	5557,80	0,19	224,20	5782,00
67	60	1169,00	1168,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
68	61	37454,00	37454,00	0,00	4,71	0,00	0,19	0,00	0,00
69	61А	42846,00	42329,00	517,00	4,71	2435,07	0,19	98,23	2533,30
70	62	2317,00	2316,00	1,00	6,73	6,73	0,27	0,27	7,00
				25993,00		138857,71		5589,39	144447,10