

Дата	Тип	НС	M1	M2	дмч	T1	T2	dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	дмч	V3	V4	длвс	Уплн	T3	T4	Qвс. общ.	Qвс. иал.	Qвс. гвс.	Q общ.	
23.09.2023			31.92	18.65	13.27	67.59	51.33	16.26	7.00	5.00	32.32	-	-	-	33.00	-	33.00	-	67.55	-	Гвс				1.20
24.09.2023			32.28	18.67	13.61	67.99	51.73	16.26	7.00	5.00	32.66	-	-	-	33.36	-	33.36	-	67.95	-	Гвс				1.23
25.09.2023			31.47	18.58	12.89	67.37	50.65	16.72	7.00	5.00	31.85	-	-	-	32.52	-	32.52	-	67.32	-	Гвс				1.18
26.09.2023			31.23	18.44	12.79	67.31	50.12	17.19	7.00	5.00	31.51	-	-	-	32.17	-	32.17	-	67.24	-	Гвс				1.18
27.09.2023			31.71	18.38	13.33	67.73	50.17	17.56	7.00	5.00	31.63	-	-	-	32.31	-	32.31	-	67.67	-	Гвс				1.22
28.09.2023			30.89	18.05	12.84	67.11	50.11	17.00	7.00	5.00	31.44	-	-	-	31.78	-	31.78	-	67.05	-	Гвс				1.01
29.09.2023			28.47	18.05	10.42	67.15	50.02	17.13	7.00	5.00	28.72	-	-	-	29.29	-	29.29	-	67.08	-	Гвс				1.01
30.09.2023			25.30	18.04	7.26	67.77	50.44	17.33	7.00	5.00	25.56	-	-	-	26.09	-	26.09	-	67.67	-	Гвс				0.81
01.10.2023			26.76	17.97	8.79	66.66	49.65	17.01	7.00	5.00	27.01	-	-	-	27.56	-	27.56	-	66.57	-	Гвс				0.89
02.10.2023			45.43	16.88	8.55	66.68	43.82	22.86	7.00	5.00	25.99	-	-	-	26.52	-	26.52	-	66.64	-	Гвс				1.41
03.10.2023			73.86	65.84	8.02	65.91	42.73	23.18	7.00	5.00	24.76	-	-	-	25.27	-	25.27	-	66.00	-	Гвс				2.05
04.10.2023			74.18	66.20	7.98	66.75	43.12	23.63	7.00	5.00	24.67	-	-	-	25.17	-	25.17	-	66.71	-	Гвс				2.10
05.10.2023			72.34	63.98	8.36	62.32	39.99	22.33	7.00	5.00	25.05	-	-	-	25.50	-	25.50	-	62.40	-	Гвс				2.22
06.10.2023			78.76	71.37	7.39	67.03	42.82	24.21	7.00	5.00	24.29	-	-	-	24.80	-	24.80	-	67.08	-	Гвс				2.53
07.10.2023			86.49	77.41	9.08	69.23	44.61	24.62	7.00	5.00	26.50	-	-	-	27.10	-	27.10	-	69.23	-	Гвс				2.47
08.10.2023			84.37	74.42	9.95	66.98	42.76	24.22	7.00	5.00	27.05	-	-	-	27.63	-	27.63	-	66.94	-	Гвс				2.45
09.10.2023			84.71	76.62	8.09	67.96	43.14	24.82	7.00	5.00	25.85	-	-	-	26.01	-	26.01	-	71.29	-	Гвс				2.22
10.10.2023			87.48	79.09	8.39	71.33	44.54	26.79	7.00	5.00	25.85	-	-	-	26.43	-	26.43	-	69.41	-	Гвс				2.65
11.10.2023			88.66	79.70	8.96	69.38	43.90	25.48	7.00	5.00	26.49	-	-	-	27.07	-	27.07	-	69.37	-	Гвс				2.63
12.10.2023			91.12	82.20	8.92	69.53	45.17	24.36	7.00	5.00	25.14	-	-	-	27.27	-	27.27	-	67.34	-	Гвс				2.61
13.10.2023			88.93	81.59	7.34	67.26	43.86	23.40	7.00	5.00	25.14	-	-	-	25.67	-	25.67	-	69.82	-	Гвс				2.58
14.10.2023			90.74	82.20	8.54	69.72	45.27	24.45	7.00	5.00	26.35	-	-	-	26.95	-	26.95	-	68.97	-	Гвс				2.61
15.10.2023			91.06	82.19	8.87	69.03	45.11	23.92	7.00	5.00	26.69	-	-	-	27.28	-	27.28	-	67.41	-	Гвс				2.63
16.10.2023			88.39	80.87	7.52	67.31	43.48	23.83	7.00	5.00	25.13	-	-	-	25.65	-	25.65	-	70.12	-	Гвс				2.65
17.10.2023			88.99	80.99	8.00	70.10	44.58	25.52	7.00	5.00	25.39	-	-	-	25.96	-	25.96	-	70.70	-	Гвс				2.68
18.10.2023			87.94	80.25	7.69	70.67	44.44	26.23	7.00	5.00	25.09	-	-	-	25.67	-	25.67	-	69.40	-	Гвс				2.75
19.10.2023			88.95	80.11	8.84	70.86	44.15	26.71	7.00	5.00	26.03	-	-	-	26.61	-	26.61	-	70.06	-	Гвс				2.88
20.10.2023			87.62	79.69	7.93	70.09	42.55	26.85	7.00	5.00	25.00	-	-	-	25.57	-	25.57	-	69.40	-	Гвс				2.79
21.10.2023			87.62	78.30	9.32	69.40	42.45	26.85	7.00	5.00	26.31	-	-	-	26.88	-	26.88	-	69.12	-	Гвс				2.05
22.10.2023			87.96	77.89	9.97	69.10	42.15	26.95	7.00	5.00	26.84	-	-	-	27.43	-	27.43	-	68.10	-	Гвс				61.36
Среднее			67.52	58.09	9.43	68.11	45.66	22.45	7.00	5.00	27.11	-	-	-	27.68	-	27.68	-		-	Гвс				61.36
Итого			720.00	-	-	2025.53	1742.62	282.91	-	-	813.20	-	-	-	830.52	-	830.52	-	0.00	-	Гвс				61.36

Показания счетчиков на момент				Дата, время				М1(т)		М2(т)		М3(т)		М4(т)		V3(м3)		V4(м3)		Q СЦО (Гкал)		Q ГВС (Гкал)		Тарифы	
считки Данных:				22.10.2023 01:00:00				59993.57		42118.73		16686.12		-		12053.02		-		2194.63		1244.42		14661.00	
				22.10.2023 01:00:00				95070.37		42188.82		16699.66		-		12077.06		-		2194.07		1246.06		16692.00	
Колличества тепловой энергии Qотпл, рассчитанные по среднему: Объем потребленного теплоносителя Vтеп иал., рассчитанный по среднему Период расчета по договору: 10.93 °C = -3.16 Кал/ Корректировка на температуру холодной воды: 58.20 Кал/ Объем потребленного теплоносителя Vтеп исл.: 288.68 м3/м.																									
Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): А.А. МАКШИНА Представитель теплоэнергетической организации: С.А. СОКОЛОВ																									
ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ» ЮЖНЫЙ РАЙОН АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОТЧЕТ ПРИНЯТ СОКОЛОВ Д.А. 26.10.2023г.																									

