

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 118, лит. С** Договор: **32798/046-6** Телефон: _____
 Адрес: **Седова ул. д. 118, лит. С** Строит. адрес: _____
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"** Схема подключения: _____ 2-х трубная схема
 Расчетный алгоритм: _____ лето: Qлвс=M3*(h3-hлв) Режим (схема): _____
 Расчетный алгоритм: _____ Qот=M1*(h1-hлв)-M2*(h2-hлв) Qлвс ср= _____
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот = **0.184** Qлвс ср = **0.099**
 Договорные расходы (ср сут.), Т/сут.: Qот = **55.2** Qлвс ср = **0.045**
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2024 по 22.06.2024 Qлвс ср = **18** Глвс М = _____

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208195
 Подающий трубопровод (M1) расходомер: ПРЭМ-32-В1
 Обратный трубопровод (M2) расходомер: ПРЭМ-32-В1
 Подающий ГВС (M3) расходомер: ПРЭМ-20-В1
 Циркуляционный ГВС (M4) расходомер: ПРЭМ-20-В1
 Подпиточный трубопровод (Vл) расходомер: _____

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)											
			M1	M2	ΔM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	ΔM	V3	V4	ΔV	Улоднит	T3	T4	P3	P4	Общ		
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	М3	М3	Гкал		
23.05.2024	24.00	*	0.00	8.89	-8.89	42.00	62.32	-20.32			8.76	8.88	8.88	8.88	8.88	8.88	8.88	8.88	8.88	8.88	8.88	60.52	61.74	0.53
24.05.2024	24.00	*	0.00	8.42	-8.42	44.81	63.77	-18.96			8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	61.74	61.48	0.51
25.05.2024	24.00	*	0.00	6.24	-6.24	43.46	63.67	-20.21			6.08	6.08	6.08	6.08	6.08	6.08	6.08	6.08	6.08	6.08	6.08	61.48	61.19	0.37
26.05.2024	24.00	*	0.00	8.00	-8.00	40.95	61.75	-20.80			7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	7.85	59.78	59.78	0.47
27.05.2024	22.00	*	31.05	30.14	0.91	57.17	65.92	-8.75			7.78	7.78	7.78	7.78	7.78	7.78	7.78	7.78	7.78	7.78	7.78	64.57	64.57	0.53
28.05.2024	24.00	*	60.17	55.02	5.15	70.64	69.89	0.75			6.23	6.23	6.23	6.23	6.23	6.23	6.23	6.23	6.23	6.23	6.23	70.51	70.51	0.45
29.05.2024	24.00	*	62.07	56.76	5.31	72.44	71.66	0.78			6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	72.36	72.36	0.45
30.05.2024	24.00	*	62.17	57.02	5.15	72.46	71.71	0.75			6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	6.11	72.01	72.01	0.44
31.05.2024	24.00	*	61.98	56.67	5.31	72.15	71.39	0.76			6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	71.79	71.79	0.43
01.06.2024	24.00	*	63.11	57.34	5.77	71.72	71.01	0.71			6.49	6.49	6.49	6.49	6.49	6.49	6.49	6.49	6.49	6.49	6.49	71.20	71.20	0.46
02.06.2024	24.00	*	60.86	56.43	4.43	71.07	70.32	0.75			5.02	5.02	5.02	5.02	5.02	5.02	5.02	5.02	5.02	5.02	5.02	70.79	70.79	0.36
03.06.2024	24.00	*	62.04	56.64	5.40	70.88	70.17	0.71			6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	70.37	70.37	0.44
04.06.2024	24.00	*	62.49	57.57	4.92	72.06	71.31	0.75			5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	73.00	73.00	0.39
05.06.2024	24.00	*	63.95	58.24	5.71	73.39	72.63	0.76			6.30	6.30	6.30	6.30	6.30	6.30	6.30	6.30	6.30	6.30	6.30	72.48	72.48	0.46
06.06.2024	21.00	*	54.30	50.66	3.64	72.90	72.15	0.75			4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	71.09	71.09	0.34
07.06.2024	23.00	*	59.49	54.95	4.54	73.30	72.54	0.76			5.19	5.19	5.19	5.19	5.19	5.19	5.19	5.19	5.19	5.19	5.19	72.65	72.65	0.38
08.06.2024	24.00	*	61.25	56.38	4.87	71.54	70.74	0.80			5.48	5.48	5.48	5.48	5.48	5.48	5.48	5.48	5.48	5.48	5.48	71.96	71.96	0.39
09.06.2024	24.00	*	60.71	55.50	5.21	70.27	69.50	0.77			5.99	5.99	5.99	5.99	5.99	5.99	5.99	5.99	5.99	5.99	5.99	69.72	69.72	0.42
10.06.2024	24.00	*	65.78	59.98	5.80	70.26	69.51	0.75			6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	69.91	69.91	0.44
11.06.2024	24.00	*	77.70	72.68	5.02	70.02	69.35	0.67			7.09	7.09	7.09	7.09	7.09	7.09	7.09	7.09	7.09	7.09	7.09	70.23	70.23	0.49
12.06.2024	24.00	*	69.51	63.15	6.36	70.22	69.51	0.71			5.84	5.84	5.84	5.84	5.84	5.84	5.84	5.84	5.84	5.84	5.84	70.13	70.13	0.41
13.06.2024	24.00	*	62.34	57.04	5.30	70.75	69.98	0.77			6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	70.46	70.46	0.46
14.06.2024	24.00	*	61.27	55.60	5.67	70.56	69.78	0.78			6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	6.51	69.91	69.91	0.41
15.06.2024	24.00	*	59.92	55.09	4.83	70.37	69.59	0.78			5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	5.60	70.79	70.79	0.39
16.06.2024	24.00	*	60.33	55.19	5.14	71.17	70.35	0.82			5.81	5.81	5.81	5.81	5.81	5.81	5.81	5.81	5.81	5.81	5.81	70.48	70.48	0.42
17.06.2024	24.00	*	61.00	55.80	4.83	71.35	70.58	0.77			6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	70.77	70.77	0.46
18.06.2024	24.00	*	61.00	55.68	5.32	70.97	70.22	0.75			6.57	6.57	6.57	6.57	6.57	6.57	6.57	6.57	6.57	6.57	6.57	70.32	70.32	0.38
19.06.2024	24.00	*	60.60	54.84	5.76	71.29	70.54	0.75			5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	70.70	70.70	0.41
20.06.2024	24.00	*	59.19	54.54	4.65	70.85	70.07	0.78			5.86	5.86	5.86	5.86	5.86	5.86	5.86	5.86	5.86	5.86	5.86	70.81	70.81	0.44
21.06.2024	24.00	*	59.99	54.79	5.20	71.19	70.40	0.79			6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	70.81	70.81	0.44
22.06.2024	24.00	*	61.27	55.76	5.51	71.37	70.61	0.76			6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	69.43	69.43	0.43
Среднее	23.81		53.50	50.11	3.39	67.21	69.45	-2.24			6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	6.27	69.43	69.43	0.43
Итого	738.00		1645.17	1541.01	104.16						192.82	192.82	192.82	192.82	192.82	192.82	192.82	192.82	192.82	192.82	192.82	197.20	197.20	13.32

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Общ, Гкал	Траб, ч
Показанная счетчиков на момент снятия данных:									

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: _____
 Объем теплоносителя Узлн, рассчитанный по среднему: _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения 12 _____
 Корректировка на температуру холодной воды _____
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): _____
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: _____

16.08 °С
 10.3 Гкал
 198.8 м куб
 6 час
 0.11 Гкал
 1.6 куб.м
 3.13 Гкал
СОКОЛОВ Д.А.
 26.06.2024г.
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации