

Организация: г.Протвино

Номер абонента: ЦТП

Тип прибора: ТВ7

Номер прибора: 16035109

Адрес дома: ул Школьная 18

Система: Отопление

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
за период с 17.02.2025 по 19.03.2025**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, т		Утечка, Т, M1-M2	Подмес, Т, M2-M1	Подпитка, м3, Vi	Температура, гр.С			Нара- ботка, ч, Тр	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
17.02	4.184958	118.170	119.014	0.000	0.844	0.000	88.7	53.4	35.3	24.00	
18.02	3.988834	117.484	118.337	0.000	0.853	0.000	86.3	52.4	33.9	24.00	
19.02	3.544096	115.385	116.189	0.000	0.804	0.000	80.6	50.0	30.6	24.00	
20.02	3.734678	115.573	116.239	0.000	0.667	0.000	83.0	50.7	32.2	24.00	
21.02	3.842804	116.245	117.120	0.000	0.875	0.000	84.8	51.8	33.0	24.00	
22.02	3.669899	115.079	115.980	0.000	0.901	0.000	82.4	50.6	31.8	24.00	
23.02	4.084759	117.082	118.049	0.000	0.967	0.000	87.6	52.8	34.8	24.00	
24.02	4.111656	118.867	119.826	0.000	0.959	0.000	87.9	53.4	34.5	24.00	
25.02	3.769886	116.558	117.478	0.000	0.920	0.000	83.6	51.4	32.3	24.00	
26.02	3.584267	114.838	115.772	0.000	0.935	0.000	81.0	49.8	31.1	24.00	
27.02	3.614216	115.505	116.462	0.000	0.957	0.000	81.4	50.2	31.2	24.00	
28.02	3.448570	114.652	115.585	0.000	0.933	0.000	79.2	49.2	30.0	24.00	
01.03	3.038834	111.813	112.688	0.000	0.875	0.000	73.5	46.3	27.1	24.00	
02.03	2.888027	111.463	112.330	0.000	0.867	0.000	71.5	45.6	25.9	24.00	
03.03	2.705448	109.526	110.346	0.000	0.819	0.000	69.5	44.8	24.7	24.00	
04.03	2.556480	107.743	108.538	0.000	0.794	0.000	67.4	43.8	23.7	24.00	
05.03	2.419914	104.541	105.261	0.000	0.720	0.000	65.6	42.5	23.1	24.00	
06.03	2.444328	107.026	107.785	0.000	0.759	0.000	66.1	43.3	22.8	24.00	
07.03	2.312637	107.277	108.016	0.000	0.739	0.000	64.5	43.0	21.5	24.00	
08.03	2.216034	103.100	103.814	0.000	0.714	0.000	63.0	41.5	21.5	24.00	
09.03	2.217155	103.933	104.653	0.000	0.720	0.000	63.1	41.8	21.3	24.00	
10.03	2.228645	103.597	104.305	0.000	0.708	0.000	63.2	41.7	21.5	24.00	
11.03	2.183189	104.420	105.144	0.000	0.723	0.000	62.7	41.9	20.9	24.00	
12.03	2.172249	103.132	103.835	0.000	0.704	0.000	63.0	41.9	21.0	24.00	
13.03	2.137589	100.520	100.464	0.055	0.000	0.000	62.9	41.6	21.2	24.00	
14.03	2.111732	99.638	100.285	0.000	0.647	0.000	63.0	41.9	21.2	24.00	
15.03	2.287216	99.979	100.663	0.000	0.684	0.000	65.1	42.3	22.8	24.00	
16.03	2.435074	99.291	99.991	0.000	0.700	0.000	66.7	42.2	24.5	24.00	
17.03	2.549393	99.049	99.760	0.000	0.711	0.000	68.1	42.5	25.7	24.00	
18.03	2.942062	101.673	102.428	0.000	0.755	0.000	74.0	45.1	28.9	24.00	
19.03	2.638756	100.924	101.663	0.000	0.740	0.000	69.5	43.5	26.1	24.00	
Итого	92.0634	3374.081	3398.019	0.055	23.993	0.000	73.7	46.5	27.2	744.00	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Vi, м3	Тр, ч
16.02.2025	24:00	9.693479	289.131	291.129	0.000	60.00
19.03.2025	24:00	101.756866	3663.212	3689.147	0.000	804.00
Итого		92.063388	3374.081	3398.019	0.00	744.00

Классификация ошибок:
 U - отключение питания
 E - функциональный отказ
 D - отключение по T1-T2<min
 g - отключение по G<min
 G - отключение по G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.
 744.00 = 744.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Qпотр= Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max
 = 92.06 + + + +

Представитель
абонента _____



Представитель
тепло(водо)снабжающей
организации _____

Организация: г.Протвино

Номер абонента: ЦТП

Тип прибора: ТВ7

Номер прибора: 16035109

Адрес дома: ул Школьная 18

Система: ГВС,ХВС

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
за период с 17.02.2025 по 19.03.2025**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Объем, м3		Водоразбор, м3		Температура, гр.С				Давление, атм			Наработка, ч, Тр	Классифик. ошибок
		V1	V2	ГВ, V1-V2	ХВ, Vi	T1	T2	T1-T2	T3	P1	P2	P3		
17.02	0.724521	23.756	14.711	9.045	14.364	66.4	51.7	14.7	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
18.02	0.704336	23.709	14.996	8.713	15.192	66.2	51.9	14.4	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
19.02	0.755656	24.831	15.014	9.817	15.304	65.8	51.9	13.8	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
20.02	0.697369	24.363	15.814	8.549	14.128	66.0	52.0	13.9	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
21.02	0.667981	23.712	15.680	8.032	15.497	66.1	52.2	14.0	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
22.02	0.731287	23.847	14.540	9.307	16.904	65.9	51.5	14.5	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
23.02	0.696184	23.270	14.956	8.314	16.421	66.4	51.0	15.3	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
24.02	0.726392	23.411	14.395	9.016	15.587	66.0	50.6	15.4	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
25.02	0.714228	23.200	14.344	8.856	15.562	65.6	50.0	15.5	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
26.02	0.704577	22.900	14.169	8.731	16.274	65.8	50.4	15.4	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
27.02	0.678829	22.751	14.595	8.156	14.994	66.0	50.7	15.3	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
28.02	0.686498	22.799	14.443	8.356	14.849	65.8	50.4	15.4	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
01.03	0.756887	23.175	13.134	10.041	16.704	65.1	49.7	15.4	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
02.03	0.846832	23.816	11.979	11.837	18.018	64.9	48.8	16.1	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
03.03	0.707927	23.198	14.088	9.110	14.097	64.8	50.0	14.8	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
04.03	0.691480	22.951	14.206	8.745	14.929	65.2	50.5	14.7	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
05.03	0.626014	21.835	14.358	7.477	12.962	65.0	50.0	15.0	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
06.03	0.623463	21.252	13.785	7.467	14.117	65.5	50.3	15.2	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
07.03	0.703686	22.166	12.790	9.376	18.087	64.3	49.2	15.1	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
08.03	0.722569	22.616	12.621	9.995	17.087	62.9	47.8	15.1	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
09.03	0.687651	22.343	12.946	9.397	17.054	63.0	48.5	14.5	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
10.03	0.694086	22.183	12.704	9.479	15.676	63.0	48.2	14.8	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
11.03	0.625031	23.589	15.607	7.982	14.552	62.6	49.5	13.1	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
12.03	0.657238	23.276	14.472	8.804	14.944	62.8	49.7	13.1	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
13.03	0.665892	22.193	13.192	9.001	14.976	62.7	48.4	14.3	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
14.03	0.669764	23.430	14.480	8.950	15.487	62.9	49.5	13.4	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
15.03	0.653337	24.221	16.168	8.053	15.486	64.2	50.8	13.4	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
16.03	0.753197	23.532	13.519	10.013	18.168	65.0	50.0	14.9	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
17.03	0.666389	23.643	15.560	8.083	15.439	64.8	50.4	14.4	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
18.03	0.697344	25.216	16.731	8.485	14.634	65.4	51.7	13.7	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
19.03	0.693716	26.248	17.667	8.581	13.662	64.5	51.7	12.8	0.0	6.8	4.8	4.8	24.00	
Итого	21.630360	723.432	447.664	275.768	481.155	64.9	50.4	14.5	0.0	6.8	4.8	4.8	744.00	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	Тр, ч
16.02.2025	24:00	1.864509	60.313	36.162	60.00
19.03.2025	24:00	23.494869	783.745	483.826	804.00
Итого		21.630360	723.432	447.664	744.00

Классификация ошибок:
 U - отключение питания
 E - функциональный отказ
 D - отключение по T1-T2<min
 g- отключение по G<min
 G - отключение по G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.
 744.00 = 744.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Qпотр = Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max
 = 21.63 + + + + +

Представитель
абонента _____



Представитель
тепло(водо)снабжающей
организации _____