

Организация: ООО "Ремонтник"

Номер абонента: ТС ОАО "Металлист" (68/49)

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 362278

Адрес дома: ул Ворошилова 121

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 09.12.2021 по 17.01.2022**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, M1-M2	Подмес, тонн, M2-M1	Подпитка, тонн, Ми	Температура, гр.С			Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
09.12	8.946289	342.813	342.543	0.270	0.000	0.000	77.2	51.0	26.2	24.00	
10.12	10.929688	410.867	410.664	0.203	0.000	0.000	82.4	55.8	26.7	24.00	
11.12	10.960083	394.094	393.816	0.277	0.000	0.000	84.1	56.3	27.9	24.00	
12.12	7.990479	290.691	290.402	0.289	0.000	0.000	75.4	47.8	27.6	24.00	
13.12	7.201050	268.039	267.844	0.195	0.000	0.000	72.6	45.6	27.0	24.00	
14.12	6.822021	245.938	245.762	0.176	0.000	0.000	72.8	45.0	27.8	24.00	
15.12	6.632813	245.891	245.684	0.207	0.000	0.000	71.7	44.6	27.1	24.00	
16.12	6.116943	227.391	226.836	0.555	0.000	0.000	70.2	43.2	27.0	24.00	
17.12	5.751587	214.320	213.996	0.324	0.000	0.000	69.3	42.3	26.9	24.00	
18.12	6.470825	239.383	239.070	0.313	0.000	0.000	70.7	43.6	27.1	24.00	
19.12	6.395264	240.246	239.961	0.285	0.000	0.000	70.7	44.0	26.7	24.00	
20.12	8.944824	325.301	325.020	0.281	0.000	0.000	78.5	50.9	27.6	24.00	
21.12	11.467285	429.285	429.055	0.230	0.000	0.000	84.1	57.4	26.8	24.00	
22.12	12.360718	445.094	444.828	0.266	0.000	0.000	87.4	59.6	27.8	24.00	
23.12	11.305054	415.328	415.078	0.250	0.000	0.000	84.7	57.4	27.3	24.00	
24.12	10.643799	401.730	401.512	0.219	0.000	0.000	81.6	55.0	26.6	24.00	
25.12	9.594849	346.902	346.625	0.277	0.000	0.000	80.4	52.7	27.7	24.00	
26.12	9.242554	348.195	347.977	0.219	0.000	0.000	78.0	51.4	26.6	24.00	
27.12	10.076294	378.648	378.434	0.215	0.000	0.000	80.9	54.2	26.7	24.00	
28.12	8.401123	302.828	302.359	0.469	0.000	0.000	77.3	49.5	27.8	24.00	
29.12	9.355957	341.816	341.434	0.383	0.000	0.000	79.2	51.7	27.5	24.00	
30.12	8.765015	310.547	310.164	0.383	0.000	0.000	78.8	50.5	28.3	24.00	
31.12	7.600830	285.477	285.176	0.301	0.000	0.000	74.4	47.7	26.7	24.00	
01.01	6.555462	240.474	240.197	0.277	0.000	0.000	71.0	43.7	27.4	24.00	
02.01	8.480646	314.497	314.148	0.350	0.000	0.000	76.1	49.1	27.1	24.00	
03.01	8.484041	311.013	310.612	0.401	0.000	0.000	77.3	49.9	27.4	24.00	
04.01	8.678486	309.955	309.637	0.318	0.000	0.000	78.6	50.5	28.1	24.00	
05.01	7.666393	278.152	277.808	0.344	0.000	0.000	75.4	47.8	27.7	24.00	
06.01	5.993084	217.544	217.246	0.298	0.000	0.000	70.4	42.7	27.7	24.00	
07.01	7.136223	276.002	275.665	0.337	0.000	0.000	72.2	46.3	26.0	24.00	
08.01	7.522804	280.367	280.063	0.304	0.000	0.000	74.1	47.1	26.9	24.00	
09.01	8.068424	285.835	285.570	0.265	0.000	0.000	76.3	48.0	28.3	24.00	
10.01	7.895485	296.502	296.231	0.271	0.000	0.000	75.2	48.4	26.7	24.00	
11.01	9.431686	349.922	349.667	0.254	0.000	0.000	78.9	51.8	27.0	24.00	
12.01	10.888069	417.583	417.296	0.287	0.000	0.000	81.9	55.7	26.2	24.00	
13.01	10.534180	388.106	387.781	0.325	0.000	0.000	83.2	56.0	27.2	24.00	
14.01	6.465996	248.118	247.936	0.182	0.000	0.000	70.7	44.5	26.2	24.00	
15.01	7.082977	267.450	267.096	0.354	0.000	0.000	71.8	45.2	26.6	24.00	
16.01	7.461533	292.116	291.840	0.276	0.000	0.000	72.2	46.6	25.7	24.00	
17.01	7.544785	293.519	293.277	0.242	0.000	0.000	73.5	47.7	25.8	24.00	
<b>Итого</b>	<b>337,8656</b>	<b>12517.98</b>	<b>12506.31</b>	<b>11.67</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>77.4</b>	<b>50.4</b>	<b>27.1</b>	<b>960.00</b>	

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, M1-M2	Подмес, тонн, M2-M1	Подпитка, тонн, Mi	Температура, гр.С			Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		

### Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mi, тонн	Тр, час
08.12.2021	24:00	1249.50720	45059.84	45040.29	0.00	5186.84
31.12.2021	24:00	1451.48254	52510.66	52484.53	0.00	5738.84
01.01.2022	00:00	0.00000	0.00	0.00	0.00	0.00
17.01.2022	24:00	135.89027	5067.16	5062.07	0.00	408.00
<b>Итого</b>		<b>337.866</b>	<b>12517.98</b>	<b>12506.31</b>	<b>0.00</b>	<b>960.00</b>

Классификация ошибок:  
D - отключение по T1-T2<min  
G - отключение по Gmin, Gmax  
E - функциональный отказ  
U - отключение питания

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тдт<min + ТГ<min + ТГ>max + То.д.  
= 960.00 + 960.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Представитель  
абонента



Представитель  
теплоснабжа  
ющей  
организации

