

Организация ООО "Паритет" вышлелова дога
 Адрес ул. Ворошилова д.167А Номер договора _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Телефон _____
 версия 02.30 Номер теплосчетчика 363912
 дата последней поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.06 - 60.0_м3/ч ДУ= _____ мм
 Собр.: 0.06 - 60.0_м3/ч ДУ= _____ мм
 Слп : 10_л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 17.03.2023 по 17.04.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	txv	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
17.03.23	3.759	375.20	383.6875	376.90	383.2793	-1.70	70.8	60.7	10.1	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
18.03.23	3.785	371.62	380.0820	373.30	379.6250	-1.68	71.0	60.8	10.2	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
19.03.23	3.737	367.43	375.7227	369.09	375.2949	-1.66	70.7	60.5	10.2	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
20.03.23	3.677	372.71	381.0547	374.36	380.6445	-1.65	70.4	60.4	9.9	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
21.03.23	3.679	384.50	393.2207	386.17	392.8105	-1.67	70.9	61.2	9.6	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
22.03.23	3.592	384.04	392.6523	385.77	392.3457	-1.73	70.4	61.0	9.4	0.0	8.8	11.1	0.14	23.86	U
23.03.23	3.246	389.86	397.8164	391.58	397.7832	-1.73	66.7	58.3	8.4	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
24.03.23	3.526	389.99	392.7402	391.77	398.5332	-1.79	70.4	61.4	9.1	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	U
25.03.23	3.431	384.22	392.8672	386.01	392.7207	-1.79	70.6	61.4	9.1	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	U
26.03.23	3.467	388.95	397.6563	391.62	398.4219	-1.77	70.4	61.6	8.8	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
27.03.23	3.504	391.81	400.6563	393.59	400.4551	-1.78	70.7	61.7	9.0	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
28.03.23	3.478	392.37	401.2441	394.11	401.0273	-1.74	70.8	61.9	8.9	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
29.03.23	3.410	356.12	364.0566	357.75	363.7891	-1.64	70.3	60.7	9.6	0.0	8.8	11.2	0.00	24.00	
31.03.23	3.430	348.45	356.0781	350.07	355.7969	-1.62	69.5	59.6	9.9	0.0	8.8	11.3	0.00	24.00	
01.04.23	3.519	364.77	372.9219	366.45	372.6289	-1.69	70.3	60.6	9.7	0.0	8.8	11.3	0.00	24.00	
02.04.23	3.410	367.13	375.2852	368.88	375.1211	-1.74	70.1	60.7	9.3	0.0	8.8	11.2	0.00	24.00	
03.04.23	3.361	375.20	383.6328	376.93	383.4570	-1.73	70.5	61.5	9.0	0.0	8.8	11.2	0.00	24.00	
04.04.23	3.248	376.59	384.9219	378.26	384.7813	-1.67	70.0	61.3	8.6	0.0	8.8	11.2	0.00	24.00	
05.04.23	3.214	374.77	383.0703	376.44	382.9375	-1.67	70.0	61.4	8.7	0.0	8.8	11.2	0.00	24.00	
06.04.23	3.147	331.90	339.2383	333.36	338.9570	-1.46	69.9	60.4	9.5	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
07.04.23	3.191	327.67	334.9883	329.10	334.6367	-1.43	70.3	60.4	9.9	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
08.04.23	3.178	326.41	333.7031	327.82	333.3516	-1.41	70.4	60.6	9.8	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
09.04.23	3.158	331.33	338.8008	332.77	338.4570	-1.44	70.6	61.0	9.6	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
10.04.23	3.099	332.82	340.2109	334.26	339.9141	-1.44	70.1	60.7	9.4	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
11.04.23	3.132	346.09	353.9453	347.59	353.6641	-1.50	70.8	61.7	9.1	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
12.04.23	2.975	344.24	351.7852	345.57	351.4297	-1.32	69.5	60.8	8.7	0.0	8.8	11.1	0.00	24.00	
13.04.23	2.989	341.75	349.2969	343.25	349.1133	-1.50	69.8	61.0	8.8	0.0	8.8	11.0	0.00	24.00	
14.04.23	3.026	326.29	333.4141	327.71	333.1445	-1.43	69.5	60.2	9.3	0.0	8.8	11.0	0.00	24.00	
15.04.23	3.145	322.98	330.0508	324.36	329.6797	-1.38	69.5	59.7	9.8	0.0	8.8	11.0	0.00	24.00	
16.04.23	3.134	332.36	333.6953	333.78	339.3828	-1.42	69.9	60.4	9.5	0.0	8.8	11.0	0.00	24.00	
17.04.23	3.123	341.59	349.2031	343.04	348.9023	-1.45	70.2	61.0	9.2	0.0	8.8	11.0	0.00	24.00	
Итого	107.201	11550.9	11808.2383	11602.3	11799.5645	-51.42	70.2	60.8	9.3	0.0	8.8	11.1	0.58	767.42	0.58

Дата время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.04.23 24:00	408.191	37880.04	38049.53	38740.52	38681.22	2565.73
17.03.23 00:00	300.990	26329.08	26447.15	26932.28	26881.65	1798.31
Итого	107.201	11550.96	11602.38	11808.24	11799.56	767.42

Отчетный период — 768.00_час. Период норм. работы — 767.42_час.
 период отключения питания (U) — 0.581_час. Период функц.отказа (E) — 0.000_час.
 период t2-t1 < min (D) — 0.000_час. период G<min (g) — 0.000_час.
 период G>max (G) — 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

Q = 107,282 Tкал



Страница