

Управдом ЖЭ Студенческое

Организация _____ Номер договора _____

Адрес Верхний туба 60 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 364871

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм

Собр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм

Гп : 10 _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления с 18.01.2025 по 17.02.2025

Дата	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф
	Q	M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	
	Гкал				разбор		атм	атм	Тн	Тр	ошибок				
18.01.25	2.278	327.33	333.5869	327.48	332.4268	-0.15	63.8	56.8	7.0	0.0	0.3	4.3	2.77	21.23	UEED
19.01.25	2.549	365.51	372.5151	364.67	370.1836	0.84	63.9	56.8	7.1	0.0	0.3	4.4	0.00	24.00	
20.01.25	2.541	366.33	373.4131	365.04	370.6196	1.29	64.2	57.2	7.0	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00	
21.01.25	2.563	364.60	371.6460	363.56	369.1045	1.03	64.2	57.1	7.1	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00	
22.01.25	2.621	359.28	366.2163	358.73	364.1431	0.54	64.1	56.7	7.4	0.0	0.2	4.5	0.05	23.95	UE
23.01.25	2.635	352.86	359.6953	352.93	358.2397	-0.07	64.2	56.7	7.6	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00	
24.01.25	2.599	353.21	360.0415	353.35	358.6772	-0.14	64.2	56.7	7.5	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00	
25.01.25	2.557	354.13	360.9678	354.28	359.6470	-0.16	64.2	56.9	7.3	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
26.01.25	2.529	354.62	361.4771	354.82	360.2041	-0.19	64.2	57.0	7.2	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
27.01.25	2.503	356.20	363.0801	356.34	361.7661	-0.14	64.1	57.0	7.1	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
28.01.25	2.426	332.44	338.8740	332.40	337.4248	0.04	64.2	56.8	7.4	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
29.01.25	2.280	248.97	253.7773	248.26	251.7871	0.70	64.2	54.9	9.3	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
30.01.25	2.273	250.61	255.4492	249.94	253.4961	0.67	64.2	55.0	9.2	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
31.01.25	2.280	246.81	251.5830	246.16	249.6338	0.66	64.2	54.8	9.3	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
01.02.25	2.283	247.30	252.0752	246.60	250.0859	0.70	64.2	54.9	9.3	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
02.02.25	1.743	156.82	159.8447	156.57	158.6494	0.25	64.1	52.9	11.2	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
03.02.25	1.259	53.17	54.1826	53.55	53.9609	-0.38	63.9	40.1	23.8	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
04.02.25	1.588	79.71	81.2344	80.13	80.8701	-0.42	63.9	43.9	20.0	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
05.02.25	1.737	93.89	95.6953	94.25	95.1816	-0.36	64.0	45.4	18.6	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
06.02.25	1.744	93.53	95.3242	93.90	94.8154	-0.37	64.0	45.2	18.8	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
07.02.25	2.029	129.26	131.7275	129.68	131.0986	-0.42	63.8	48.0	15.8	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
08.02.25	2.169	150.87	153.7559	151.22	152.9785	-0.36	63.9	49.4	14.5	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
09.02.25	2.014	123.49	125.8711	123.89	125.2305	-0.40	64.0	47.6	16.4	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
10.02.25	2.092	134.83	137.4277	135.26	136.7686	-0.43	64.0	48.4	15.6	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
11.02.25	2.270	168.34	171.5693	168.66	170.6924	-0.32	63.9	50.4	13.6	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
12.02.25	2.339	185.04	188.6094	185.33	187.6445	-0.29	64.0	51.3	12.7	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00	

13.02.25	2.360	186.22	189.8164	186.49	188.8203	-0.27	64.1	51.3	12.8	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00
14.02.25	2.332	173.47	176.8584	173.79	175.9277	-0.31	64.5	51.0	13.5	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00
15.02.25	2.678	260.58	265.7393	260.77	264.4258	-0.19	65.0	54.6	10.4	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00
16.02.25	2.773	277.16	282.8057	277.36	281.4248	-0.20	66.0	55.9	10.1	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00
17.02.25	2.612	204.54	208.8252	204.82	207.6406	-0.28	67.0	54.1	12.9	0.0	0.2	4.4	0.00	24.00
Итого	70.655	7351.12	7493.6851	7350.22	7453.5693	0.89	64.3	54.6	9.7	0.0	0.2	4.4	2.82	741.18

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	112.276	11979.07	11982.34	12211.13	12151.80	1149.18
18.01.25	00:00	41.621	4627.96	4632.11	4717.44	4698.23	408.00
Итого		70.655	7351.12	7350.22	7493.69	7453.57	741.18

Q = 70,924 Гкал

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 741.18 час.

Период отключения питания (U) 2.678 час. Период функц. отказа (E) 0.001 час.

Период t2-t1 < min (D) 0.139 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

