

Адрес: ул. Войкова д. 34А
 Тип теплосчетчика: КМ-5-2
 Дата последней поверки теплосчетчика: _____
 Номер договора: _____
 Телефон: _____
 Номер теплосчетчика: 340570

Гпод.: 0.1 - 100.0м3/ч ДУ= мм
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч ДУ= мм
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 17.10.2022 по 16.11.2022

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 tхв	P1 атм	P2 атм		Нераб. ТН
17.10.22	5.890	908.97	919.7188	913.19	921.2969	-4.22	49.6	43.0	6.6	0.0	0.0	0.00	24.00
18.10.22	5.585	895.44	905.7500	899.91	907.7031	-4.47	48.8	42.4	6.3	0.0	0.0	0.00	24.00
19.10.22	5.524	896.95	907.1875	900.77	908.6406	-3.81	48.7	42.4	6.3	0.0	0.0	0.00	24.00
20.10.22	5.885	896.22	906.9375	900.08	908.1406	-3.86	49.7	43.0	6.7	0.0	0.0	0.00	24.00
21.10.22	6.234	896.75	907.7813	900.72	908.9844	-3.97	50.7	43.7	7.1	0.0	0.0	0.00	24.00
22.10.22	5.964	899.30	909.9844	903.30	911.2969	-4.00	49.7	42.9	6.7	0.0	0.0	0.00	24.00
23.10.22	6.040	899.17	909.9844	902.78	910.8750	-3.61	50.0	43.2	6.8	0.0	0.0	0.00	24.00
24.10.22	5.959	892.42	902.9688	895.78	903.6563	-3.36	49.5	42.8	6.8	0.0	0.0	0.00	24.00
25.10.22	6.421	886.91	898.1250	890.44	898.6563	-3.53	51.3	43.9	7.3	0.0	0.0	0.00	24.00
26.10.22	6.268	883.34	894.0938	887.03	895.0313	-3.69	50.4	43.2	7.2	0.0	0.0	0.07	23.93
27.10.22	6.239	883.58	894.2813	888.02	895.8594	-4.44	50.4	43.2	7.2	0.0	0.0	0.00	24.00
28.10.22	6.088	886.02	896.6719	889.84	897.7813	-3.83	50.0	43.0	7.0	0.0	0.0	0.00	24.00
29.10.22	5.675	887.64	897.8594	891.13	898.9219	-3.48	49.0	42.5	6.5	0.0	0.0	0.00	24.00
30.10.22	5.787	887.31	897.6719	890.81	898.7188	-3.50	49.4	42.8	6.6	0.0	0.0	0.00	24.00
31.10.22	6.541	885.22	896.5625	889.20	897.4844	-3.98	51.6	44.1	7.5	0.0	0.0	0.00	24.00
01.11.22	6.787	885.22	896.7656	889.33	897.6875	-4.11	52.1	44.3	7.8	0.0	0.0	0.00	24.00
02.11.22	6.548	885.45	896.5625	889.48	897.6250	-4.03	51.2	44.3	7.5	0.0	0.0	0.00	24.00
03.11.22	7.002	885.34	897.0781	889.50	898.0000	-4.16	52.6	44.6	8.0	0.0	0.0	0.00	24.00
04.11.22	7.030	885.03	896.7500	889.23	897.6563	-4.20	52.5	44.5	8.0	0.0	0.0	0.00	24.00
05.11.22	7.140	886.30	898.1875	890.38	898.9375	-4.08	53.0	44.8	8.2	0.0	0.0	0.00	24.00
06.11.22	7.023	885.88	897.6094	889.98	898.4531	-4.11	52.6	44.5	8.0	0.0	0.0	0.00	24.00
07.11.22	6.964	885.64	897.3750	889.72	898.2500	-4.08	52.5	44.6	8.0	0.0	0.0	0.00	24.00
08.11.22	6.375	886.31	897.2813	890.45	898.4844	-4.14	50.7	43.4	7.3	0.0	0.0	0.00	24.00
09.11.22	5.986	887.03	897.5938	891.17	899.0313	-4.14	49.7	42.8	6.8	0.0	0.0	0.00	24.00
10.11.22	5.781	887.55	897.8906	891.69	899.4688	-4.14	49.2	42.6	6.6	0.0	0.0	0.00	24.00
11.11.22	5.855	887.56	898.0625	891.67	899.5469	-4.11	49.5	42.8	6.7	0.0	0.0	0.00	24.00
12.11.22	5.630	888.25	898.5000	892.52	900.2344	-4.27	48.8	42.4	6.4	0.0	0.0	0.00	24.00
13.11.22	5.809	886.30	896.6250	890.75	898.5938	-4.45	49.3	42.6	6.7	0.0	0.0	0.03	23.97
14.11.22	6.726	886.14	897.7031	891.36	899.7188	-5.22	52.1	44.4	7.7	0.0	0.0	0.00	24.00
15.11.22	6.909	885.61	897.2969	890.89	899.4063	-5.28	52.6	44.7	7.9	0.0	0.0	0.00	24.00
16.11.22	7.777	885.08	898.1406	890.67	899.9063	-5.59	55.5	46.6	8.9	0.0	0.0	0.00	24.00
ИТОГО	195.441	27563.9	27905.0000	27691.7	27944.0469	-127.86	50.7	43.5	7.2	0.0	0.0	0.10	743.90

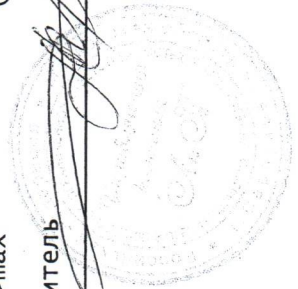
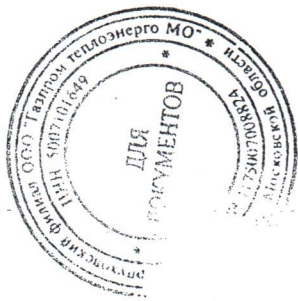
U 00000006

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
16.11.22	24:00	1263.441	177164.03	177536.70	179533.69	179297.23	7589.71
17.10.22	00:00	1068.000	149600.11	149844.92	151628.69	151353.19	6845.82
Итого		195.441	27563.92	27691.78	27905.00	27944.05	743.90

Отчетный период _____ 744.00_час. период норм. работы _____ 743.90_час.

Период отключения питания (U) _____ 0.103_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 _____



$\Sigma Q = 195,441 + 129,158 = 324,599 \text{ Гкал}$

Войкова 34А 9П

Организация _ООО "УК Лия"
Адрес _ул. Войкова д.34А 9п.
Тип теплосчетчика _КМ-5-2_ версия _02.30_
Дата последней поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
Телефон _____
Номер теплосчетчика _340565_
Гпод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= ___мм
Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= ___мм
Гп : 10 ___л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с _17.10.2022_ по _16.11.2022_

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	txb	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
17.10.22	3.894	433.38	438.4141	433.98	437.4453	-0.60	49.5	40.5	9.0	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
18.10.22	3.701	428.34	433.1641	428.94	432.2500	-0.60	48.7	40.0	8.6	0.0	5.2	4.5	0.00	24.00	
19.10.22	3.675	435.09	440.0078	435.72	439.0938	-0.63	48.6	40.1	8.4	0.0	5.2	4.6	-0.42	24.42	
20.10.22	3.837	425.96	430.9844	426.53	429.9453	-0.57	49.6	40.6	9.0	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
21.10.22	4.027	426.73	431.9297	427.34	430.8594	-0.60	50.6	41.2	9.4	0.0	5.0	4.4	0.00	24.00	
22.10.22	3.876	431.47	436.4688	432.11	435.5391	-0.64	49.6	40.6	9.0	0.0	4.9	4.2	0.00	24.00	
23.10.22	3.936	431.38	436.4453	431.99	435.4766	-0.61	49.9	40.8	9.1	0.0	4.9	4.2	0.00	24.00	
24.10.22	3.788	410.20	414.9688	410.50	413.7188	-0.30	49.5	40.2	9.2	0.0	4.8	4.3	0.00	24.00	
25.10.22	4.102	399.05	403.9531	398.12	401.3281	0.93	51.1	40.9	10.3	0.0	4.8	4.3	0.00	24.00	
26.10.22	4.045	400.32	405.1406	400.84	403.9531	-0.52	50.3	40.2	10.1	0.0	4.8	4.3	0.02	23.98 U	
27.10.22	4.062	401.79	406.5938	401.70	404.8438	0.09	50.1	40.0	10.1	0.0	4.8	4.3	0.04	23.96 U	
28.10.22	4.039	406.66	411.4609	407.07	410.2344	-0.41	49.8	39.9	9.9	0.0	4.8	4.3	0.00	24.00	
29.10.22	3.823	410.51	415.1719	410.92	414.0547	-0.41	48.9	39.6	9.3	0.0	4.8	4.3	0.00	24.00	
30.10.22	3.835	409.13	413.8594	409.52	412.7031	-0.39	49.3	40.0	9.4	0.0	4.8	4.3	0.00	24.00	
31.10.22	4.299	405.52	410.6094	405.88	409.1406	-0.35	51.4	40.8	10.6	0.0	5.0	4.5	0.00	24.00	
01.11.22	4.433	407.77	412.9688	408.09	411.4141	-0.32	51.9	41.0	10.9	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
02.11.22	4.306	408.16	413.1875	408.48	411.7266	-0.33	51.1	40.5	10.6	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
03.11.22	4.565	406.43	411.7188	406.69	410.0078	-0.26	52.4	41.2	11.2	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
04.11.22	4.601	406.20	411.4453	406.18	409.4766	0.02	52.4	41.0	11.3	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
05.11.22	4.714	408.98	414.3750	409.03	412.3828	-0.05	52.8	41.3	11.5	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
06.11.22	4.696	407.43	412.7031	407.44	410.7578	-0.01	52.4	40.8	11.5	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
07.11.22	4.680	406.61	411.8828	406.63	409.9063	-0.02	52.3	40.8	11.5	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
08.11.22	4.328	408.22	413.1563	408.29	411.4141	-0.07	50.5	39.9	10.6	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
09.11.22	4.087	410.87	415.6406	410.91	414.0547	-0.05	49.5	39.6	10.0	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
10.11.22	3.953	411.66	416.3672	411.74	414.8594	-0.09	49.0	39.4	9.6	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
11.11.22	4.010	411.87	416.6406	411.95	415.1094	-0.09	49.4	39.7	9.7	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
12.11.22	3.841	414.74	419.4063	414.79	417.9219	-0.05	48.7	39.4	9.3	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
13.11.22	3.893	412.66	417.4531	412.71	415.8672	-0.05	49.2	39.7	9.4	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
14.11.22	4.406	407.77	412.9609	407.77	411.0859	0.00	52.0	41.1	10.8	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
15.11.22	4.557	406.15	411.4141	406.19	409.5078	-0.04	52.4	41.1	11.2	0.0	5.1	4.6	0.00	24.00	
16.11.22	5.148	405.96	411.7656	405.95	409.5000	0.02	55.3	42.7	12.7	0.0	5.0	4.5	0.00	24.00	
Итого	129.158	12796.9	12952.2578	12803.9	12905.5781	-7.00	50.6	40.5	10.1	0.0	5.0	4.5	-0.37	744.37	0.05

00000006

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
16.11.22	24:00	858.363	87216.51	87362.46	88356.46	88128.54	7672.59
17.10.22	00:00	729.205	74419.52	74558.47	75404.20	75222.96	6928.22
Итого		129.158	12796.99	12803.99	12952.26	12905.58	744.37

Отчетный период _____ 744.00_час. Период норм. работы _____ 744.37_час.

Период отключения питания (U) _____ 0.052_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 _____

