

АКТ *ux*О фактическом потреблении тепловой энергии за октябрь 2023г.Абонент ООО «Городская Коммунальная Компания»

(№контракта (договора), наименование Абонента) и ресурсоснабжающая организация Серпуховский филиал ООО «Газпром теплоэнерго МО» составили настоящий акт в том, что фактический расход тепловой

*ул. Новал, д 260*  
(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 05 » 10 2023г. по « 22 » 10 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	<i>16,180</i>						

$\sum$ ВОС суммарное время действия нештатной ситуации = T(dt) + T(эп) + T(ф) + T(min) \_\_\_\_\_ (час)  
 ВОС по T (dt) время в течение которого dt=(t1-t2) меньше допустимой \_\_\_\_\_ (час)  
 ВОС по T (эп) время отсутствия электропитания \_\_\_\_\_ (час)  
 ВОС по T (ф) время действия нештатной ситуации (любой неисправности) \_\_\_\_\_ (час)  
 ВОС по T (min) время в течение которого расход в подающем тр-де меньше допустимого \_\_\_\_\_ (час)

Количество тепловой энергии отопления по счетчику: *16,177* Гкал

## система ГВС

Дата	Теплосчетчик, (Гкал)	Водосчетчик, (м³)		Таймер, (час)	
		ГВС	Циркуляция ГВС	ВОТ	ХВОС
Итого:					

$\sum$ ВОС суммарное время действия нештатной ситуации = T(dt) + T(эп) + T(ф) + T(min) \_\_\_\_\_ (час)  
 ВОС по T (dt) время в течение которого dt=(t1-t2) меньше допустимой \_\_\_\_\_ (час)  
 ВОС по T (эп) время отсутствия электропитания \_\_\_\_\_ (час)  
 ВОС по T (ф) время действия нештатной ситуации (любой неисправности) \_\_\_\_\_ (час)  
 ВОС по T (min) время в течение которого расход в подающем тр-де меньше допустимого \_\_\_\_\_ (час)

Водопотребление по счетчику \_\_\_\_\_ м³

Количество тепловой энергии ГВС по счетчику \_\_\_\_\_ Гкал

Итого по приборам: \_\_\_\_\_ Гкал

Дополнительно без приборов учета (по Контракту (договору), доначисления за время останова приборов учёта): \_\_\_\_\_ Гкал

Всего: *16,180* Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» \_\_\_\_\_

Представитель Абонента \_\_\_\_\_

М.П.

*А.А. Маслов*  
(подпись, расшифровка подписи)

Организация \_ООО "ГКК"  
 Адрес \_Ул. Новая 26а  
 Тип теплосчетчика \_КМ-5-2\_ Версия \_02.30\_  
 Дата последней проверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Номер договора \_\_\_\_\_  
 Телефон \_\_\_\_\_  
 Номер теплосчетчика \_357550

Гпод.: 0.04\_ - 40.0\_м3/ч ДУ= \_\_\_мм  
 Гобр.: 0.04\_ - 40.0\_м3/ч ДУ= \_\_\_мм  
 Гп : 10\_\_\_л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с \_05.10.2023\_ по \_22.10.2023\_

Дата	Q Гкал	Масса, тонн		Температура, °C		Время, час		Классиф ошибок				
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1		t2	t1-t2	Нераб. Тн	Работы Тр
05.10.23	0.507	81.9980	80.8223	1.1758	0.00	51.35	45.19	6.17	11.20	12.80		
06.10.23	0.870	146.8926	144.6953	2.1973	0.00	50.36	44.44	5.92	0.00	24.00		
07.10.23	0.889	143.9063	141.7480	2.1582	0.00	49.66	43.48	6.18	0.00	24.00		
08.10.23	0.918	157.2871	154.8301	2.4570	0.00	49.85	44.02	5.83	0.00	24.00		
09.10.23	0.953	151.5996	149.0996	2.5000	0.00	51.88	45.60	6.28	0.00	24.00		
10.10.23	1.067	146.6563	144.1094	2.5469	0.00	53.93	46.66	7.27	0.00	24.00		
11.10.23	0.985	154.8418	152.3320	2.5098	0.00	50.81	44.45	6.36	0.00	24.00		
12.10.23	0.788	163.3359	160.5918	2.7441	0.00	45.07	40.25	4.82	0.00	24.00		
13.10.23	0.772	171.0000	168.3223	2.6777	0.00	44.34	39.82	4.52	0.00	24.00		
14.10.23	0.796	170.7715	167.9531	2.8184	0.00	44.91	40.25	4.66	0.00	24.00		
15.10.23	0.757	170.4902	167.6855	2.8047	0.00	44.48	40.04	4.44	0.00	24.00		
16.10.23	0.776	170.5918	167.8027	2.7891	0.00	44.76	40.21	4.54	0.00	24.00		
17.10.23	1.008	170.5313	167.5938	2.9375	0.00	49.72	43.81	5.90	0.00	24.00		
18.10.23	0.934	170.3926	167.4629	2.9297	0.00	48.51	43.03	5.48	0.00	24.00		
19.10.23	0.897	173.8809	171.0098	2.8711	0.00	46.93	41.77	5.15	0.00	24.00		
20.10.23	0.778	135.6973	133.3340	2.3633	0.00	47.97	42.25	5.72	4.72	19.28		D
21.10.23	1.095	172.5898	169.2969	3.2930	0.00	51.27	44.93	6.34	0.00	24.00		
22.10.23	1.210	171.9160	168.6191	3.2969	0.00	53.95	46.92	7.03	0.00	24.00		
Итого	15.999	2824.3789	2777.3086	47.0705	0.00	48.72	43.06	5.66	15.93	416.07		15.93

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Tr
22.10.23	24:00	158.415	19396.81	19152.31	0.00	3198.25
05.10.23	00:00	142.415	16572.43	16375.00	0.00	2782.18
Итого		15.999	2824.38	2777.31	0.00	416.07

Отчетный период \_\_\_\_\_ 432.00\_час. период норм.работы \_\_\_\_\_ 416.07\_час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 0.000\_час. период функц.отказа (E) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 период t1-t2 < min (D) \_\_\_\_\_ 15.928\_час. период G<min (g) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_



*Q = 16,190 Q = 16,177 Тисаи*