

## АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за июль 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. Воскресенская, д. 2  
(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 16 » 06 2023г. по « 15 » 07 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	<u>24,935</u>						

ΣВОС 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: 24,935 Гкал

## система ГВС

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

ΣВОС 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: 24,935 Гкал

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

Представитель Абонента \_\_\_\_\_

М.П.

(подпись, расшифровка подписи)



Организация: ООО "ГКК+"

Номер абонента:

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 385510

Адрес дома: ул Весенняя 2

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 16.06.2023 по 15.07.2023**

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		
16,06	0	0	0	0	0	0	20,5	19,9	0,5	15,16	D
17,06	0	0	0	0	0	0	19,7	19,5	0,2	8,26	D
18,06	0	0	0	0	0	0	19,3	19,2	0,2	5,71	D
19,06	0	0,023	0	0,023	0	0	18,8	18,9	0	7,08	D
20,06	0	0	0	0	0	0	17,8	17,5	0,3	12,2	D
21,06	0	0	0	0	0	0	17,5	17,1	0,4	22,36	D
22,06	0	0	0	0	0	0	17,3	17,1	0,2	8,73	D
23,06	0	0	0	0	0	0	18,4	18,2	0,1	0	D
24,06	0	0	0	0	0	0	18,5	18,3	0,2	2,92	D
25,06	0	0	0	0	0	0	17,8	17,6	0,2	9,38	D
26,06	0	0	0	0	0	0	18,2	18,1	0,1	1,73	D
27,06	0	0	0	0	0	0	17,9	17,6	0,3	19,5	D
28,06	0,010132	6,48	6,477	0,004	0	0	31,7	30,1	1,5	14,4	D U
29,06	0,776733	77,828	77,922	0	0,094	0	52	42,1	10	20,36	37 D
30,06	1,752075	158,434	158,652	0	0,219	0	65,7	54,6	11	24	
1,07	1,89386	189,648	189,969	0	0,32	0	67,5	57,6	10	24	
2,07	1,808411	192,109	192,434	0	0,324	0	65,6	56,2	9,4	24	
3,07	1,75238	190,719	191,016	0	0,297	0	66,1	57	9,2	24	
4,07	1,737793	198,035	198,355	0	0,32	0	68,6	59,8	8,8	24	
5,07	1,688843	195,414	195,746	0	0,332	0	66,5	57,9	8,6	24	
6,07	1,575439	199,898	200,238	0	0,34	0	66,8	59	7,9	24	
7,07	1,63501	201,492	201,887	0	0,395	0	67,8	59,7	8,1	24	
8,07	1,560059	202,309	202,754	0	0,445	0	68	60,3	7,7	24	
9,07	1,627869	199,793	200,219	0	0,426	0	66,7	58,6	8,1	24	
10,07	1,589844	197,664	198,086	0	0,422	0	66,9	58,8	8	24	
11,07	1,607605	194,563	194,969	0	0,406	0	65,3	57,1	8,2	24	
12,07	1,721619	195,016	195,395	0	0,379	0	66,5	57,7	8,8	24	
13,07	1,721863	195,055	195,426	0	0,371	0	66,1	57,3	8,8	24	
14,07	1,654907	194,938	195,305	0	0,367	0	66,1	57,7	8,5	24	
15,07	1,575989	194,07	194,434	0	0,363	0	63,9	55,8	8,1	24	
Итого	27,6904	3183,49	3189,28	0,03	5,82	0	66,1	57,4	8,7	531,79	

**Показания интеграторов счетчика**

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mi, тонн	Тр, час
15.06.2023	24:00	909,6756	59517,58	59506,55	0	3767,43
15.07.2023	24:00	937,36603	62701,07	62695,83	0	4299,22
<b>Итого</b>		<b>27,69</b>	<b>3183,49</b>	<b>3189,28</b>	<b>0</b>	<b>531,79</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 + ТG<min + ТG>max + То.д.  
 720 = 531,79 + 0,01 + 0 + 188,2 + 0 + 0 + 0

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
теплоснабжающ  
ей  
.....

$8 = 27,6904 : 418,7 \times 422,4 = 27,935$