

## 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

Московское шоссе д. 49

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 16 » июня 2023г. по « 15 » июля 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	<u>41,300</u>						

 $\Sigma$ 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: 41,300 Гкал

## система ГВС

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

 $\Sigma$ 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: 41,300 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО»

Представитель Абонента

М.П.

(подпись, расшифровка подписи)



Абонент: 9-119  
 Адрес: Тепловычислитель МУПТГСАЛ 601  
 Договорные расходы: \_\_\_\_\_  
 М сеп. воды = \_\_\_\_\_ т. султ

Серийный номер тепловычислителя 62722253

Договор № \_\_\_\_\_  
 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Пределы измерения расходомеров:  
 1. подача от \_\_\_\_\_ м3/ч - \_\_\_\_\_ м3/ч  
 2. обратка от \_\_\_\_\_ м3/ч - \_\_\_\_\_ м3/ч

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	M1-M2	P1	P2	Qo	info
	С	С	С	м3	тон	м3	тон	тон	бар	бар	Гкал	номер
15/07/23	67,53	60,61	6,92	635	624	0	0	624	0	0	4,4	0
14/07/23	67,27	59,83	7,44	592	580	0	0	580	0	0	4,4	0
13/07/23	68,78	61,23	7,55	618	606	0	0	606	0	0	4,5	0
12/07/23	70,57	63,28	7,29	654	641	0	0	641	0	0	4,7	0
11/07/23	47,74	42,79	4,95	318	311	0	0	311	0	0	2,8	0
10/07/23	21,75	21,69	0,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09/07/23	21,94	21,85	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08/07/23	22,12	21,97	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07/07/23	22,13	22,02	0,11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06/07/23	22,15	22,12	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05/07/23	22,23	22,27	-0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04/07/23	22,33	22,47	-0,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03/07/23	22,63	22,8	-0,17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02/07/23	23,04	23,26	-0,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01/07/23	23,75	23,98	-0,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30/06/23	25,18	25,21	-0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29/06/23	27,8	27,15	0,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28/06/23	33,82	30,47	3,35	0	0	0	0	0	0	0	1,7	0
27/06/23	52,84	43,4	9,44	243	240	0	0	240	0	0	1,7	0
26/06/23	66,86	59,42	7,44	633	621	0	0	621	0	0	4,7	0
25/06/23	67,55	60,67	6,88	659	647	0	0	647	0	0	4,4	0
24/06/23	67,37	60,61	6,76	664	652	0	0	652	0	0	4,4	0
23/06/23	67,93	61,31	6,62	677	663	0	0	663	0	0	4,5	0
22/06/23	68,08	61,13	6,95	653	641	0	0	641	0	0	4,4	0
21/06/23	67,75	60,89	6,86	648	636	0	0	636	0	0	4,4	0
20/06/23	67,91	61,09	6,82	647	634	0	0	634	0	0	4,3	0
19/06/23	69,22	62,52	6,7	678	665	0	0	665	0	0	4,4	0
18/06/23	68,85	61,71	7,14	656	643	0	0	643	0	0	4,6	0
17/06/23	68,31	61,54	6,77	657	644	0	0	644	0	0	4,4	0
16/06/23	68,31	61,56	6,75	655	642	0	0	642	0	0	4,3	0

Итого:												
Сумма												
Среднее	47,7913330	43,6950032	4,09633331	10287	10090	0	0	10090	0	0	71,3000030	517578
	078125	552083	298828									Ошибка в сист!