

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. 51

(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>61,100</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: 61,100 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: 61,100 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» _____

Представитель Абонента _____

(подпись, расшифровка подписи)



Отчет
о суточных параметрах теплоснабжения за период с 16/06/23 - 15/07/23

Абонент: 9-51 Договор № _____
 Адрес: Тепловычислитель MULTICAL 601 Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель MULTICAL 601 Пределы измерения расходомеров: _____
 Договорные расходы: 1. подача от _____ м3/ч - _____ м3/ч
 М сет. воды = _____ т.сут 2. обратка от _____ м3/ч - _____ м3/ч

Серийный номер тепловычислителя 6272249

Дата	t1 C	t2 C	dt C	V1 м3	M1 ton	V2 м3	M2 ton	M1-M2 ton	P1 bar	P2 bar	Qo Gcal	info number
15/07/23	67,6	48,33	19,27	232	228	0	0	228	0	0	3,7	0
14/07/23	67,4	48,06	19,34	229	225	0	0	225	0	0	3,8	0
13/07/23	68,37	48,46	19,91	232	228	0	0	228	0	0	3,7	0
12/07/23	70,63	47,14	23,49	178	174	0	0	174	0	0	4	0
11/07/23	42,93	33,07	9,86	107	105	0	0	105	0	0	2,3	0
10/07/23	22,17	22,19	-0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09/07/23	22,29	22,3	-0,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08/07/23	22,4	22,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07/07/23	22,38	22,41	-0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06/07/23	22,39	22,47	-0,08	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05/07/23	22,41	22,55	-0,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04/07/23	22,49	22,69	-0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03/07/23	22,72	22,95	-0,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02/07/23	23,1	23,33	-0,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01/07/23	23,78	23,91	-0,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30/06/23	25,13	24,84	0,29	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29/06/23	27,46	26,04	1,42	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28/06/23	32,96	27,44	5,52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27/06/23	54,34	41,56	12,78	268	264	0	0	264	0	0	1,8	0
26/06/23	67,13	49,84	17,29	286	281	0	0	281	0	0	4,1	0
25/06/23	67,67	48,7	18,97	260	255	0	0	255	0	0	4,1	0
24/06/23	66,86	48,84	18,02	261	257	0	0	257	0	0	3,7	0
23/06/23	67,8	48,2	19,6	214	210	0	0	210	0	0	3,7	0
22/06/23	67,63	49,11	18,52	262	258	0	0	258	0	0	3,8	0
21/06/23	67,82	48,62	19,2	228	223	0	0	223	0	0	3,8	0
20/06/23	67,79	48,44	19,35	237	233	0	0	233	0	0	3,7	0
19/06/23	68,85	47,7	21,15	224	220	0	0	220	0	0	3,8	0
18/06/23	68,47	47,53	20,94	234	230	0	0	230	0	0	3,7	0
17/06/23	68,19	47,3	20,89	202	198	0	0	198	0	0	3,7	0
16/06/23	67,86	47,15	20,71	211	207	0	0	207	0	0	3,7	0

Итого:	3865	3796	0	3796	3796	0	3796	61,1000022 888184	0	0	0	0
Сумма	47,6340006	36,7856730	10,8483337	402344	402344	0	3796	888184	0	0	0	0
Среднее	510417	143229	402344									

Инфокоды:
0 - Отсутствие сбоев