

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за август 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 ш. д 51

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 16 » 07 2023г. по « 15 » 08 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	112.900						

 Σ 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: 112.900 Гкал

система ГВС

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

 Σ 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: 112.900 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО»

Представитель Абонента
М.П.

(подпись, расшифровка подписи)



ОТЧЕТ

О суточных параметрах теплоснабжения за период с 16/07/23 - 15/08/23

Абонент: _____ Договор № _____
 Адрес: 51 Тип расходомера: _____
 Теплоучислитель 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 теплоучислителя 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
15/08/23	67,32	47,08	20,24	214	210	0	0	210	0	0	3,5	0
14/08/23	67,75	46,82	20,93	203	200	0	0	200	0	0	3,6	0
13/08/23	67,99	46,88	21,11	209	205	0	0	205	0	0	3,6	0
12/08/23	66,06	48,02	18,04	250	246	0	0	246	0	0	3,4	0
11/08/23	68,33	45,62	22,71	168	165	0	0	165	0	0	3,4	0
10/08/23	68,13	46,57	21,56	197	193	0	0	193	0	0	3,3	0
09/08/23	67,94	47,98	19,96	215	211	0	0	211	0	0	3,5	0
08/08/23	67,34	49,85	17,49	244	240	0	0	240	0	0	3,4	0
07/08/23	68,28	49,61	18,67	224	220	0	0	220	0	0	3,5	0
06/08/23	68,42	48,98	19,44	217	213	0	0	213	0	0	3,6	0
05/08/23	67,87	48,93	18,94	195	191	0	0	191	0	0	3,3	0
04/08/23	67,64	48,42	19,22	204	201	0	0	201	0	0	3,6	0
03/08/23	67,38	50,07	17,31	245	240	0	0	240	0	0	3,7	0
02/08/23	66,96	50,26	16,7	276	271	0	0	271	0	0	3,6	0
01/08/23	66,22	51,19	15,03	285	280	0	0	280	0	0	3,8	0
31/07/23	67,3	49,76	17,54	244	240	0	0	240	0	0	3,6	0
30/07/23	66,85	50,23	16,62	272	267	0	0	267	0	0	4	0
29/07/23	67,5	49,06	18,44	232	228	0	0	228	0	0	3,8	0
28/07/23	67,48	48,64	18,84	218	214	0	0	214	0	0	3,5	0
27/07/23	67,36	49,55	17,81	237	233	0	0	233	0	0	3,8	0
26/07/23	67,56	49,73	17,83	248	243	0	0	243	0	0	3,9	0
25/07/23	68,01	49,38	18,63	235	231	0	0	231	0	0	3,7	0
24/07/23	67,34	49,82	17,52	256	252	0	0	252	0	0	3,9	0
23/07/23	67,55	49,29	18,26	261	256	0	0	256	0	0	3,9	0
22/07/23	67,21	49,41	17,8	231	227	0	0	227	0	0	3,7	0
21/07/23	67,67	48,83	18,84	213	209	0	0	209	0	0	3,6	0
20/07/23	67,39	49,72	17,67	264	260	0	0	260	0	0	3,8	0
19/07/23	67,88	49,42	18,46	238	233	0	0	233	0	0	3,8	0
18/07/23	67,19	49,33	17,86	231	227	0	0	227	0	0	3,6	0
17/07/23	67,99	48,88	19,11	231	227	0	0	227	0	0	3,7	0
16/07/23	67,01	49,02	17,99	292	287	0	0	287	0	0	3,8	0

Итого:	Сумма	Среднее	7249	7120	0	7120	7120	112,900001 525879	0	0	0	0
Среднее	67,5135458 669355	48,9145153 414819	18,5990305 254536	7249	7120	0	7120	112,900001 525879	0	0	0	0

Инфокоды:
0 - Отсутствие сбоев