

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за _____ январь _____ 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 » декабря 2022г. по « 15 » января 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	543,0						

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: 543,0 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 остановки приборов учёта): _____ Гкал

Всего: 543,0 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» _____

Представитель Абонента _____

М.П.

(подпись, расшифровка подписи)



Отчет

О суточных параметрах теплоснабжения за период с 16/12/22 - 15/01/23

Абонент: _____ Договор № _____
 Адрес: _____ 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 m3	M1 ton	V2 m3	M2 ton	M1-M2	P1 bar	P2 bar	Qo Gcal	info number
15/01/23	71	49,17	21,83	796	780	0	0	780	0	0	17	0
14/01/23	71,54	49,91	21,63	812	795	0	0	795	0	0	17,1	0
13/01/23	74,19	52,42	21,77	873	853	0	0	853	0	0	18,5	0
12/01/23	80,15	54,87	25,28	849	827	0	0	827	0	0	20,8	0
11/01/23	85,49	57,81	27,68	851	827	0	0	827	0	0	22,8	0
10/01/23	88,04	60,79	27,25	930	901	0	0	901	0	0	24,5	0
09/01/23	90,74	61,23	29,51	888	860	0	0	860	0	0	25,3	0
08/01/23	90,74	59,78	30,96	845	818	0	0	818	0	0	25,3	0
07/01/23	90,57	60	30,57	826	799	0	0	799	0	0	24,4	0
06/01/23	90,06	57,31	32,75	721	699	0	0	699	0	0	22,5	0
05/01/23	74,01	48,04	25,97	632	617	0	0	617	0	0	16	0
04/01/23	72	45,94	26,06	571	559	0	0	559	0	0	14,5	0
03/01/23	71,56	46,74	24,82	600	588	0	0	588	0	0	14,4	0
02/01/23	70,98	43,81	27,17	483	473	0	0	473	0	0	12,8	0
01/01/23	71,08	44,95	26,13	507	497	0	0	497	0	0	12,9	0
31/12/22	70,97	45,93	25,04	619	607	0	0	607	0	0	15	0
30/12/22	71,16	46,26	24,9	602	590	0	0	590	0	0	14,6	0
29/12/22	69,53	47,11	22,42	688	675	0	0	675	0	0	14,7	0
28/12/22	71,47	47,97	23,5	662	648	0	0	648	0	0	15,2	0
27/12/22	73,84	50,46	23,38	762	745	0	0	745	0	0	17,3	0
26/12/22	74	49,03	24,97	670	655	0	0	655	0	0	16,3	0
25/12/22	72,91	45,76	27,15	566	554	0	0	554	0	0	15	0
24/12/22	71,01	45,34	25,67	551	540	0	0	540	0	0	13,7	0
23/12/22	71,06	45,53	25,53	550	539	0	0	539	0	0	13,7	0
22/12/22	71,43	47,16	24,27	616	603	0	0	603	0	0	14,6	0
21/12/22	73,5	51,25	22,25	801	783	0	0	783	0	0	17,4	0
20/12/22	78,15	52,14	26,01	734	716	0	0	716	0	0	18,5	0
19/12/22	78,36	52,39	25,97	755	736	0	0	736	0	0	18,8	0
18/12/22	73,34	48,96	24,38	701	686	0	0	686	0	0	16,7	0
17/12/22	72,65	49,22	23,43	712	696	0	0	696	0	0	16,3	0
16/12/22	72,48	50,05	22,43	753	736	0	0	736	0	0	16,4	0

Итого:	Сумма	Среднее	dt	V1	M1	V2	M2	M1-M2	P1	P2	Qo	info
Сумма	76,0648469 002016	50,5590347 782258	25,5058081 842238	21926	21402	0	0	21402	0	0	543,000061 035156	Ошибка в сист!
Среднее												

Инфокоды:
0 - Отсутствие сбоя