

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за _____ декабря 2022г.

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

бульвар 65 лет Победы д. 6а

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 24 » ноября 2022г. по « 15 » декабря 2022г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		Т1, °С	Т2, °С	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	111,894						

Σ ВОС суммарное время действия нештатной ситуации = Т(dt) + Т(эп) + Т(ф) + Т(min) _____ (час)
 ВОС по Т (dt) время в течение которого dt=(t1-t2) меньше допустимой _____ (час)
 ВОС по Т (эп) время отсутствия электропитания _____ (час)
 ВОС по Т (ф) время действия нештатной ситуации (любой неисправности) _____ (час)
 ВОС по Т (min) время в течение которого расход в подающем тр-де меньше допустимого _____ (час)

Количество тепловой энергии отопления по счетчику: _____ 111,894 _____ Гкал

система ГВС

Дата	Теплосчетчик, (Гкал)	Водосчетчик, (м ³)		Таймер, (час)	
		ГВС	Циркуляция ГВС	ВОТ	ХВОС
Итого:					

Σ ВОС суммарное время действия нештатной ситуации = Т(dt) + Т(эп) + Т(ф) + Т(min) _____ (час)
 ВОС по Т (dt) время в течение которого dt=(t1-t2) меньше допустимой _____ (час)
 ВОС по Т (эп) время отсутствия электропитания _____ (час)
 ВОС по Т (ф) время действия нештатной ситуации (любой неисправности) _____ (час)
 ВОС по Т (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: _____ 111,894 _____ Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО»

Представитель Абонента
М.П.

(подпись, расшифровка подписи)



Организация "ООО ГПК+" № лет победы 04
 Адрес "Бульвар 65 лет победы, д.6а" Номер договора _____
 Тип теплосчетчика "КМ-5-2" Версия "02.33" Телефон _____
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____ Номер теплосчетчика "448726"

Гпод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с "24.11.2022" по "15.12.2022"

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
24.11.22	4.371	168.8750	168.6992	0.1758	0.00	-	71.90	46.01	25.89	0.00	24.00	
25.11.22	4.728	168.6797	168.5156	0.1641	0.00	-	74.29	46.25	28.04	0.00	24.00	
26.11.22	4.838	185.5547	185.3203	0.2344	0.00	-	73.19	47.11	26.08	0.00	24.00	
27.11.22	5.002	196.8438	196.4961	0.3477	0.00	-	72.69	47.27	25.42	0.00	24.00	
28.11.22	5.007	193.6563	193.3867	0.2695	0.00	-	73.27	47.41	25.86	0.00	24.00	
29.11.22	5.190	185.4844	185.3711	0.1133	0.00	-	75.66	47.68	27.98	0.00	24.00	
30.11.22	5.573	165.0469	164.9648	0.0820	0.00	-	81.77	48.02	33.76	0.00	24.00	
01.12.22	5.580	157.8711	157.9766	-	0.00	0.1055	83.82	48.49	35.33	0.00	24.00	
02.12.22	5.573	184.3555	184.6523	-	0.00	0.2969	79.40	49.17	30.23	0.00	24.00	
03.12.22	5.726	196.2305	196.5039	-	0.00	0.2734	79.06	49.89	29.17	0.00	24.00	
04.12.22	5.966	201.1289	201.2930	-	0.00	0.1641	79.63	49.97	29.66	0.00	24.00	
05.12.22	5.886	183.4648	183.4688	-	0.00	0.0039	82.06	49.99	32.07	0.00	24.00	
06.12.22	5.463	167.4883	167.4063	0.0820	0.00	-	81.21	48.61	32.60	0.00	24.00	
07.12.22	5.611	172.8750	172.7266	0.1484	0.00	-	81.15	48.70	32.45	0.00	24.00	
08.12.22	5.299	171.7070	171.6563	0.0508	0.00	-	78.32	47.46	30.86	0.00	24.00	
09.12.22	4.921	186.8047	186.7930	0.0117	0.00	-	73.24	46.89	26.35	0.00	24.00	
10.12.22	4.481	179.6016	179.4688	0.1328	0.00	-	71.46	46.50	24.96	0.00	24.00	
11.12.22	4.324	181.8633	181.7813	0.0820	0.00	-	70.76	46.98	23.78	0.00	24.00	
12.12.22	4.102	185.2383	184.9766	0.2617	0.00	-	69.45	47.30	22.15	0.00	24.00	
13.12.22	4.318	182.1992	182.0664	0.1328	0.00	-	70.83	47.13	23.70	0.00	24.00	
14.12.22	4.729	198.8008	198.6055	0.1953	0.00	-	71.59	47.80	23.79	0.00	24.00	
15.12.22	5.205	196.1602	195.6328	0.5273	0.00	-	75.49	48.96	26.53	0.00	24.00	
Итого	111.894	4009.9297	4007.7617	3.0116	0.00	0.8438	75.82	47.91	27.90	0.00	528.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
15.12.22	24:00	959.689	47891.83	47950.14	0.00	8098.75
24.11.22	00:00	847.795	43881.90	43942.38	0.00	7570.75
Итого		111.894	4009.93	4007.76	0.00	528.00

Отчетный период _____ 528.00_час. Период норм. работы _____ 528.00_час.
 Период отключения питания (U) _____ 0.000_час. Период функц.отказа (E) _____ 0.000_час.
 Период t1-t2 < min (D) _____ 0.000_час. Период G<min (G) _____ 0.000_час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____