

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за август 2023г.

Абонент ООО «ГКК Плюс»

(№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. 13 Серпухов

(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:	65,524						

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: 65,524 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: 65,524 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО»

Представитель Абонента

М.П.

(подпись, расшифровка подписи)



Организация: ООО "ГКК+"

Номер абонента:

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 431630

Адрес дома: ул 65 лет Победы 13/2

Система: ОТП

Дата последней проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
за период с 16.07.2023 по 15.08.2023**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, M1-M2	Подмес, тонн, M2-M1	Подпитка, тонн, Mi	Температура, гр.С			Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
16,07	2,384277	236,809	241,73	0	4,922	0	66	56,1	10	24	
17,07	2,138733	197,141	201,32	0	4,18	0	67	56,2	10,7	24	
18,07	2,141113	198,793	203,039	0	4,246	0	66,6	55,9	10,7	24	
19,07	2,006531	161,953	165,348	0	3,395	0	66,6	54,3	12,3	24	
20,07	2,261597	184,418	188,375	0	3,957	0	66,3	54,1	12,2	24	
21,07	2,142273	179,359	183,191	0	3,832	0	66,5	54,7	11,8	24	
22,07	2,181274	185,945	189,945	0	4	0	66,6	54,9	11,6	24	
23,07	2,197083	182,203	186,152	0	3,949	0	66,4	54,5	12	24	
24,07	2,053894	172,668	176,414	0	3,746	0	66,1	54,3	11,8	24	
25,07	2,232422	181,809	185,738	0	3,93	0	67,2	55,1	12,2	24	
26,07	2,236816	206,031	210,5	0	4,469	0	67,1	56,3	10,8	24	
27,07	2,214417	211,059	215,66	0	4,602	0	67,1	56,7	10,4	24	
28,07	2,158203	203,973	208,461	0	4,488	0	66,7	56,2	10,5	24	
29,07	2,232361	213,516	218,219	0	4,703	0	67	56,7	10,3	24	
30,07	2,357971	231,949	237,047	0	5,098	0	66,7	56,7	10,1	24	
31,07	2,167114	201,906	206,387	0	4,48	0	66,5	55,9	10,6	24	
1,08	2,179138	224,68	229,719	0	5,039	0	65,8	56,2	9,6	24	
2,08	2,038757	182,707	186,824	0	4,117	0	65,5	54,5	11,1	24	
3,08	2,060547	172,734	176,676	0	3,941	0	66,6	54,8	11,8	24	
4,08	2,054077	167,617	171,453	0	3,836	0	66,4	54,3	12,1	24	
5,08	1,972412	166,359	170,152	0	3,793	0	67	55,3	11,7	24	
6,08	2,001343	162,047	165,773	0	3,727	0	67,2	55	12,2	24	
7,08	1,954224	159,316	162,973	0	3,656	0	67	54,9	12,2	24	
8,08	1,915894	167,227	171,094	0	3,867	0	65,9	54,5	11,3	24	
9,08	1,990112	187,305	191,664	0	4,359	0	67,1	56,6	10,5	24	
10,08	1,995483	182,688	186,949	0	4,262	0	67,1	56,3	10,8	24	
11,08	2,039917	187,422	191,828	0	4,406	0	67	56,2	10,8	24	
12,08	2,050171	226,988	232,336	0	5,348	0	65,7	56,7	8,9	24	
13,08	2,141968	191,852	196,41	0	4,559	0	67,1	56,1	11,1	24	
14,08	2,027466	172,77	176,879	0	4,109	0	66,8	55,2	11,6	24	
15,08	1,995239	173,113	177,258	0	4,145	0	66,3	54,8	11,4	24	
Итого	65,5228	5874,36	6005,52	0	131,16	0	66,6	55,6	11	743,99	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mi, тонн	Тр, час
15.07.2023	24:00	985,98816	52025	52828,79	0	4443,26
15.08.2023	24:00	1051,51099	57899,35	58834,31	0	5187,25
Итого		65,523	5874,36	6005,52	0	743,99

Классификация ошибок:

- D - отключение по T1-T2<min
- G - отключение по Gmin, Gmax
- E - функциональный отказ
- U - отключение питания

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.
744 743,99 0 0,01 0 0 0 0

Представитель
абонента _____

Представитель
теплоснабжающ
ей _____