

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за _____ декабрь _____ 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

б-р 65 лет Победы, д. б серп-2

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 23 » 11 _____ 2023г. по « 22 » 12 _____ 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	<u>249,676</u>						

 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: 249,676 Гкал

система ГВС

Дата	Теплосчетчик, (Гкал)	Водосчетчик, (м ³)		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: 249,676 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: 447287

Адрес дома: ул 65 лет Победы 6/2

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплотребления
за период с 23.11.2023 по 22.12.2023**

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		
23,11	6,938599	338,336	334,781	3,555	0	0	70,7	50,3	20,4	24	
24,11	8,800049	364,719	360,719	4	0	0	74,6	50,4	24,2	24	
25,11	8,680786	365,992	362,039	3,953	0	0	73,4	49,7	23,8	24	
26,11	8,680786	339,125	336,484	2,641	0	0	72,79	48,39	24,4	24	
27,11	8,871948	370,867	366,867	4	0	0	72,9	48,9	24	24	
28,11	6,460938	349,867	346,023	3,844	0	0	70,4	45,9	24,5	24	
29,11	8,932007	341,445	337,539	3,906	0	0	75,9	49,7	26,2	24	
30,11	9,861206	313,289	309,57	3,719	0	0	82	50,4	31,5	24	
1,12	10,099487	302,836	299,305	3,531	0	0	83,9	50,6	33,3	24	
2,12	9,678955	331,945	328,203	3,742	0	0	79,6	50,5	29,1	24	
3,12	9,392944	380,734	376,531	4,203	0	0	79,1	51,9	27,2	24	
4,12	9,446899	370,789	366,773	4,016	0	0	79,7	51,6	28,1	24	
5,12	10,681519	355,039	351,133	3,906	0	0	82,1	52,2	30	24	
6,12	10,111938	336,727	333,031	3,695	0	0	81,4	51,4	29,9	24	
7,12	10,310913	347,172	343,477	3,695	0	0	81,3	51,7	29,6	24	
8,12	9,88623	368,313	364,461	3,852	0	0	78,4	51,6	26,8	24	
9,12	9,216675	416,398	412,094	4,305	0	0	73,4	51,4	22,1	24	
10,12	8,35083	409,875	405,609	4,266	0	0	71,6	51,3	20,3	24	
11,12	7,994751	363,328	359,516	3,813	0	0	72,1	50,1	22,1	24	
12,12	8,040527	399,477	395,359	4,117	0	0	69,9	49,9	20,1	24	
13,12	7,6946482	359,563	354,813	4,750	0	0	77	55,6	21,4	24	
14,12	7,7014962	359,883	355,281	4,602	0	0	76,9	55,5	21,4	24	
15,12	7,6271104	366,688	362,078	4,610	0	0	74,3	53,5	20,8	24	
16,12	7,2647001	357,867	353,297	4,570	0	0	72,4	52,1	20,3	24	
17,12	6,658607	350,453	345,977	4,476	0	0	68	49	19	24	
18,12	6,2015044	340,742	336,4773	4,265	0	0	67,5	49,3	18,2	24	
19,12	6,5492449	350,227	345,867	4,360	0	0	67,3	48,6	18,7	24	
20,12	6,9864456	361,992	357,523	4,469	0	0	67,3	48	19,3	24	
21,12	6,2352523	326,453	322,125	4,328	0	0	67,1	48	19,1	24	
22,12	6,3191304	319,148	314,82	4,328	0	0	67,4	47,6	19,8	24	
Итого	249,6761265	10659,289	10537,723	121,5167	0	0	75,9	50,8	25,1	720	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mi, тонн	Тр, час
22.11.2023	24:00	1582,582	82748,13	82102,65	0	7375,37
22.12.2023	24:00	1832,258	93407,42	92640,42	0	8095,37
Итого		249,676	10659,29	10537,77	0	720

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.
720 720 0 0 0 0 0 0

Представитель
абонента _____

Представитель
теплоснабжающ
ей
