

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за март 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. 6 корпус 1
(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 16 » 02 2023г. по « 15 » 03 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	252,45						

 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: 252,45 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: 252,45 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: 418582

Адрес дома: ул 65 лет Победы 6/1

Система: ОТП

Дата последней проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
за период с 16.02.2023 по 15.03.2023**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, M1-M2	Подмес, тонн, M2-M1	Подпитка, тонн, Mи	Температура, гр.С			Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
16,02	8,997833	415,797	412,648	3,148	0	0	74,8	53,3	21,6	24	
17,02	9,598328	402,975	399,93	3,045	0	0	78,4	54,7	23,7	24	
18,02	9,84903	382,02	379,082	2,938	0	0	79,9	54,2	25,7	24	
19,02	9,850189	418,154	414,975	3,18	0	0	77,7	54,2	23,5	24	
20,02	9,10318	455,457	452,021	3,436	0	0	74	54,1	19,9	24	
21,02	9,888123	345,078	342,422	2,656	0	0	82,8	54,3	28,6	24	
22,02	11,301483	345,672	342,994	2,678	0	0	90,8	58,2	32,6	24	
23,02	11,45932	379,73	376,861	2,869	0	0	88,1	58	30,1	24	
24,02	10,115784	440,178	436,852	3,326	0	0	78,1	55,3	22,9	24	
25,02	8,655853	429,707	426,486	3,221	0	0	72,2	52,1	20,1	24	
26,02	8,38031	394,094	391,119	2,975	0	0	71,9	50,7	21,2	24	
27,02	8,947815	432,791	429,512	3,279	0	0	73,6	53,1	20,6	24	
28,02	9,421326	457,549	454,127	3,422	0	0	75,1	54,6	20,5	24	
1,03	8,218323	442,658	439,365	3,293	0	0	71	52,5	18,5	24	
2,03	9,155762	464,471	460,963	3,508	0	0	73,7	54,1	19,6	24	
3,03	8,422241	436,605	433,285	3,32	0	0	72,4	53,2	19,2	24	
4,03	8,08075	361,318	358,619	2,699	0	0	73,4	51,1	22,3	24	
5,03	9,09967	434,027	430,756	3,271	0	0	73,4	52,5	20,9	24	
6,03	8,660217	419,922	416,699	3,223	0	0	73,8	53,3	20,5	24	
7,03	8,805237	405,662	402,557	3,105	0	0	74,7	53,1	21,6	24	
8,03	8,807495	413,344	410,203	3,141	0	0	74	52,7	21,2	24	
9,03	8,288757	390,291	387,346	2,945	0	0	73,2	52,1	21,1	24	
10,03	8,600708	364,836	362,047	2,789	0	0	75,6	52,1	23,5	24	
11,03	8,815552	375,92	373,07	2,85	0	0	74,8	51,4	23,4	24	
12,03	8,155151	366,715	363,977	2,738	0	0	72,5	50,3	22,2	24	
13,03	8,653992	408,289	405,203	3,086	0	0	74,2	53	21,1	24	
14,03	7,944946	375,607	372,754	2,854	0	0	73,8	52,7	21,1	24	
15,03	7,172424	332,35	329,895	2,455	0	0	73,2	51,7	21,5	24	
Итого	252,4498	11291,22	11205,77	85,45	0	0	75,6	53,3	22,3	672	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mи, тонн	Тр, час
15.02.2023	24:00	419,7991	19581,3	19430,4	0	1092,84
15.03.2023	24:00	672,2489	30872,52	30636,16	0	1764,84
Итого		252,45	11291,22	11205,77	0	672

Классификация ошибок:

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

$$\text{Тотч} = \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тдт}<\text{min} + \text{ТГ}<\text{min} + \text{ТГ}>\text{max} + \text{То.д.}$$

$$672 \quad 672 \quad 0 \quad 0 \quad 0 \quad 0 \quad 0 \quad 0$$

Представитель
абонента _____

Представитель
теплоснабжающ
ей
