

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. В корпусе 2

(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:	234,401						

 $\sum \text{ВОС}$ 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: 234,401 Гкал

система ГВС

Дата	Теплосчетчик, (Гкал)	Водосчетчик, (м³)		Таймер, (час)	
		ГВС	Циркуляция ГВС	ВОТ	ХВОС
Итого:					

 $\sum \text{ВОС}$ 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: 234,401 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 теплотребления
за период с 16.02.2023 по 15.03.2023**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, М1-М2	Подмес, тонн, М2-М1	Подпитка, тонн, Ми	Температура, гр.С			Наработка, Тр, час	Классифик. ошибок
		М1	М2				T1	T2	T1-T2		
16,02	8,680084	416,521	422,438	0	5,916	0	74,2	53,5	20,7	24	
17,02	9,160187	384,664	390,143	0	5,479	0	78,1	54,4	23,7	24	
18,02	9,398224	381,221	386,754	0	5,533	0	79,3	54,8	24,6	24	
19,02	9,140045	401,775	407,594	0	5,818	0	77,2	54,6	22,7	24	
20,02	8,458221	422,91	429,314	0	6,404	0	73,4	53,5	19,9	24	
21,02	9,604309	356,48	362,266	0	5,785	0	82,3	55,5	26,8	24	
22,02	10,803528	340,141	345,801	0	5,66	0	90,3	58,7	31,6	24	
23,02	10,398346	338,777	344,502	0	5,725	0	87,7	57,1	30,6	24	
24,02	8,882294	355,773	361,922	0	6,148	0	77,8	53	24,9	24	
25,02	8,120026	415,139	422,369	0	7,23	0	71,6	52,1	19,5	24	
26,02	7,940399	392,426	399,08	0	6,654	0	71,4	51,2	20,1	24	
27,02	8,269104	389,762	396,223	0	6,461	0	73,1	52	21,1	24	
28,02	8,570648	398,762	405,24	0	6,479	0	74,6	53,2	21,4	24	
1,03	7,187347	355,08	360,9	0	5,82	0	70,9	50,7	20,2	24	
2,03	8,232056	405,217	411,756	0	6,539	0	73,2	53	20,2	24	
3,03	7,795715	404,158	411,158	0	7	0	71,9	52,7	19,2	24	
4,03	7,855713	386,49	393,32	0	6,83	0	72,9	52,7	20,2	24	
5,03	8,154785	401,406	408,58	0	7,174	0	72,9	52,7	20,2	24	
6,03	8,052002	383,412	390,439	0	7,027	0	73,3	52,4	20,9	24	
7,03	8,096619	369,66	376,406	0	6,746	0	74,2	52,4	21,8	24	
8,03	8,148132	379,861	386,734	0	6,873	0	73,5	52,1	21,4	24	
9,03	7,835999	370,168	376,717	0	6,549	0	72,7	51,6	21,1	24	
10,03	8,362305	372,93	379,451	0	6,521	0	75,1	52,8	22,3	24	
11,03	8,241577	380,477	387,125	0	6,648	0	74,4	52,8	21,6	24	
12,03	7,610779	364,512	371,254	0	6,742	0	71,9	51,1	20,8	24	
13,03	7,952759	364,123	370,928	0	6,805	0	73,6	51,9	21,7	24	
14,03	7,418457	338,514	344,756	0	6,242	0	73,2	51,4	21,8	24	
15,03	6,330994	287,977	292,91	0	4,934	0	72,7	50,8	21,9	24	
Итого	234,7007	10558,34	10736,08	0	177,74	0	75,2	53	22,1	672	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Ми, тонн	Тр, час
15.02.2023	24:00	387,65732	18178,72	18416,95	0	1103,66
15.03.2023	24:00	622,35797	28737,05	29153,03	0	1775,66
Итого		234,701	10558,34	10736,08	0	672

Классификация ошибок:

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

$$\text{Тотч} = \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тдт}<\text{min} + \text{ТГ}<\text{min} + \text{ТГ}>\text{max} + \text{То.д.}$$
 672 672 0 0 0 0 0 0

Представитель
абонента _____

Представитель
теплоснабжающ
ей
