

## АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за \_\_\_\_\_ апреля \_\_\_\_\_ 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. 15

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 16 » 03 \_\_\_\_\_ 2023г. по « 15 » 04 \_\_\_\_\_ 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		Т1, °С	Т2, °С	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	<u>201,483</u>						

$\Sigma$ 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: 201,483 Гкал

## система ГВС

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

$\Sigma$ 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: 201,483 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО»

Представитель Абонента

М.П. О.В.

(подпись, расшифровка подписи)



Организация: ООО "ГКК+"

Номер абонента:

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 360773

Адрес дома: ул 65 лет Победы 15

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения  
за период с 16.03.2023 по 15.04.2023**

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		
16,03	7,556824	374,93	377,939	0	3,01	0	72,3	52,1	20,2	23,96	U
17,03	7,372314	344,811	347,361	0	2,551	0	73,1	51,7	21,4	24	
18,03	7,647034	385,361	388,59	0	3,229	0	72,8	52,9	19,8	24	
19,03	7,86438	375,211	378,363	0	3,152	0	73,3	52,3	21	24	
20,03	7,63092	361,145	364,168	0	3,023	0	73	51,9	21,1	24	
21,03	6,769348	363,953	366,984	0	3,031	0	70,5	51,9	18,6	24	
22,03	2,782166	142,656	143,781	0	1,125	0	71,6	52,1	19,5	10,78	U
23,03											U
24,03											U
25,03											U
26,03											U
27,03	3,645264	217,453	219,156	0	1,703	0	71,1	54,3	16,8	13,27	U
28,03	6,5495	372,926	375,898	0	2,973	0	71,2	53,6	17,6	24	
29,03	6,285156	294,078	296,125	0	2,047	0	71,1	49,8	21,4	24	
30,03	6,761658	342,215	345,039	0	2,824	0	71,3	51,6	19,8	24	
31,03	7,794678	422,324	425,781	0	3,457	0	71,7	53,2	18,5	24	
1,04	7,353394	432,523	436,035	0	3,512	0	71,5	54,5	17	24	
2,04	6,698853	415,609	419,02	0	3,41	0	71,4	55,3	16,1	24	
3,04	5,95575	389,898	393,09	0	3,191	0	70,9	55,6	15,3	24	
4,04	5,737366	378,156	381,289	0	3,133	0	71	55,8	15,2	24	
5,04	5,606079	371,809	374,855	0	3,047	0	71	56	15,1	24	
6,04	5,68866	375,754	378,879	0	3,125	0	71	55,9	15,1	24	
7,04	5,812805	371,871	374,93	0	3,059	0	70,9	55,2	15,6	24	
8,04	5,838257	400,84	404,176	0	3,336	0	70,3	55,7	14,5	24	
9,04	5,920166	394,578	397,266	0	2,688	0	71	56	15	24	
10,04	5,87561	371,582	374,445	0	2,863	0	71,3	55,5	15,8	24	
11,04	5,589661	334,996	337,59	0	2,594	0	71,7	55,1	16,7	24	
12,04	5,363403	368,258	371,148	0	2,891	0	70,5	56	14,5	24	
13,04	5,496643	363,34	366,27	0	2,93	0	71,4	56,3	15,1	24	
14,04	7,003723	384,961	388,082	0	3,121	0	71,9	53,7	18,2	24	
15,04	6,640564	356,219	359,102	0	2,883	0	72,3	53,7	18,6	24	
Итого	169,2402	9707,46	9785,36	0	77,91	0	71,5	54,1	17,4	624,01	

**Показания интеграторов счетчика**

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mi, тонн	Тр, час
15.03.2023	24:00	714,90857	31675,25	31903,93	0	1775,93
15.04.2023	24:00	884,14874	41382,7	41689,3	0	2399,94
<b>Итого</b>		<b>169,24</b>	<b>9707,46</b>	<b>9785,36</b>	<b>0</b>	<b>624,01</b>

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 + Тдт<min + ТГ<min + ТГ>max + То.д.  
744            624,01            119,99            0            0            0            0            0

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
теплоснабжающ  
ей  
-----

*Q = 201,483*