

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за _____ октябрь _____ 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 комн. 2

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 06 » 10 2023г. по « 22 » 10 2023г.

составил:

16.09.23

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		Т1, °С	Т2, °С	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
<u>16.09.23</u>	<u>1178,118</u>						
Итого:	<u>94,642</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: 94,642 Гкалсистема ГВС $Q=141,584$ Гкал

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 останова приборов учёта): _____ Гкал

Всего: 94,642 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

После проведенной проверки прибора:

с 16.09.23

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления за период с 06.10.2023 по 22.10.2023

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, M1-M2	Подмес, тонн, M2-M1	Подпитка, тонн, Ми	Температура, гр.С			Наработка Тр, час	Клас-сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
6,1	3,699707	199,094	203,461	0	4,367	0	71,1	52,6	18,5	24	E U
7,1	5,283569	249,102	254,742	0	5,641	0	71,4	50,2	21,1	24	
8,1	5,685181	261,07	266,969	0	5,898	0	71,1	49,4	21,7	24	
9,1	6,344116	289,18	294,328	0	5,148	0	71,4	49,6	21,8	24	
10,1	6,744629	296,695	303,586	0	6,891	0	71,6	48,9	22,6	24	
11,1	6,414917	277,313	283,938	0	6,625	0	72,3	49,3	23	24	
12,1	5,303711	226,469	232,367	0	5,898	0	72,3	49	23,3	24	
13,1	4,835571	206,906	212,391	0	5,484	0	71,7	48,4	23,3	24	
14,1	4,904541	200,82	206,398	0	5,578	0	71,9	47,5	24,3	24	
15,1	4,541016	191,984	197,344	0	5,359	0	71,9	48,3	23,6	24	
16,1	4,945068	192,945	198,227	0	5,281	0	72,1	46,5	25,5	24	
17,1	5,846924	232,188	238,422	0	6,234	0	71,9	46,8	25,1	24	
18,1	5,784302	224,883	231,094	0	6,211	0	72,3	46,6	25,6	24	
19,1	5,497925	213,117	219,055	0	5,938	0	72,1	46,4	25,7	24	
20,1	5,766846	238,508	244,781	0	6,273	0	71,6	47,6	24,1	24	
21,1	6,427734	272,672	279,836	0	7,164	0	72,5	49,1	23,5	24	
22,1	6,616211	271,07	278,031	0	6,961	0	72,8	48,4	24,3	24	
Итого	94,642	4044,02	4144,97	0	100,95	0	71,9	48,6	23,3	407,99	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Ми, тонн	Тр, час
05.10.2023	24:00	1165,06091	66820,57	67986	0	6411,24
22.10.2023	24:00	1259,70288	70864,59	72130,97	0	6819,23
Итого		94,642	4044,02	4144,97	0	407,99

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

16.09.23. Q = 1118,118 Гкал

$$Totч = Tнараб + Tсб.пит + Tф.отк + Tdt<min + TG<min + TG>max + To.д.$$

408 407,99 0 0 0 0 0

Представитель абонента _____

Представитель теплоснабжающей _____

