

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за август 2023г.

Абонент ООО «ГКК Плюс»

(Леконтракта (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 3

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 16 » 07 2023г. по « 15 » 08 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	64,316						

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: 64,316 Гкал

система ГВС

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: 64,316 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: 367241

Адрес дома: ул 65 лет Победы 6/3

Система: ОТП

Дата последней проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплотребления
за период с 16.07.2023 по 15.08.2023**

Дата	Тепло, Гкал, Q	Масса, тонн		Утечка, тонн, M1-M2	Подмес, тонн, M2-M1	Подпитка, тонн, ми	Температура, гр.С			Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2				T1	T2	T1-T2		
16,07	2,383545	363,477	362,656	0,82	0	0	66,7	60,3	6,4	24	
17,07	2,214966	300,469	299,914	0,555	0	0	67,5	60,3	7,2	24	
18,07	2,190674	334,242	333,641	0,602	0	0	67,1	60,7	6,4	24	
19,07	2,202026	295,203	294,719	0,484	0	0	67,6	60,3	7,3	24	
20,07	2,216675	316,727	316,281	0,445	0	0	67,1	60,3	6,8	24	
21,07	2,129028	305,336	304,656	0,68	0	0	67,3	60,5	6,8	24	
22,07	2,253906	365,273	364,469	0,805	0	0	67,4	61,4	6	24	
23,07	2,36499	355,82	355,172	0,648	0	0	67,7	61,2	6,5	24	
24,07	2,198853	321,688	321,047	0,641	0	0	67,3	60,6	6,7	24	
25,07	2,124146	297,914	297,5	0,414	0	0	67,6	60,7	7	24	
26,07	2,211426	309,547	309,188	0,359	0	0	67,4	60,4	7	24	
27,07	2,14502	316,477	316,156	0,32	0	0	67,3	60,7	6,6	24	
28,07	2,109375	303,469	302,5	0,969	0	0	67,1	60,3	6,8	24	
29,07	2,313843	348,836	347,414	1,422	0	0	67,7	61,2	6,5	24	
30,07	2,298218	365,945	364,461	1,484	0	0	67	60,9	6,1	24	
31,07	2,26709	320	318,633	1,367	0	0	67,1	60,1	6,9	24	
1,08	2,241699	368,398	366,93	1,469	0	0	66,3	60,4	5,9	24	
2,08	2,150146	327,836	326,453	1,383	0	0	66,5	60,1	6,4	24	
3,08	2,183105	327,711	326,336	1,375	0	0	67,1	60,6	6,5	24	
4,08	2,070557	313,5	312,125	1,375	0	0	67,4	60,9	6,4	24	
5,08	2,08728	334,07	332,867	1,203	0	0	67,9	61,8	6,1	24	
6,08	2,086792	307,164	306,063	1,102	0	0	68,1	61,5	6,6	24	
7,08	2,089966	294,945	293,969	0,977	0	0	67,8	60,9	6,9	24	
8,08	1,930176	291,578	290,695	0,883	0	0	66,9	60,4	6,5	24	
9,08	2,002441	286,523	286,352	0,172	0	0	67,5	60,6	6,8	24	
10,08	2,045288	282,703	282,5	0,203	0	0	67,5	60,4	7,1	24	
11,08	2,060059	276,328	276,086	0,242	0	0	67,3	60	7,3	24	
12,08	2,184326	399,813	399,547	0,266	0	0	66,5	61,2	5,3	24	
13,08	2,245361	323,672	323,352	0,32	0	0	67,8	61	6,8	24	
14,08	2,163208	319,094	318,695	0,398	0	0	67,4	60,8	6,6	24	
15,08	2,1521	321,727	321,352	0,375	0	0	67,1	60,6	6,5	24	
Итого	67,3163	9995,48	9971,73	23,76	0	0	67,3	60,7	6,6	744	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Ми, тонн	Тр, час
15.07.2023	24:00	1084,60095	73705,54	72240,55	0	4524,16
15.08.2023	24:00	1151,91724	83701,02	82212,28	0	5268,16
Итого		67,316	9995,48	9971,73	0	744

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.
744 744 0 0 0 0 0

Представитель
абонента _____

Представитель
теплоснабжающ
ей
