

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за сентябрь 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 корп. 2

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 16 » 08 2023г. по « 15 » 09 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	64,528						

 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: 64,528 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: 64,528 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО»

Представитель Абонента

(подпись, расшифровка подписи)



Организация: ООО "ГКК+"

Номер абонента:

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 447287

Адрес дома: ул 65 лет Победы 6/2

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
за период с 16.08.2023 по 15.09.2023**

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		
16,08	2,000366	169,676	168,254	1,422	0	0	66,5	54,7	11,8	23,93	E
17,08	1,90625	172,113	170,582	1,531	0	0	66	54,9	11,1	23,96	E
18,08	1,853638	160,824	159,488	1,336	0	0	66,8	55,2	11,6	23,98	E
19,08	1,823242	143,438	142,281	1,156	0	0	67,9	55,1	12,8	23,99	E
20,08	2,040405	177,008	175,73	1,277	0	0	66,4	54,9	11,6	23,96	E
21,08	1,874023	183,238	182,246	0,992	0	0	66,3	56	10,3	22,84	E U
22,08	1,827148	173,969	172,988	0,98	0	0	66,3	55,7	10,5	21,01	U
23,08	1,952393	167,926	166,445	1,48	0	0	66,6	55	11,7	24	
24,08	2,102905	172,406	171,203	1,203	0	0	66,6	54,4	12,2	24	
25,08	2,12915	175,543	174,227	1,316	0	0	66	53,8	12,2	24	
26,08	2,137695	169,344	168,105	1,238	0	0	66,9	54,2	12,7	24	
27,08	2,399658	187,441	186,496	0,945	0	0	66,9	54	12,8	23,98	E
28,08	2,064697	173,512	174,43	0	0,918	0	66	54,1	11,9	24	E
29,08	2,137817	180,945	179,883	1,063	0	0	65,7	53,8	11,9	23,98	E
30,08	2,120117	177,738	176,492	1,246	0	0	65,7	53,7	12	24	
31,08	2,487671	202,625	201,008	1,617	0	0	66,5	54,2	12,3	24	
1,09	2,009399	176,313	175,109	1,203	0	0	64,7	53,2	11,4	23,99	E
2,09	2,124023	171,004	169,742	1,262	0	0	67	54,5	12,5	23,99	E
3,09	2,582031	190,383	189,082	1,301	0	0	67,4	53,8	13,6	24	E
4,09	2,212402	174,809	173,496	1,313	0	0	66,3	53,6	12,7	24	E
5,09	2,159424	176,844	175,594	1,25	0	0	66,5	54,3	12,3	24	
6,09	2,251099	175,813	174,449	1,363	0	0	66,7	53,9	12,9	24	E
7,09	2,326538	191,457	189,887	1,57	0	0	66	53,8	12,2	24	E
8,09	2,206177	173,871	172,496	1,375	0	0	66,4	53,7	12,7	24	E
9,09	2,331421	178,477	177,102	1,375	0	0	66,7	53,6	13,1	24	E
10,09	2,564941	193,137	191,809	1,328	0	0	67	53,7	13,3	23,99	E
11,09	2,360596	180,645	179,422	1,223	0	0	67	53,9	13,1	24	
12,09	2,324463	186,113	184,809	1,305	0	0	66,4	53,9	12,5	23,99	E
13,09	2,268555	180,32	179,008	1,313	0	0	66,3	53,7	12,6	23,99	E
14,09	2,263184	167	165,715	1,285	0	0	67,9	54,3	13,6	24	
15,09	2,284912	173,734	172,473	1,262	0	0	67,3	54,1	13,2	23,99	E
Итого	67,1263	5477,66	5440,05	38,53	0,92	0	66,5	54,2	12,3	739,57	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mи, тонн	Тр, час
15.08.2023	24:00	1145,17468	59509,26	58898,45	0	5134,03
15.09.2023	24:00	1212,30103	64986,93	64338,5	0	5873,59
Итого		67,126	5477,66	5440,05	0	739,57

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

Тотч = Tнараб + Tсб.пит + Tф.отк + Tdt<min + TG<min + TG>max + То.д.
744 739,57 4,13 0,3 0 0 0 0

Представитель
абонента _____

Представитель
теплоснабжающ
ей

Q = 67,528