

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за _____ декабрь _____ 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

б-р 65 лет Победы, д. 13 корпус 1

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 23 » 11 _____ 2023г. по « 22 » 12 _____ 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	<u>269,841</u>						

ΣВОС 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: 269,841 Гкал

система ГВС

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

ΣВОС 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: 269,841 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: 407796

Адрес дома: ул 65 лет Победы 13/1

Система: ОТП

Дата последней проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
за период с 23.11.2023 по 22.12.2023**

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		
23,11	4,953735	188,258	188,313	0	0,055	0	78,6	52,3	26,3	24	
24,11	9,076294	394,953	394,398	0,555	0	0,003	75,6	52,7	23	24	
25,11	8,511597	396,438	395,867	0,57	0	0	73,3	51,9	21,5	24	
26,11	8,687256	399,398	398,852	0,547	0	0	73,6	51,8	21,8	24	
27,11	8,39624	416,789	416,289	0,5	0	0	72,8	52,6	20,2	24	
28,11	4,42627	214,578	214,219	0,359	0	0	71	50,3	20,6	24	
29,11	9,307861	426,484	425,57	0,914	0	0	75,4	53,6	21,8	24	
30,11	8,636597	439,555	438,492	1,063	0	0	72,6	53	19,7	24	
1,12	8,790894	426,023	425,094	0,93	0	0	74,3	53,6	20,6	24	
2,12	8,966553	419,266	418,352	0,914	0	0	75,2	53,8	21,4	24	
3,12	9,562134	413,617	412,719	0,898	0	0	78,1	55	23,1	24	
4,12	9,605835	414,461	413,578	0,883	0	0	78,8	55,7	23,2	24	
5,12	9,154785	400,5	399,563	0,938	0	0	76,8	53,9	22,9	24	
6,12	9,812012	386,234	385,297	0,938	0	0	80,9	55,5	25,4	24	
7,12	10,339111	389,977	389,063	0,914	0	0	83,5	57	26,5	24	
8,12	11,120483	380,859	379,813	1,047	0	0	88,8	59,6	29,2	24	
9,12	11,562378	417,234	416,133	1,102	0	0	88,9	61,2	27,7	24	
10,12	10,912476	408,945	407,688	1,258	0	0	85,3	58,6	26,7	24	
11,12	9,962402	438	436,82	1,18	0	0	79	56,3	22,7	24	
12,12	9,678711	476	474,695	1,305	0	0	76,4	56	20,3	24	
13,12	10,97998	465,367	464,023	1,344	0	0	83,5	60	23,6	24	
14,12	10,979736	426,547	425,078	1,469	0	0	85,3	59,5	25,7	24	
15,12	9,778809	426,93	425,273	1,656	0	0	79,3	56,5	22,9	24	
16,12	9,591187	421,391	419,781	1,609	0	0	78,5	55,7	22,8	24	
17,12	8,738281	456,336	454,469	1,867	0	0	72,2	53,1	19,2	24	
18,12	8,039795	419,227	417,516	1,711	0	0	71,2	52	19,2	24	
19,12	7,532593	383,727	382,258	1,469	0	0	70,1	50,5	19,6	24	
20,12	7,352051	363,703	362,039	1,664	0	0	70,6	50,4	20,2	24	
21,12	7,537354	367,258	365,852	1,406	0	0	71,1	50,5	20,5	24	
22,12	7,8479	402,141	400,563	1,578	0	0	71	51,4	19,5	24	
Итого	269,8413	11980,2	11947,66	32,59	0,05	0	77,2	54,6	22,5	720	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mi, тонн	Тр, час
22.11.2023	24:00	1517,22815	82821,88	82522,71	11,77	7789,22
22.12.2023	24:00	1787,06946	94802,08	94470,38	11,78	8509,22
Итого		269,841	11980,2	11947,66	0	720

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.
720 720 0 0 0 0 0 0

Представитель
абонента _____

Представитель
теплоснабжающ
ей
