

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за _____ январь 2024г.

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 комн. 1

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 23 » 12 2023г. по « 21 » 01 2024г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	299,941						

 \sum 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: 299,941 Гкал

система ГВС

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

 \sum 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: 299,941 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

Помежквартирный прибор

**Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
за период с 23.12.2023 по 21.01.2024**

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		
23,12	7,818726	398,695	396,992	1,703	0	0	71,1	51,4	19,6	24	
24,12	7,915405	400,203	398,617	1,586	0	0	71,1	51,3	19,8	24	
25,12	7,80481	388,586	386,891	1,695	0	0	71,6	51,5	20,1	24	
26,12	7,974609	405,172	403,57	1,602	0	0	71,6	51,9	19,7	24	
27,12	7,982056	407,953	406,242	1,711	0	0	71,6	52	19,6	24	
28,12	8,194946	413,164	411,594	1,57	0	0	72,2	52,4	19,8	24	
29,12	8,073975	408,102	406,547	1,555	0	0	72,1	52,4	19,8	24	
30,12	7,576172	385,992	384,383	1,609	0	0	71,1	51,4	19,6	24	
31,12	8,028931	394,398	392,977	1,422	0	0	71,7	51,4	20,4	24	
1,01	9,498159	356,486	355,143	1,342	0	0	82,7	56,1	26,6	24	
2,01	11,147245	337,112	335,835	1,276	0	0	92,3	59,2	33	24	
3,01	12,429043	376,741	375,287	1,454	0	0	95,5	62,6	32,9	24	
4,01	12,176838	364,644	363,397	1,247	0	0	95	61,7	33,3	24	
5,01	12,446301	376,504	376,896	0	0,392	0	94,7	61,7	33	24	
6,01	12,40123	398,018	398,909	0	0,891	0	93,1	62	31,1	24	
7,01	12,641029	387,584	387,57	0,014	0	0	95,1	62,6	32,5	24	
8,01	12,705376	376,659	375,927	0,732	0	0	94,7	61,1	33,7	24	
9,01	11,06469	398,172	397,796	0,376	0	0	85,7	57,9	27,8	24	
10,01	9,943199	402,139	402,249	0	0,111	0	79,1	54,3	24,7	24	
11,01	9,354713	409,999	409,589	0,41	0	0	76,6	53,8	22,8	24	
12,01	11,685631	400,111	400,324	0	0,213	0	89,8	60,6	29,2	24	
13,01	12,519547	389,079	389,724	0	0,645	0	95,3	63,2	32,1	24	
14,01	11,934692	385,014	385,479	0	0,465	0	91,6	60,7	30,9	24	
15,01	8,006683	354,049	356,318	0	2,269	0,013	72,5	49,9	22,6	24	
16,01	8,307907	402,221	403,351	0	1,13	0	71,7	51,1	20,7	24	
17,01	10,424713	393,892	394,442	0	0,55	0	83	56,5	26,4	24	
18,01	10,953339	385,323	385,314	0,009	0	0	87,1	58,7	28,4	24	
19,01	8,738113	401,183	401,452	0	0,269	0	74	52,2	21,8	24	
20,01	9,763641	387,75	387,736	0,014	0	0	80,3	55,2	25,2	24	
21,01	10,459366	402,712	402,551	0,161	0	0	82,5	56,6	26	24	
Итого	299,9711	11687,65	11673,1	21,49	6,93	0,01	81,7	56,1	25,6	720	

Показания интеграторов счетчика

дата	время	Q, Гкал	M1, тонн	M2, тонн	Mи, тонн	Тр, час
22.12.2023	24:00	1787,06946	94802,08	94470,38	11,78	8509,22
31.12.2023	24:00	1858,43909	98404,34	98058,19	11,78	8725,22
01.01.2024	00:00	0	0	0	0	0
21.01.2024	24:00	228,60146	8085,39	8085,29	0,01	504
Итого		299,971	11687,65	11673,1	0,01	720

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.
720 720 0 0 0 0 0 0

Представитель
абонента _____

Представитель
теплоснабжающ
ей
.....