

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. 15

(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:	294,011						

 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: 294,011 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 остановки приборов учёта): _____ Гкал

Всего: 294,011 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» _____

Представитель Абонента _____

М.П.

(подпись, расшифровка подписи)



Организация ООО "ГКК+" Номер договора _____
 Адрес Бульвар 65 лет победы, д.15 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 360773
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____мм
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____мм
 Гп : 1 _____л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 23.11.2023 по 22.12.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					M1-M2 разбор	Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	V1	M2	V2	t1		t2	t1-t2	txv	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр		
23.11.23	5.106	169.76	174.4063	171.08	172.9531	-1.32	77.9	47.8	30.1	0.0	2.3	2.5	5.03	18.97	D	
24.11.23	9.854	408.02	418.4297	411.25	416.3516	-3.23	75.3	51.1	24.2	0.0	5.3	5.2	0.00	24.00		
25.11.23	9.020	409.86	419.8516	413.45	418.5938	-3.59	73.4	51.3	22.0	0.0	5.3	5.1	0.00	24.00		
26.11.23	9.284	420.48	430.7969	424.35	429.6953	-3.87	73.6	51.6	22.1	0.0	5.2	5.0	0.00	24.00		
27.11.23	8.785	413.37	423.2422	417.15	422.3594	-3.78	72.7	51.4	21.3	0.0	5.4	5.1	0.00	24.00		
28.11.23	4.606	200.39	204.9219	202.09	204.2813	-1.70	70.3	47.3	23.0	0.0	2.6	2.5	5.97	18.03	ED	
29.11.23	9.878	409.52	419.9141	413.20	418.2891	-3.68	75.1	51.0	24.1	0.0	5.8	5.2	0.00	24.00		
30.11.23	9.112	431.33	441.6484	435.35	440.8516	-4.02	72.7	51.6	21.1	0.0	5.9	5.2	0.00	24.00		
01.12.23	9.277	401.02	410.9844	404.79	409.7969	-3.77	74.2	51.1	23.1	0.0	5.9	5.3	0.00	24.00		
02.12.23	9.494	393.67	403.6953	397.41	402.3359	-3.74	75.2	51.1	24.1	0.0	5.8	5.3	0.00	24.00		
03.12.23	10.130	375.87	386.1250	379.21	383.9063	-3.34	78.0	51.1	26.9	0.0	5.9	5.2	0.00	24.00		
04.12.23	9.976	351.56	361.3438	354.51	358.8047	-2.95	79.0	50.6	28.4	0.0	5.9	5.2	0.00	24.00		
05.12.23	9.903	393.19	403.3906	396.80	401.6641	-3.62	76.0	50.8	25.2	0.0	5.9	5.3	0.00	24.00		
06.12.23	10.064	328.96	338.5469	331.95	335.9453	-2.98	81.0	50.4	30.6	0.0	6.0	5.3	0.00	24.00		
07.12.23	10.651	319.07	328.9844	322.03	325.8906	-2.96	83.8	50.4	33.4	0.0	6.0	5.3	0.00	24.00		
08.12.23	11.728	316.91	327.8828	320.05	324.1172	-3.14	88.8	51.8	37.0	0.0	6.0	5.3	0.00	24.00		
09.12.23	12.614	357.05	369.4453	361.45	366.3125	-4.40	88.9	53.6	35.3	0.0	5.9	5.3	0.00	24.00		
10.12.23	12.062	380.67	392.8125	385.41	390.5469	-4.74	84.8	53.2	31.7	0.0	5.8	5.3	0.00	24.00		
11.12.23	10.976	417.85	429.4453	423.05	428.5625	-5.20	78.8	52.6	26.3	0.0	5.8	5.4	0.00	24.00		
12.12.23	10.704	454.18	466.0547	459.90	465.9219	-5.72	76.3	52.7	23.6	0.0	6.0	5.5	0.00	24.00		
13.12.23	11.856	385.42	397.4297	390.36	395.5469	-4.94	83.9	53.1	30.7	0.0	6.3	5.5	0.00	24.00		
14.12.23	11.927	373.10	385.0469	377.95	382.9609	-4.85	85.1	53.2	31.9	0.0	6.2	5.4	0.00	24.00		
15.12.23	10.898	405.42	416.7969	409.56	414.8672	-4.14	79.2	52.4	26.9	0.0	6.2	5.5	0.00	24.00		
16.12.23	10.497	405.41	416.4453	409.71	414.9688	-4.30	78.0	52.1	25.9	0.0	6.3	5.6	0.00	24.00		
17.12.23	9.604	451.98	462.6719	457.23	462.8438	-5.24	72.2	50.9	21.2	0.0	6.2	5.6	0.00	24.00		
18.12.23	8.625	397.65	406.7891	402.25	406.9609	-4.60	71.2	49.5	21.7	0.0	6.4	5.5	0.00	24.00		
19.12.23	7.967	322.28	329.4688	326.14	329.3516	-3.86	70.0	45.3	24.7	0.0	6.7	5.6	0.00	24.00		
20.12.23	7.969	374.43	382.9141	379.04	383.4531	-4.61	70.7	49.4	21.3	0.0	6.5	5.3	0.02	23.98	U	
21.12.23	8.384	423.34	433.0469	428.69	434.0391	-5.34	71.1	51.3	19.8	0.0	6.2	5.2	0.00	24.00		
22.12.23	8.561	430.12	439.9219	435.55	440.9297	-5.44	71.0	51.1	19.9	0.0	6.0	5.3	0.00	24.00		
Итого	289.511	11321.8	11622.4531	11440.9	11583.1016	-119.09	76.8	51.2	25.6	0.0	5.7	5.1	11.02	708.98	11.02	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
22.12.23	24:00	1941.418	115698.84	116647.28	118397.52	118300.95	8274.35
23.11.23	00:00	1651.907	104376.95	105206.30	106775.07	106717.85	7565.36
Итого		289.511	11321.88	11440.98	11622.45	11583.10	708.98

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 708.98 час.

Период отключения питания (U) 0.023 час. Период функц.отказа (E) 5.937 час.

Период t2-t1 < min (D) 5.056 час. Период G<min (g) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

Q = 294.011