

АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за декабрь 2023г.Абонент ООО «Городская Коммунальная Компания»»

(№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, р-6е
(наименование объекта (в соответствии с представляемыми документами))

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

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		Т1,°С	Т2,°С	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	153,866						

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: 153,866 Гкал

система ГВС

Дата	Теплосчетчик, (Гкал)	Водосчетчик,(м ³)		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: 153,866 Гкал

Представитель Серпуховского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО»

Представитель Абонента _____

М.П.

(подпись, расшифровка подписи)



Организация 000 "ГКК+" Номер договора _____
 Адрес Бульвар 65 лет победы, д.6а Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 448726
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____мм
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____мм
 Гп : 10 _____л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 23.11.2023 по 22.12.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °С				Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
23.11.23	5.310	183.70	188.5820	182.92	184.9258	0.77	76.9	48.0	28.9	0.0	5.3	3.8	0.00	24.00	
24.11.23	4.836	207.02	211.9688	205.60	207.9688	1.42	72.5	49.2	23.3	0.0	5.3	3.7	0.00	24.00	
25.11.23	4.672	220.92	225.9492	219.41	221.9766	1.51	70.7	49.5	21.1	0.0	5.2	3.6	0.00	24.00	
26.11.23	4.840	215.14	220.1641	214.16	216.6445	0.98	71.7	49.3	22.5	0.0	5.3	3.7	0.00	24.00	
27.11.23	4.482	224.13	229.1289	223.24	225.8984	0.89	70.0	50.0	20.0	0.0	5.2	3.7	0.00	24.00	
28.11.23	3.822	158.88	162.5430	158.40	160.0938	0.48	71.3	47.3	24.0	0.0	4.7	3.4	0.51	23.49	D
29.11.23	5.004	257.19	262.8125	255.98	258.9961	1.21	69.2	49.8	19.5	0.0	4.7	3.8	0.00	24.00	
30.11.23	4.899	230.84	236.0469	229.56	232.1992	1.28	70.3	49.1	21.2	0.0	4.8	3.7	0.00	24.00	
01.12.23	4.850	199.67	204.3125	198.78	200.8750	0.89	71.4	47.1	24.3	0.0	5.0	3.7	0.00	24.00	
02.12.23	4.885	169.70	173.9727	169.08	170.8086	0.62	74.9	46.1	28.8	0.0	5.6	3.6	0.00	24.00	
03.12.23	5.299	175.32	179.9648	174.56	176.3750	0.76	76.9	46.7	30.2	0.0	5.6	3.6	0.00	24.00	
04.12.23	5.449	186.20	191.1875	185.02	187.0742	1.17	77.3	48.0	29.2	0.0	5.6	3.7	0.00	24.00	
05.12.23	5.426	169.30	174.0898	168.30	170.1211	1.01	79.6	47.6	32.0	0.0	5.9	3.6	0.00	24.00	
06.12.23	5.514	182.43	187.4336	181.30	183.2891	1.13	78.2	48.0	30.2	0.0	6.6	4.6	0.00	24.00	
07.12.23	5.860	176.51	181.8984	175.57	177.6016	0.94	82.4	49.3	33.2	0.0	6.0	3.9	0.00	24.00	
08.12.23	6.400	185.09	191.1719	185.02	187.3594	0.08	86.2	51.7	34.5	0.0	5.3	3.7	0.00	24.00	
09.12.23	6.484	203.04	209.4727	203.13	205.7891	-0.09	84.4	52.5	31.9	0.0	5.4	3.9	0.00	24.00	
10.12.23	6.014	231.68	237.9570	232.11	235.0430	-0.43	77.5	51.5	25.9	0.0	4.8	3.7	0.00	24.00	
11.12.23	5.559	252.97	259.0195	254.43	257.5234	-1.46	72.5	50.6	22.0	0.0	4.3	3.7	0.00	24.00	
12.12.23	5.490	250.70	256.6719	250.73	253.7734	-0.03	72.4	50.5	21.9	0.0	4.2	3.7	0.00	24.00	
13.12.23	6.063	248.60	255.1406	247.45	250.6211	1.15	76.4	52.0	24.4	0.0	4.2	3.8	0.00	24.00	
14.12.23	5.978	250.71	257.2266	249.60	252.7930	1.12	75.9	52.1	23.8	0.0	4.2	3.8	0.00	24.00	
15.12.23	5.677	249.31	255.4414	248.15	251.2266	1.16	73.7	50.9	22.8	0.0	4.3	3.8	0.00	24.00	
16.12.23	5.097	237.74	243.1797	236.77	239.5234	0.97	70.9	49.5	21.4	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00	
17.12.23	4.732	245.15	250.2227	244.18	246.8438	0.97	67.2	47.9	19.3	0.0	4.3	3.7	0.00	24.00	
18.12.23	4.387	240.15	245.0859	239.98	242.6875	0.16	66.8	48.5	18.3	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
19.12.23	4.207	232.05	236.7930	232.79	235.3906	-0.74	66.6	48.5	18.1	0.0	4.4	3.7	0.01	23.99	U
20.12.23	4.091	239.49	244.3594	239.37	242.1641	0.12	66.5	49.5	17.1	0.0	4.5	3.7	0.00	24.00	
21.12.23	4.201	238.47	243.3008	239.16	241.8750	-0.70	66.4	48.8	17.6	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
22.12.23	4.227	233.17	237.9375	234.25	236.8867	-1.08	66.7	48.5	18.1	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
Итого	153.755	6495.27	6653.0352	6479.01	6554.3477	16.27	73.1	49.4	23.7	0.0	5.0	3.7	0.52	719.48	0.52

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
22.12.23	24:00	1007.162	61953.41	61830.71	63353.77	62697.59	8169.14
23.11.23	00:00	853.407	55458.14	55351.70	56700.74	56143.24	7449.67
Итого		153.755	6495.27	6479.01	6653.04	6554.35	719.48

Q = 153.866

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 719.48 час.

Период отключения питания (U) 0.011 час. Период функ.отказа (E) 0.000 час.

Период t2-t1 < min (D) 0.512 час. Период G<min (G) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____