

## АКТ

О фактическом потреблении тепловой энергии за ноябрь 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

г.р. 65 лет Лебедев, р. 6 к. 3

(наименование объекта (в соответствии с правоустанавливающими документами))

за период с « 23 » 10 2023г. по « 22 » 11 2023г.

составил:

Дата	показание приборов						
	Тепловая энергия (Гкал)	Масса теплоносителя		T1, °C	T2, °C	Таймер, (час)	
		подающий (т)	обратный (т)			ВОТ	ВОС
Итого:	<u>216,942</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: 216,942 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: 216,942 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.6 к.3 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 367241  
 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 теплотребления с 23.10.2023 по 22.11.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Классиф ошибок	
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		Работы Тр
23.10.23	6.212	317.1875	317.3750	-	0.00	0.1875	73.10	53.67	19.43	0.00	24.00	
24.10.23	6.735	317.0938	318.0469	-	0.00	0.9531	73.05	51.96	21.08	0.00	24.00	
25.10.23	7.472	335.7266	337.3906	-	0.00	1.6641	73.18	51.08	22.10	0.00	24.00	
26.10.23	7.937	367.2266	369.9531	-	0.00	2.7266	72.34	50.88	21.46	0.00	24.00	
27.10.23	7.716	363.6094	366.2266	-	0.00	2.6172	72.40	51.34	21.06	0.00	24.00	
28.10.23	7.494	375.9922	378.5781	-	0.00	2.5859	71.76	51.98	19.78	0.00	24.00	
29.10.23	7.652	374.6250	377.1641	-	0.00	2.5391	71.69	51.42	20.27	0.00	24.00	
30.10.23	6.919	388.6563	390.7344	-	0.00	2.0781	71.88	54.24	17.64	0.00	24.00	
31.10.23	5.665	370.5938	371.6719	-	0.00	1.0781	70.83	55.70	15.13	0.00	24.00	
01.11.23	4.784	338.2344	339.5859	-	0.00	1.3516	70.44	56.46	13.98	0.00	24.00	
02.11.23	5.576	383.3984	382.0625	1.3359	0.00	-	69.22	54.93	14.29	0.22	23.78	D
03.11.23	6.633	368.8672	365.7813	3.0859	0.00	-	70.86	53.03	17.83	0.00	24.00	
04.11.23	7.017	397.4922	394.0469	3.4453	0.00	-	71.23	53.73	17.49	0.00	24.00	
05.11.23	5.711	380.9297	377.7188	3.2109	0.00	-	70.96	56.13	14.83	0.00	24.00	
06.11.23	5.615	373.0391	370.6484	2.3906	0.00	-	70.66	55.76	14.89	0.00	24.00	
07.11.23	5.404	420.1328	416.3906	3.7422	0.00	-	67.68	55.10	12.58	0.24	23.76	D
08.11.23	5.751	411.4453	407.7031	3.7422	0.00	-	67.87	54.05	13.82	0.00	24.00	
09.11.23	6.265	461.5547	457.7422	3.8125	0.00	-	68.10	54.68	13.41	0.00	24.00	
10.11.23	6.104	394.8594	391.3438	3.5156	0.00	-	67.98	52.68	15.30	0.00	24.00	
11.11.23	6.518	481.4141	477.0547	4.3594	0.00	-	68.23	54.85	13.38	0.00	24.00	
12.11.23	6.815	482.9609	477.5000	5.4609	0.00	-	68.07	54.12	13.95	0.00	24.00	
13.11.23	6.579	462.0469	457.5703	4.4766	0.00	-	67.68	53.60	14.08	0.00	24.00	
14.11.23	6.312	454.6719	448.1641	6.5078	0.00	-	67.61	53.88	13.72	0.00	24.00	
15.11.23	6.874	450.3750	442.7188	7.6563	0.00	-	68.21	53.11	15.10	0.00	24.00	
16.11.23	6.938	484.0313	475.2578	8.7734	0.00	-	66.26	52.09	14.17	0.00	24.00	
17.11.23	7.615	514.5703	505.4922	9.0781	0.00	-	66.60	51.96	14.64	0.00	24.00	
18.11.23	8.849	483.2578	473.7266	9.5313	0.00	-	71.47	53.32	18.15	0.00	24.00	
19.11.23	9.379	521.4531	510.9141	10.5391	0.00	-	70.52	52.69	17.83	0.00	24.00	
20.11.23	9.150	533.0156	521.9922	11.0234	0.00	-	69.96	52.96	17.01	0.00	24.00	
21.11.23	9.582	435.0234	426.2422	8.7813	0.00	-	74.70	52.83	21.87	0.00	24.00	
22.11.23	9.539	428.6719	420.4219	8.2500	0.00	-	75.24	53.15	22.09	0.00	24.00	
Итого	216.811	12872.1563	12767.2188	122.7187	0.00	17.7813	70.14	53.46	16.68	0.45	743.55	0.45

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.11.23	24:00	1593.444	119818.42	118188.27	0.00	7637.95
23.10.23	00:00	1376.634	106946.27	105421.05	0.00	6894.40
Итого		216.811	12872.16	12767.22	0.00	743.55

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 743.55 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 0.454 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

*Q = 216.942*