

АКТ
снятия показаний общедомовых приборов учета горячего водоснабжения
ООО "ГКК ПЛЮС"
Январь 2023г.

Адрес		№ счетчика	Предыдущие показания	Текущие показания	Расход (куб.м.)	Расход (Гкал)
ул. Подольская, д. 102	ГВС	V1 5563636	3299	5573	317	19,781
		V2 5563057	9115	11072		
		Расход куб.м.		-5816		
	СО	Жилые				132,071
		Нежилые				14,952
ИТОГО						166,804

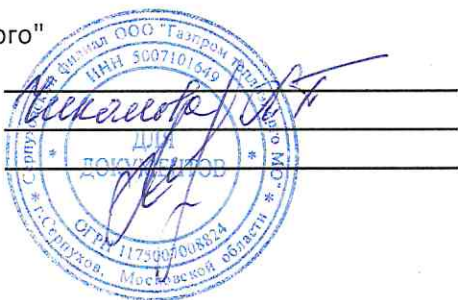
ООО "Газпромтеплоэнерго"

Должность _____

ФИО _____

Подпись _____

мп _____



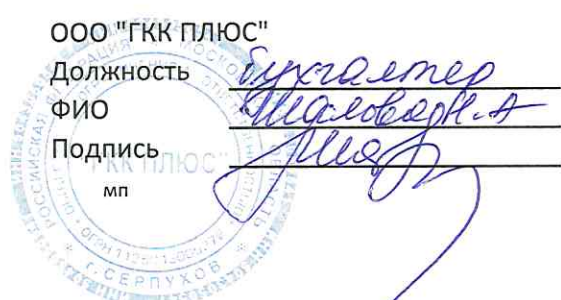
ООО "ГКК ПЛЮС"

Должность бухгалтер

ФИО Маюкова А.

Подпись _____

мп _____



МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 12 мес 22 г.

Название потребителя ООО "ГКК+" Абонент _____
 Адрес потребителя ул. Подольская д.102 Телефон _____
 Ответственное лицо _____
 Вычислитель ТС-200-2-2-1-1 Сер.ном. 132553 Расход под 0.080.. 20.000 м3/ч Ду 50 мм
 Отчетное число месяца 16 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.080.. 20.000 м3/ч Ду 50 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]
16.12	3.93963	58.9	47.0	332.279	46.219	286.060	7.4	7.0	24.00
17.12	3.84516	59.7	45.1	264.259	47.600	216.659	7.0	6.8	24.00
18.12	4.09070	61.3	45.9	264.540	45.983	218.557	7.0	6.8	24.00
19.12	4.51732	64.4	47.3	264.937	45.880	219.057	7.1	6.9	24.00
20.12	4.38511	63.7	47.1	264.730	45.770	218.960	7.0	6.7	24.00
21.12	3.85953	59.6	45.0	264.298	47.445	216.853	6.8	6.5	24.00
22.12	3.14116	53.7	41.8	263.571	52.348	211.223	6.8	6.5	24.00
23.12	3.16474	52.3	42.8	330.482	51.659	278.823	7.1	6.7	24.00
24.12	3.22401	51.7	43.6	398.820	51.075	347.745	7.5	6.9	24.00
25.12	4.04752	57.8	47.6	399.340	46.070	353.270	7.8	7.2	24.00
26.12	4.46013	61.0	49.8	399.672	44.510	355.162	7.9	7.3	24.00
27.12	4.39959	60.5	49.5	399.954	45.342	354.612	7.7	7.1	24.00
28.12	3.76374	56.1	46.6	399.357	47.512	351.845	7.4	6.7	24.00
29.12	3.67684	55.5	46.3	399.378	48.530	350.848	7.3	6.7	24.00
30.12	3.19648	53.4	43.8	332.078	51.789	280.289	7.1	6.6	24.00
31.12	3.05224	53.3	41.7	263.548	52.520	211.028	6.8	6.6	24.00
01.01	2.67817	50.3	40.2	263.075	55.181	207.894	6.8	6.5	24.00
02.01	2.91536	51.8	40.7	262.917	54.295	208.622	7.2	6.9	24.00
03.01	3.01818	53.2	41.7	263.102	54.215	208.887	7.2	7.0	24.00
04.01	3.49019	56.6	43.3	263.797	51.713	212.084	7.3	7.1	24.00
05.01	3.85361	59.3	44.7	264.166	50.206	213.960	7.3	7.0	24.00
06.01	6.19603	73.7	55.1	332.447	39.920	292.527	8.3	7.8	24.00
07.01	6.97521	75.4	58.0	401.397	38.725	362.672	8.5	7.9	24.00
08.01	6.78017	74.0	57.2	401.760	38.366	363.394	8.2	7.5	24.00
09.01	6.73700	73.7	56.9	401.567	39.360	362.207	8.0	7.3	24.00
10.01	5.94334	68.7	53.9	401.031	42.108	358.923	7.5	6.9	24.00
11.01	5.47229	65.7	52.0	400.625	43.480	357.145	7.5	6.8	24.00
12.01	5.09560	63.6	50.9	400.790	45.500	355.290	7.4	6.8	24.00
13.01	4.55190	62.4	48.8	333.969	47.420	286.549	7.0	6.6	24.00
14.01	3.84515	58.7	44.2	265.009	51.262	213.747	6.8	6.5	24.00
15.01	3.75523	58.1	43.9	264.687	51.408	213.279	6.8	6.6	24.00
Итого	132.07133	60.8'	47.8'	10161.582	1473.411	8688.171	7.3	6.9	744.00

Тотч.пер. = Tнар + Tмакс + Tdelta_t<мин + Tэл.пит + Tпроч.ав. Tмин = 0.00ч
 744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

T/C Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Tнар [час]
16-01-23 00:00	1909.06615	193486.948	27935.729	13129.62
16-12-22 00:00	1776.99482	183325.366	26462.318	12385.62
Итого	132.07133	10161.582	1473.411	744.00

Расшифровка ошибок:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (X) обрыв датчика
 (T) delta_t < min
 (R) перезапуск
 (C) коррекц. часов
 (#) электропитание

Тобщ = 744.00ч

ВИС.Т.НС-М-2.57 / НС-А-2.57 CRC 19420 HcSet 2.55 11-06-20 11ч

Q=G1(H1-H2)

17.01.23 Подпись _____

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 12 мес 22 г.

Название потребителя ООО "ГКК+" Абонент _____
 Адрес потребителя ул. Подольская д.102 Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-200-2-2-1-1 Сер.ном. 132552 Расход под 0.0200.. 5.0000 м3/ч Ду 25 мм
 Отчетное число месяца 16 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.0200.. 5.0000 м3/ч Ду 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]
16.12	0.442903	58.6	47.5	39.8140	39.6822	0.1318	7.3	7.1	24.00
17.12	0.429164	59.4	45.8	31.5437	31.4410	0.1027	6.9	6.8	24.00
18.12	0.456318	61.2	46.7	31.4505	31.3474	0.1031	7.0	6.8	24.00
19.12	0.495807	64.0	48.1	31.2972	31.1952	0.1020	7.0	6.9	24.00
20.12	0.482289	63.4	48.0	31.3440	31.2419	0.1021	6.9	6.8	24.00
21.12	0.424764	59.3	45.8	31.5100	31.4066	0.1034	6.7	6.6	24.00
22.12	0.346599	53.4	42.5	31.7009	31.5968	0.1041	6.7	6.5	24.00
23.12	0.359769	52.1	43.2	40.4345	40.3030	0.1315	7.1	6.9	24.00
24.12	0.376449	51.6	43.9	48.7260	48.5687	0.1573	7.4	7.1	24.00
25.12	0.472094	57.7	48.0	48.6764	48.5146	0.1618	7.7	7.4	24.00
26.12	0.516402	60.8	50.2	48.6922	48.5260	0.1662	7.8	7.5	24.00
27.12	0.501346	60.2	49.9	48.6600	48.4947	0.1653	7.6	7.3	24.00
28.12	0.433566	55.9	47.0	48.8003	48.6348	0.1655	7.2	6.9	24.00
29.12	0.424358	55.3	46.6	48.8893	48.7239	0.1654	7.2	6.9	24.00
30.12	0.366750	53.2	44.1	40.1831	40.0505	0.1326	7.0	6.8	24.00
31.12	0.350785	53.1	42.1	31.9298	31.8248	0.1050	6.8	6.6	24.00
01.01	0.307159	50.0	40.4	32.0647	31.9600	0.1047	6.7	6.5	24.00
02.01	0.342096	51.8	41.1	31.9962	31.8901	0.1061	7.1	7.0	24.00
03.01	0.348708	52.8	41.8	31.9233	31.8171	0.1062	7.1	7.0	24.00
04.01	0.404908	56.4	43.7	31.7314	31.6246	0.1068	7.3	7.1	24.00
05.01	0.445687	59.3	45.2	31.6188	31.5128	0.1060	7.2	7.1	24.00
06.01	0.706263	73.5	55.8	39.8934	39.7619	0.1315	8.2	8.0	24.00
07.01	0.780710	75.1	58.9	48.3135	48.1565	0.1570	8.4	8.1	24.00
08.01	0.756715	73.6	58.0	48.3312	48.1717	0.1595	8.0	7.8	24.00
09.01	0.755333	73.4	57.8	48.2796	48.1201	0.1595	7.9	7.6	24.00
10.01	0.663167	68.3	54.6	48.3424	48.1807	0.1617	7.4	7.1	24.00
11.01	0.610875	65.4	52.7	48.3157	48.1515	0.1642	7.3	7.1	24.00
12.01	0.574779	63.4	51.5	48.4083	48.2418	0.1665	7.3	7.0	24.00
13.01	0.514423	62.1	49.2	39.8150	39.6797	0.1353	6.9	6.7	24.00
14.01	0.435001	58.4	44.6	31.6435	31.5375	0.1060	6.7	6.5	24.00
15.01	0.427080	57.8	44.4	31.6357	31.5295	0.1062	6.7	6.6	24.00
Итого	14.952267	60.5'	48.3'	1225.9646	1221.8876	4.0770	7.2	7.0	744.00

Точ.пер. = Тнар + Тмин + Тмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.
 744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Tнар [час]
16-01-23 00:00	697.978401	96676.2233	96454.3300	42238.00
16-12-22 00:00	683.026134	95450.2587	95232.4424	41494.00
Итого	14.952267	1225.9646	1221.8876	744.00

Расшифровка ошибок:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (X) обрыв датчика
 (T) delta_t < min
 (R) перезапуск
 (C) коррекц. часов
 (#) электропитание

Тобщ = 744.00ч
 Обновление 2.49 08-10-13 10ч НС-М-2.49 / НС-А-2.36 Q=G1(H1-H2)

17.01.23 Подпись _____