



"КИРОВСКОЕ-2"

Договор № 55781

Адрес: 443035, г. Самара, ул. Минская, 25,

тел/факс 269-13-14, kirovskoe-2@yandex.com

ОТЧЕТ О КОЛИЧЕСТВЕ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И  
ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

Абонент

по адресам: ул. Минская, 25 (М-25), ул. Нагорная, 143.

За отчетный период потреблено:

ВСЕГО: за месяц

Тепловой энергии: 651,06

Гкал

за май (ГВС) 2022 г.

Теплоносителя: 6 689,16

тн

			Предыдущее на "25" апр 2022г.	Текущее на "24" мая 2022 г.	гр.4-гр.3	Всего
1	2		3	4	6	7
Тепловая энергия, Гкал.	М-25 (№17070)	25.04.2022 - 04.05.2022	19 284,16	19 330,91	46,75	748,81
		04.05.2022 - 24.05.2022	1 442,07	1 524,16	82,09	
	Н-143 (№3467)	25.04.2022 - 04.05.2022	13 495,13	13 720,10	224,97	
		04.05.2022 - 24.05.2022	6 898,60	7 293,59	394,99	
Показатели счетчика теплоносителя в подающем	М-25	25.04.2022 - 04.05.2022	569 300,09	572 758,29	3 458,20	
	Н-143		1 920 796,62	1 937 639,63	16 843,01	
Показатели счетчика теплоносителя в обратном	М-25	25.04.2022 - 04.05.2022	517 949,72	521 407,40	3 457,68	
	Н-143		1 720 852,04	1 737 588,74	16 736,70	
Разница показаний M1-M2=dM, т	М-25	25.04.2022 - 04.05.2022	51 350,37	51 350,89	0,52	8 313,16
		04.05.2022 - 24.05.2022			1 428,20	
	Н-143	25.04.2022 - 04.05.2022	199 944,58	200 050,89	106,31	
		04.05.2022 - 24.05.2022			6 778,13	

Тепловые потери на вводе: \_\_\_\_\_ Гкал

Распределение расходов ГВС и Гкал между потребителями:

Количество точек	Наименование организации	Тепловая энергия, Гкал.	Масса теплоносителя, т
1-я точка	ТСЖ "Кировское-2". Жилье.	612,00	6 287,81
2-я точка	Аренда (офисы)	39,06	401,35
3-я точка	ТСЖ "Жигули"	97,75	1 624,00
4-я точка (ТСЖ)	ООО "Агроторг"		
<b>Итого за отчетный период:</b>		<b>748,81</b>	<b>8 313,16</b>

«Абонент»: \_\_\_\_\_ / Г.В. Андрущенко

ТСЖ "Кировское-2" МП \_\_\_\_\_ Подпись

«Абонент»: \_\_\_\_\_ / В.А. Малькова

ТСЖ "Жигули" МП \_\_\_\_\_ Подпись

ООО "Агроторг" МП \_\_\_\_\_

Подпись

Замечания лица, принимающего отчет \_\_\_\_\_

Отчет  
о суточных параметрах теплоснабжения по вводу М 1  
за 25/04/2022г.-24/05/2022г.

Абонент: 000000001707  
 Адрес: Минская, 25  
 Тепловычислитель: ВКТ5 М 7  
 Договорные расходы:  
 М под= \_\_\_\_\_ т.сут М обр= \_\_\_\_\_ т.сут  
 Т хв= \_\_\_\_\_ гр.С

Договор № 55781  
 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Пределы измерений:  
 G под max= \_\_\_\_\_ G под min= \_\_\_\_\_  
 G обр max= \_\_\_\_\_ G обр min= \_\_\_\_\_

Дата	Масса			Температура			Давление		Тепловая энергия			МС
	Мпод	Мобр	dM	Tпод	Tобр	dT	Pпод	Pобр	Qсум	Qотоп	Qгвс	
	т	т	т	гр.С	гр.С	гр.С	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	Гкал	
25/04	370.413	370.413	0.000	67.90	53.82	14.08			5.1496	5.1496	0.0000	*
26/04	344.222	344.222	0.000	68.10	53.40	14.70			5.0689	5.0689	0.0000	
27/04	343.575	343.575	0.000	68.14	53.34	14.80			5.1178	5.1178	0.0000	*
28/04	379.327	378.347	0.980	66.20	52.88	13.32			5.1270	5.0825	0.0445	
29/04	379.012	378.632	0.380	66.66	53.00	13.66			5.1895	5.1717	0.0178	
30/04	362.807	363.037	-0.230	66.66	52.98	13.68			5.0068	5.0068	0.0000	*
01/05	353.852	354.092	-0.240	66.68	52.54	14.14			5.0523	5.0523	0.0000	*
02/05	366.237	366.237	0.000	66.40	52.68	13.72			5.0588	5.0588	0.0000	
03/05	363.272	363.532	-0.260	66.12	52.12	14.00			5.1419	5.1419	0.0000	*
04/05	231.781	195.591	36.190	66.12	50.08	16.04			4.3170	3.0043	1.3127	*
05/05	70.890	0.000	70.890	65.60	34.26	31.34			4.0428	2.2635	1.7793	*
06/05	69.910	0.000	69.910	64.84	32.20	32.64			3.9774	2.3383	1.6391	*
07/05	68.320	0.000	68.320	65.58	32.78	32.80			3.9138	2.2693	1.6446	*
08/05	60.060	0.000	60.060	66.22	33.02	33.20			3.4682	2.0088	1.4595	*
09/05	67.690	0.000	67.690	66.10	33.48	32.62			3.8858	2.2096	1.6762	*
10/05	77.830	0.000	77.830	66.42	33.28	33.14			4.5719	2.6701	1.9018	*
11/05	73.810	0.000	73.810	65.56	33.80	31.76			4.2149	2.3613	1.8536	*
12/05	69.030	0.000	69.030	65.74	36.46	29.28			3.9657	2.0530	1.9127	*
13/05	68.740	0.000	68.740	65.56	36.70	28.86			3.9640	2.0422	1.9218	*
14/05	68.530	0.000	68.530	66.14	37.20	28.94			3.9853	2.0370	1.9483	*
15/05	74.250	0.000	74.250	65.34	37.40	27.94			4.2494	2.1207	2.1286	*
16/05	69.150	0.000	69.150	65.70	37.32	28.38			3.9903	2.0158	1.9744	*
17/05	67.760	0.000	67.760	65.98	37.54	28.44			3.9283	1.9804	1.9479	*
18/05	66.900	0.000	66.900	65.84	37.46	28.38			3.8522	1.9345	1.9177	*
19/05	71.740	0.000	71.740	65.54	37.16	28.38			4.0961	2.0653	2.0308	*
20/05	64.650	0.000	64.650	65.28	37.12	28.16			3.6920	1.8610	1.8309	*
21/05	70.610	0.000	70.610	65.64	37.10	28.54			4.0383	2.0384	2.0000	*
22/05	76.330	0.000	76.330	65.62	37.30	28.32			4.4013	2.2147	2.1866	*
23/05	72.010	0.000	72.010	65.96	35.56	30.40			4.1416	2.2328	1.9088	*
24/05	43.800	0.000	43.800	59.62	32.84	26.78			2.5426	1.4639	1.0787	*
Итого	4866.51	3457.68	1408.83						129.152	91.0353	38.1164	
Средн	162.217	115.256	46.961	65.91	41.23	24.68			4.3051	3.0345	1.2705	

Исполнение  
отключено 22.04.22.  
Нагрев  
холодной воды с/с

Отключена  
циркуляция  
прямой разбор

Дата	Время	Тепловая энергия			Мпод	Мобр
		Qсум	Qотоп	Qгвс		
		Гкал	Гкал	Гкал		
На 04.05 19333.01					572758.29	521407.3962 ✓
24/04/2022г.	23:00	19284.16093	17440.76755	1843.393384	569300.0911	517949.7193
24/05/2022г.	23:00	19413.31263	17531.80285	1881.509784	574166.5985	521407.3962 ✓

Период нормальной работы 720 ч  
 Период откл питания без подстановок 0.00 ч  
 Период отсутств.счета тепловой энергии 0.00 ч  
 Средняя темп. хол.воды 8.70 град С  
 Время работы прибора после сброса 32608.08 ч  
 Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабл.организации \_\_\_\_\_

*В.Шев*

АНДРИЮЩЕНКО Г.В.



Отчет

о суточных параметрах теплопотребления по вводу N 2  
за 04/05/2022г.-24/05/2022г.

Абонент: 000000001707  
Адрес: **Милюкая, 25**  
Тепловычислитель: ВКТ5 N 7  
Договорные расходы:  
M под= \_\_\_\_\_ т.сут M обр= \_\_\_\_\_ т.сут  
T хв= \_\_\_\_\_ гр.С

Договор N **55781**  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max= \_\_\_\_\_ G под min= \_\_\_\_\_  
G обр max= \_\_\_\_\_ G обр min= \_\_\_\_\_

Дата	Масса			Температура			Давление		Тепловая энергия			НС
	Mпод	Mобр	dM	Tпод	Tобр	dT	Pпод	Pобр	Qсум	Qотоп	Qгвс	
	т	т	т	гр.С	гр.С	гр.С	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	Гкал	
04/05		36.300							2.1003		2.1003	
05/05		71.700							4.0868		4.0868	
06/05		70.700							4.0189		4.0189	
07/05		69.100							3.9556		3.9556	
08/05		60.600							3.4957		3.4957	
09/05		68.100							3.9066		3.9066	
10/05		78.400							4.6020		4.6020	
11/05		74.700							4.2630		4.2630	
12/05		70.400							4.0394		4.0394	
13/05		69.900							4.0257		4.0257	
14/05		69.800							4.0539		4.0539	
15/05		75.700							4.3281		4.3281	
16/05		70.400							4.0575		4.0575	
17/05		68.800							3.9836		3.9836	
18/05		68.100							3.9166		3.9166	
19/05		72.900							4.1582		4.1582	
20/05		65.600							3.7413		3.7413	
21/05		71.700							4.0966		4.0966	
22/05		77.500							4.4645		4.4645	
23/05		73.200							4.2079		4.2079	
24/05		44.600							2.5866		2.5866	
Итого:		1428.20							82.0888		82.0888	
Средн:		68.010							3.9090		3.9090	

Дата	Время	Тепловая энергия			Mпод	Mобр
		Qсум	Qотоп	Qгвс		
		Гкал	Гкал	Гкал		

03/05/2022г.	23:00	1442.067519		1442.067519	
24/05/2022г.	23:00	1524.156314		1524.156314	

Период нормальной работы 504 ч  
Период откл питания без подстановок 0.00 ч  
Период отсутств.счета тепловой энергии 0.00 ч  
Средняя темп. хол.воды 8.70 град С  
Время работы прибора после сброса 32608.11 ч  
Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_

АНДРЮЩЕНКО Г.В.



о суточных параметрах теплотребления по вводу N 3  
за 25/04/2022г. - 24/05/2022г.

Абонент: 190000003467

Договор N **55781**

Адрес: **Нагорная 143**

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель: ВК15 N 255

Договорные расходы:

Пределы измерений:

M под: \_\_\_\_\_ т.сут M обр= \_\_\_\_\_ т.сут

G под max= \_\_\_\_\_ G под min= \_\_\_\_\_

T хв= \_\_\_\_\_ гр.С

G обр max= \_\_\_\_\_ G обр min= \_\_\_\_\_

Дата	Масса			Температура			Давление		Тепловая энергия			НС
	Mпод	Mобр	dM	Tпод	Tобр	dT	Pпод	Pобр	Qсум	Qотоп	Qгвс	
	т	т	т	гр.С	гр.С	гр.С	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	Гкал	
25/04	1678.37	1699.94	-21.577	68.44	54.96	13.48	8.6166	4.2114	22.9196	22.8394	0.0801	*
26/04	1678.97	1699.08	-20.112	68.36	55.04	13.32	8.7288	4.2624	23.0649	22.8124	0.2525	*
27/04	1629.78	1602.69	27.087	68.90	54.96	13.94	8.8206	4.2114	24.3749	23.2204	1.1545	*
28/04	1805.69	1785.05	20.647	66.92	54.54	12.38	8.7186	4.1605	23.5311	22.6855	0.8456	*
29/04	1832.79	1815.80	16.989	66.72	54.26	12.46	8.6472	4.1503	23.9348	23.1857	0.7491	*
30/04	1779.27	1759.05	20.214	67.20	54.44	12.76	8.6064	4.2318	23.8690	23.0061	0.8629	*
01/05	1753.43	1738.84	14.587	67.06	54.96	12.10	8.5962	4.2624	22.1614	21.5293	0.6321	*
02/05	1751.97	1742.35	9.615	66.86	54.64	12.22	8.5860	4.2726	22.0996	21.6232	0.4763	*
03/05	1768.07	1744.23	23.848	66.82	54.44	12.38	8.6064	4.2114	23.2506	22.2268	1.0238	*
04/05	1266.99	1149.67	117.319	66.42	51.24	15.18	8.6778	4.2114	21.7353	17.2603	4.4750	*
05/05	317.082	0.000	317.082	67.18	37.62	29.56	8.6982	4.1197	18.6081	9.4281	9.1800	*
06/05	327.100	0.000	327.100	65.94	33.44	32.50	8.6676	4.1605	18.8891	10.7665	8.1227	*
07/05	321.246	0.000	321.246	66.98	34.20	32.78	8.7390	4.2420	18.7289	10.5148	8.2141	*
08/05	276.233	0.000	276.233	67.32	35.24	32.08	8.7696	4.2012	16.2599	8.9015	7.3583	*
09/05	280.877	0.000	280.877	67.04	35.84	31.20	8.6676	4.0993	16.4540	8.8099	7.6440	*
10/05	317.012	0.000	317.012	67.30	35.84	31.46	8.6268	4.1401	18.7137	10.1861	8.5276	*
11/05	327.407	0.000	327.407	67.18	35.00	32.18	8.5860	4.1503	19.3781	10.7765	8.6016	*
12/05	327.594	0.000	327.594	67.40	35.04	32.36	8.6370	4.1605	19.3379	10.7116	8.6263	*
13/05	328.559	0.000	328.559	66.92	34.84	32.08	8.6370	4.0993	19.2080	10.6095	8.5985	*
14/05	326.457	0.000	326.457	67.50	35.36	32.14	8.7288	4.1095	19.2993	10.5828	8.7165	*
15/05	337.300	0.000	337.300	67.06	36.06	31.00	8.7288	4.1197	19.7743	10.5272	9.2471	*
16/05	333.370	0.000	333.370	66.96	35.76	31.20	8.7390	4.0279	19.5186	10.4898	9.0288	*
17/05	317.828	0.000	317.828	67.38	35.76	31.62	8.7594	4.0279	18.8062	10.1980	8.6082	*
18/05	321.735	0.000	321.735	66.92	35.76	31.16	8.7288	4.1197	18.7973	10.0814	8.7159	*
19/05	316.402	0.000	316.402	67.22	35.48	31.74	8.7390	4.1401	18.5571	10.0623	8.4748	*
20/05	322.031	0.000	322.031	66.48	34.96	31.52	8.6982	4.1401	18.6790	10.2081	8.4709	*
21/05	327.337	0.000	327.337	66.80	33.64	33.16	8.6778	4.0993	19.0886	10.9351	8.1535	*
22/05	321.182	0.000	321.182	67.00	33.74	33.26	8.8206	4.0177	18.7966	10.7181	8.0785	*
23/05	339.456	0.000	339.456	67.16	33.80	33.36	8.8206	3.7628	19.9072	11.3914	8.5159	*
24/05	262.208	0.000	262.208	66.66	31.30	35.36	8.8614	5.1292	15.4654	9.5354	5.9299	*
Итого:	23293.7	16736.7	6557.03						603.208	425.843	177.365	
Средн:	776.458	557.890	218.568	67.14	41.41	25.73	8.6979	4.1751	20.1069	14.1948	5.9122	

Исполнение отключено 22.04.22

Нагрев холодной воды скс

Включено циркуляция прямой разбор

Дата	Время	Тепловая энергия			Mпод	Mобр
		Qсум	Qотоп	Qгвс		
		Гкал	Гкал	Гкал		
На 04.05.22	13:20	10				
				1937741.95	1437588.712	✓

24/04/2022г. : 23:00 | 13495.12837 | 12893.12560 | 602.0025674 | 1920796.619 | 1720852.038 |  
 24/05/2022г. : 23:00 | 14098.33675 | 13318.96921 | 779.3675463 | 1944090.354 | 1737588.742 | ✓

- Период нормальной работы 720 ч
- Период откл. питания без подстановок 0.00 ч
- Период отсутств. счета тепловой энергии 0.00 ч
- Средняя темп. хол. воды 8.70 град С
- Время работы прибора после сброса 32089.75 ч
- Представитель абонента \_\_\_\_\_
- Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

 **АНДРЮШЕНКО Г.В.**



о суточных параметрах теплопотребления по вводу N 2  
 за 04/05/2022г.-24/05/2022г.

Абонент: 190000003467

Договор N 55781

Адрес: Назарная 143

Тип расходомера:

Тепловычислитель: ВКТ5 N 255

Договорные расходы:

Пределы измерений:

M под= т.сут M обр= т.сут

G под max= G под min=

T хв= гр.С

G обр max= G обр min=

Дата	Масса			Температура			Давление		Тепловая энергия		
	Mпод	Mобр	dM	Tпод	Tобр	dT	Pпод	Pобр	Qсум	Qотоп	Q гвс
	т	т	т	гр.С	гр.С	гр.С	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	Гкал
04/05			102,321						5,9685		5,9685
05/05			336,032						19,6039		19,6039
06/05			344,591						19,7651		19,7651
07/05			340,202						19,7128		19,7128
08/05			291,102						17,0219		17,0219
09/05			297,701						17,3257		17,3257
10/05			335,781						19,7025		19,7025
11/05			344,831						20,2844		20,2844
12/05			343,082						20,1291		20,1291
13/05			344,252						19,9987		19,9987
14/05			343,312						20,1688		20,1688
15/05			353,541						20,5983		20,5983
16/05			349,401						20,3309		20,3309
17/05			332,522						19,5489		19,5489
18/05			337,611						19,6018		19,6018
19/05			331,102						19,3032		19,3032
20/05			336,792						19,4103		19,4103
21/05			342,862						19,8719		19,8719
22/05			337,781						19,6446		19,6446
23/05			356,871						20,8064		20,8064
24/05			276,441						16,1985		16,1985
Итого			16778,131						394,9961		394,9961
Средн			322,7681						18,80931		18,80931

Дата	Время	Тепловая энергия			Mпод	Mобр
		Qсум	Qотоп	Q гвс		
		Гкал	Гкал	Гкал		

03/05/2022г.	23:00	6898,597981			6898,597981
24/05/2022г.	23:00	7293,594214			7293,594214

Период нормальной работы 504 ч  
 Период откл питания без подстановок 0,00 ч  
 Период отсутств.счета тепловой энергии 0,00 ч  
 Средняя темп. хол.воды 8,70 град С  
 Время работы прибора после сброса 32088,81 ч  
 Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_

