

"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: 1390,04 Гкал за АПРЕЛЬ (ГВС) 2021 г.

Теплоносителя: 7782,44 тн

		на "14" апреля	Текущее на "24" апреля	гр.4-гр.3	Всего
1	2	3	4	5	6
Тепловая энергия, Гкал.	М-25 (№17070)	954,84	989,57	34,73	211,41
	Н-143 (№3467)	4 598,75	4 775,43	176,68	
Масса, т	М-25			551,90	3 323,45
	Н-143			2 771,55	

Тепловые потери на вводе: _____ Гкал

**Распределение
расходов ГВС и Гкал
между потребителями:**

Количество точек	Наименование организации	Тепловая энергия, Гкал.		Масса теплоносителя, т	
		Отопление	ВСЕГО	Отопление	ВСЕГО
1-я точка	ТСЖ "Кировское-2". Жилье	1 286,45	1 306,63	4 590,21	7 314,89
2-я точка	Аренда (офисы)	82,11	83,40		467,55
3-я точка	ТСЖ "Жигули"		189,938		1 685,00
4-я точка (ТСЖ)	ООО "Агроторг"	6,28	6,28		
Итого за отчетный период		1 374,84	1 586,25	6 153,99	9 477,44

«Абонент»: _____ / Г.В.Андрющенко

ТСЖ "Кировское-2" МП _____ Подпись

«Абонент»: ТСЖ _____ / В.А.Малькова

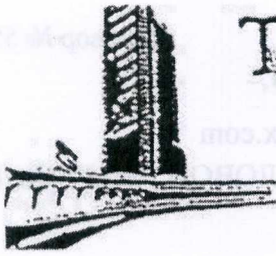
"Жигули" МП _____ Подпись

витель ООО "Агроторг": _____ / _____

Подпись

Примечание:

Замечания лица, принимающего отчет

**"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:

Тепловой энергии: _____ Гкал за АПРЕЛЬ (ОТОПЛЕНИЕ) 2021 г.

Теплоносителя: _____ тн

		Начальные на "24" марта 2021 г.	Текущее на "13" апреля	гр.4-гр.3	Всего
1	2	3	4	6	7
Тепловая энергия, Гкал.	М-25 (№17070)	15 184,00	15 512,83	328,83	1 374,84
	Н-143 (№3467)	12 844,00	13 890,01	1 046,01	
Показатели счетчика теплоносителя в подающем трубопроводе. (М1), т	М-25	429 039,00	442 205,74	13 166,74	
	Н-143	1 393 396,00	1 433 813,39	40 417,39	
Показатели счетчика теплоносителя в обратном трубопроводе, (М2), т	М-25	388 615,00	400 217,96	11 602,96	
	Н-143	1 247 404,00	1 283 231,18	35 827,18	
Разница показаний М1-М2=dM, т	М-25	40 424,00	41 987,78	1 563,78	6 153,99
	Н-143	145 992,00	150 582,21	4 590,21	

Тепловые потери на вводе: _____ Гкал

Распределение

Количество точек	Наименование организации	Тепловая энергия, Гкал.	Масса теплоносителя, т
1-я точка	ТСЖ "Кировское-2". Жилье	1 286,45	6 153,99
2-я точка	Аренда (офисы)	82,11	369,24
3-я точка	ТСЖ "Жигули"		
4-я точка (ТСЖ)	ООО "Агроторг"	6,28	
Итого за отчетный период:		1 374,84	6 153,99

«Абонент»:
ТСЖ "Кировское-2" _____ / Г.В. Андрющенко
Подпись«Абонент»: ТСЖ
"Жигули" _____ / В.А. Малькова
Подписьвитель ООО "Агроторг": _____ / _____
Подпись

Примечание: Объемы ТСЖ "Жигули" не учтены, данные отсутствуют.

Отчет
о суточных параметрах теплопотребления по вводу N 1
за 24/03/2021г.-13/04/2021г.

Абонент: 000000001707

Договор N **55781**

Адрес: **ул. Минская, 25**

Тип расходомера:

Тепловычислитель: ВКТ5 N 7

Договорные расходы:

Пределы измерений:

M под=_____ т.сут M обр=_____ т.сут

Q под max=_____ Q под min=_____

T хв=_____ гр.С

Q обр max=_____ Q 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	
24/03	629.740	557.428	72.312	68.46	48.26	20.20	—	—	15.9932	12.7279	3.2653	
25/03	643.075	565.193	77.881	69.20	48.98	20.22	—	—	16.5996	13.0213	3.5783	
26/03	643.335	565.784	77.551	69.38	49.46	19.92	—	—	16.4003	12.8139	3.5864	
27/03	642.739	564.968	77.771	68.90	49.24	19.66	—	—	16.2487	12.6514	3.5974	
28/03	642.304	558.893	183.411	68.28	48.88	19.40	—	—	16.2641	12.4642	3.8000	
29/03	639.445	568.924	170.521	69.54	49.76	19.78	—	—	15.9513	12.6638	3.2875	
30/03	625.990	553.108	72.882	69.78	49.64	20.14	—	—	16.0169	12.6238	3.3931	
31/03	611.360	535.418	75.942	69.54	49.06	20.48	—	—	16.0133	12.5311	3.4822	
01/04	611.435	535.823	75.612	69.74	49.26	20.48	—	—	16.0118	12.5296	3.4821	
02/04	610.805	535.013	75.792	69.84	49.56	20.28	—	—	15.9040	12.3886	3.5153	
03/04	629.814	550.903	78.911	69.68	49.82	19.86	—	—	16.2077	12.5129	3.6948	
04/04	641.694	558.703	82.991	69.88	50.16	19.72	—	—	16.5574	12.6678	3.8896	
05/04	645.964	573.014	72.951	69.14	50.10	19.04	—	—	15.7239	12.3040	3.4200	
06/04	637.500	562.418	75.081	68.94	49.58	19.36	—	—	15.8390	12.3553	3.4837	
07/04	652.254	577.464	74.791	69.46	50.30	19.16	—	—	16.0428	12.5111	3.5316	
08/04	648.894	570.564	78.331	69.58	50.50	19.08	—	—	16.1080	12.3938	3.7142	
09/04	645.060	571.289	73.771	69.86	50.74	19.12	—	—	15.8594	12.3501	3.5093	
10/04	653.254	575.884	77.370	69.62	50.90	18.72	—	—	15.9461	12.2391	3.7069	
11/04	663.654	581.024	82.630	69.90	51.86	18.04	—	—	16.0241	11.9949	4.0292	
12/04	655.929	585.829	70.100	69.74	52.42	17.32	—	—	14.8017	11.3567	3.4450	
13/04	392.093	355.152	36.941	65.18	51.56	13.62	—	—	18.4852	6.6141	11.8712	
Итого	13166.3	11602.8	1563.54						328.999	255.716	73.2831	
Средн	626.968	552.514	74.454	69.22	50.00	19.22			15.6666	12.1769	3.4897	

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

23/03/2021г. | 23:00 | 15183.82809 | 13695.03063 | 1488.797456 | 429039.4020 | 388615.1705 |

13/04/2021г. | 23:00 | 15512.82672 | 13950.74617 | 1562.080543 | 442205.7406 | 400217.9659 |

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 3.00 град С
 Время работы прибора после сброса 23082.25 ч
 Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

В.А.М.

АНДРЮЩЕНКО



30.000

Абонент: 190000003467
Адрес: **ул. Нагорная, 143**
Тепловычислитель: ВКТ5 М 255

Договор № **55781**
Тип расходомера: _____

Договорные расходы:
М под= _____ т.сут М обр= _____ т.сут
Т хв= _____ гр.С

Пределы измерений:
G под max= _____ G под min= _____
G обр max= _____ G обр min= _____

Дата	Масса		Температура			Давление		Тепловая энергия			МС	
	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
24/03	2336.40	2143.98	192.420	68.64	48.14	20.50	9.8607	4.0483	56.8743	48.1920	8.6824	*
25/03	2182.02	1978.81	203.202	69.22	48.44	20.78	9.9423	3.9565	54.9863	45.8111	9.1752	
26/03	2086.42	1876.75	209.669	69.94	49.34	20.60	9.9627	3.8341	53.1039	43.5043	9.5996	
27/03	2084.85	1864.26	220.596	68.78	48.12	20.66	9.9525	3.8239	53.4306	43.4355	9.9951	
28/03	2086.22	1848.26	237.965	68.62	47.94	20.68	9.9525	3.8443	54.0729	43.4950	10.5779	
29/03	2029.83	1808.46	221.373	69.84	48.78	21.06	9.9627	3.8036	53.2747	43.2562	10.0185	
30/03	1936.93	1726.31	210.616	69.82	49.72	20.10	10.014	3.7730	49.1427	39.3791	9.7636	
31/03	2006.76	1793.35	213.414	69.92	48.66	21.26	9.9423	3.8341	52.6504	43.0619	9.5885	
01/04	1912.30	1700.19	212.105	69.94	49.70	20.24	9.9117	3.7934	48.9689	39.1989	9.7700	
02/04	1795.89	1573.15	222.738	70.08	48.82	21.26	9.8913	3.7220	48.3171	38.2169	10.1002	
03/04	2029.49	1798.58	230.915	69.76	49.48	20.28	9.7791	3.7730	52.2392	41.4967	10.7425	
04/04	1965.81	1731.67	234.136	70.20	48.34	21.86	9.8403	3.8138	53.6843	43.0210	10.6633	
05/04	1993.09	1767.00	226.088	69.60	49.60	20.00	9.9423	3.7118	50.7673	40.4409	10.3264	
06/04	2078.03	1866.45	211.573	69.06	47.76	21.30	9.8505	3.8443	53.8049	44.4347	9.3703	
07/04	1933.81	1721.29	212.521	69.62	50.16	19.46	10.034	3.7220	48.0484	38.1511	9.8973	
08/04	1807.85	1577.28	230.568	69.86	49.26	20.60	9.9321	3.7016	48.0575	37.4427	10.6148	
09/04	1863.52	1641.55	221.976	70.02	49.86	20.16	9.9627	3.6608	48.3058	38.0255	10.2803	
10/04	1834.94	1603.22	231.721	69.94	49.34	20.60	10.034	3.7118	48.7688	37.9283	10.8405	
11/04	1713.76	1464.29	249.474	69.80	50.84	18.96	10.197	3.6506	44.6477	32.7509	11.8968	
12/04	1619.61	1387.51	232.095	70.22	50.44	19.78	10.167	3.5282	42.6783	31.8818	10.7966	
13/04	1119.56	954.678	164.885	69.70	47.02	22.68	9.7179	3.2529	30.0471	22.6022	7.4449	*
Итого	40417.1	35827.0	4590.05						1045.87	835.727	210.145	
Средн	1924.62	1706.05	218.574	69.65	49.04	20.61	9.9452	3.7526	49.8034	39.7965	10.0069	

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

23/03/2021г. | 23:00 | 12844.13628 | 12310.32408 | 533.8121973 | 1393396.295 | 1247404.136 |
13/04/2021г. | 23:00 | 13890.00765 | 13146.05073 | 743.9569155 | 1433813.393 | 1283231.184 |

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 3.00 град С
Время работы прибора после сброса 22561.65 ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

Ваша
АНДРЮЩЕНКО Г.



Отчет

о суточных параметрах теплопотребления по вводу № 2
за 14/04/2021г.-23/04/2021г.

Абонент: 000000001707

Договор № **55781**

Адрес: **ул. Милюковская, 25**

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель: ВКТ5 № 7

Договорные расходы:

Пределы измерений:

М под= _____ т.сут М 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
	Мпод	Мобр	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	
14/04			0.000						0.0000		0.0000	
15/04			27.100						1.7215		1.7215	
16/04			67.100						4.2990		4.2990	
17/04			67.400						4.2759		4.2759	
18/04			75.900						4.8033		4.8033	
19/04			72.100						4.4331		4.4331	
20/04			71.200						4.4436		4.4436	
21/04			69.800						4.3441		4.3441	
22/04			78.000						4.9393		4.9393	
23/04			23.300						1.4692		1.4692	
Итого			551.900						34.7289		34.7289	
Средн			55.190						3.4729		3.4729	

Дата	Время	Тепловая энергия			Мпод	Мобр	
		Qсум	Qотоп	Q гвс			
		Гкал	Гкал	Гкал			
						т	т

13/04/2021г. | 23:00 | 954.8415416 | 954.8415416 | _____ | _____

23/04/2021г. | 08:00 | 989.5704547 | 989.5704547 | _____ | _____

Период нормальной работы 225 ч
 Период откл питания без подстановок 0.00 ч
 Период отсутств.счета тепловой энергии 0.00 ч
 Средняя темп. хол.воды 3.00 град С
 Время работы прибора после сброса 23082.27 ч
 Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____



devo

Отчет
о суточных параметрах теплопотребления по вводу № 2
за 14/04/2021г.-23/04/2021г.

Абонент: 190000003467

Договор № **55781**

Адрес: **ул.Нагорная, 148**

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель: ВКТ5 М 255

Договорные расходы:

Пределы измерений:

М под= _____ т.сут М 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	Q гвс	
	т	т	т	гр.С	гр.С	гр.С	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	Гкал	
14/04			0.000						0.0000		0.0000	
15/04			65.210						4.2609		4.2609	
16/04			353.542						22.8374		22.8374	
17/04			352.892						22.6227		22.6227	
18/04			372.121						23.9634		23.9634	
19/04			371.482						23.2904		23.2904	
20/04			353.092						22.2001		22.2001	
21/04			351.902						22.2848		22.2848	
22/04			357.852						22.8805		22.8805	
23/04			193.461						12.3413		12.3413	
Итого			2771.55						176.682		176.682	
Средн			277.155						17.6682		17.6682	

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

13/04/2021г.	23:00	4598.751260		4598.751260		
23/04/2021г.	12:00	4775.432852		4775.432852		

Период нормальной работы 229 ч
 Период откл питания без подстановок 0.00 ч
 Период отсутств.счета тепловой энергии 0.00 ч
 Средняя темп. хол.воды 3.00 град С
 Время работы прибора после сброса 22561.68 ч
 Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

Ветру
 АНДРИЮЩЕНКО Г.