

"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: 1 235,85 Гкал за ОКТАБРЬ (ОТОПЛЕНИЕ) 2021 г.

Теплоносителя: 6 214,64 тн

|   |                         | Предыдущее<br>на "24" сентября 2021 г. | Текущее<br>на "23" октября 2021 г. | гр.4-гр.3       | Всего           |
|---|-------------------------|--|------------------------------------|-----------------|-----------------|
| 1   | 2                       | 3                                      | 4                                  | 6               | 7               |
| Тепловая энергия,<br>Гкал.  | <b>М-25</b><br>(№17070) | 15 998,50                              | 16 272,96                          | 274,46          | <b>1 440,42</b> |
|   | <b>Н-143</b><br>(№3467) | 333,16                                 | 1 499,12                           | 1 165,96        |                 |
| Показатели счетчика<br>теплоносителя в<br>подающем<br>трубопроводе, (М1), т | <b>М-25</b>             | 450 619,46                             | 464 285,35                         | 13 665,90       |                 |
|   | <b>Н-143</b>            | 1 470 066,22                           | 1 502 586,78                       | 32 520,56       |                 |
| Показатели счетчика<br>теплоносителя в<br>обратном<br>трубопроводе, (М2), т | <b>М-25</b>             | 400 225,91                             | 413 709,15                         | 13 483,24       |                 |
|   | <b>Н-143</b>            | 1 283 233,66                           | 1 308 206,23                       | 24 972,57       |                 |
| Разница показаний<br>М1-М2=dM, т  | <b>М-25</b>             | 50 393,55                              | 50 576,20                          | <b>182,65</b>   | <b>7 730,64</b> |
|   | <b>Н-143</b>            | 186 832,56                             | 194 380,55                         | <b>7 547,99</b> |                 |

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

Распределение расходов ГВС и Гкал между

| Количество точек                 | Наименование<br>организации | Тепловая энергия, Гкал. | Масса теплоносителя, т |
|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|
| 1-я точка                        | ТСЖ "Кировское-2". Жилье    | 1 161,69                | 5 852,73               |
| 2-я точка                        | Аренда (офисы)              | 74,15                   | 361,92                 |
| 3-я точка                        | ТСЖ "Жигули"                | 201,54                  | 1 516,00               |
| 4-я точка (ТСЖ)                  | ООО "Агроторг"              | 3,03                    |                        |
| <b>Итого за отчетный период:</b> |                             | <b>1 440,42</b>         | <b>7 730,64</b>        |

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

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

«Абонент»: ТСЖ \_\_\_\_\_ / В.А. Малькова

"Жигули" \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
МП Подпись

директор ООО "Агроторг": \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
МП Подпись

**Примечание: ООО "Агроторг" - подключены 07.10.2021.**

**Объемы учтены за 13 дней.**

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

Отчет

о суточных параметрах теплопотребления по вводу N 1  
за 24/09/2021г.-23/10/2021г.

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

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        | Toбр  | dT    | Pпод     | Pобр   | Qсум             | Qотоп   | Qгвс   |    |
|       | т       | т       | т      | гр.С        | гр.С  | гр.С  | кг/см2   | кг/см2 | Гкал             | Гкал    | Гкал   |    |
| 24/09 | 37.690  | 9.010   | 28.680 | 37.16       | 27.76 | 9.40  |          |        | 1.6286           | 1.0798  | 0.5488 | *  |
| 25/09 | 178.981 | 117.791 | 61.190 | 67.46       | 36.78 | 30.68 |          |        | 7.3036           | 5.5552  | 1.7484 | *  |
| 26/09 | 203.241 | 132.280 | 70.961 | 70.54       | 37.34 | 33.20 |          |        | 8.6051           | 6.6701  | 1.9350 | *  |
| 27/09 | 581.343 | 563.453 | 17.890 | 69.56       | 48.98 | 20.58 |          |        | 8.8600           | 8.3801  | 0.4800 | *  |
| 28/09 | 734.756 | 734.756 | 0.000  | 67.70       | 53.58 | 14.12 |          |        | 10.1330          | 10.1330 | 0.0000 |    |
| 29/09 | 648.307 | 647.627 | 0.680  | 68.22       | 53.04 | 15.18 |          |        | 9.7846           | 9.7534  | 0.0312 |    |
| 30/09 | 731.696 | 731.696 | 0.000  | 67.88       | 54.22 | 13.66 |          |        | 9.5975           | 9.5975  | 0.0000 |    |
| 01/10 | 850.838 | 850.838 | 0.000  | 67.38       | 56.40 | 10.98 |          |        | 9.3230           | 9.3230  | 0.0000 |    |
| 02/10 | 839.109 | 839.109 | 0.000  | 67.50       | 56.20 | 11.30 |          |        | 9.3083           | 9.3083  | 0.0000 |    |
| 03/10 | 763.431 | 763.431 | 0.000  | 67.98       | 55.36 | 12.62 |          |        | 9.5526           | 9.5526  | 0.0000 |    |
| 04/10 | 710.469 | 710.469 | 0.000  | 68.16       | 54.12 | 14.04 |          |        | 9.8693           | 9.8693  | 0.0000 |    |
| 05/10 | 651.750 | 651.750 | 0.000  | 67.98       | 51.44 | 16.54 |          |        | 10.5420          | 10.5420 | 0.0000 |    |
| 06/10 | 537.751 | 537.751 | 0.000  | 68.40       | 49.48 | 18.92 |          |        | 9.8202           | 9.8202  | 0.0000 |    |
| 07/10 | 404.247 | 404.247 | 0.000  | 69.34       | 44.86 | 24.48 |          |        | 9.6192           | 9.6192  | 0.0000 |    |
| 08/10 | 359.357 | 357.557 | 1.800  | 68.62       | 42.78 | 25.84 |          |        | 9.3371           | 9.2780  | 0.0591 |    |
| 09/10 | 342.042 | 340.882 | 1.160  | 69.26       | 42.68 | 26.58 |          |        | 9.1091           | 9.0714  | 0.0377 |    |
| 10/10 | 367.712 | 367.712 | 0.000  | 67.96       | 43.10 | 24.86 |          |        | 9.1398           | 9.1398  | 0.0000 |    |
| 11/10 | 354.982 | 354.982 | 0.000  | 68.74       | 42.80 | 25.94 |          |        | 9.2196           | 9.2196  | 0.0000 |    |
| 12/10 | 341.452 | 341.452 | 0.000  | 69.42       | 42.62 | 26.80 |          |        | 9.1651           | 9.1651  | 0.0000 |    |
| 13/10 | 342.427 | 342.427 | 0.000  | 69.38       | 42.74 | 26.64 |          |        | 9.1390           | 9.1390  | 0.0000 |    |
| 14/10 | 348.793 | 348.793 | 0.000  | 69.24       | 42.80 | 26.44 |          |        | 9.3494           | 9.2063  | 0.1431 | *  |
| 15/10 | 349.417 | 349.417 | 0.000  | 69.30       | 43.84 | 25.46 |          |        | 8.9229           | 8.9229  | 0.0000 |    |
| 16/10 | 357.122 | 357.122 | 0.000  | 70.18       | 43.78 | 26.40 |          |        | 9.4397           | 9.4397  | 0.0000 |    |
| 17/10 | 378.237 | 377.947 | 0.290  | 69.28       | 43.64 | 25.64 |          |        | 9.7156           | 9.7061  | 0.0095 |    |
| 18/10 | 354.567 | 354.567 | 0.000  | 68.98       | 43.58 | 25.40 |          |        | 9.0435           | 9.0435  | 0.0000 |    |
| 19/10 | 374.557 | 374.557 | 0.000  | 68.20       | 43.46 | 24.74 |          |        | 9.2729           | 9.2729  | 0.0000 |    |
| 20/10 | 425.102 | 425.102 | 0.000  | 68.14       | 43.70 | 24.44 |          |        | 10.4118          | 10.4118 | 0.0000 |    |
| 21/10 | 410.532 | 410.532 | 0.000  | 69.64       | 43.08 | 26.56 |          |        | 10.8526          | 10.8526 | 0.0000 |    |
| 22/10 | 350.167 | 350.167 | 0.000  | 69.12       | 42.70 | 26.42 |          |        | 9.2691           | 9.2691  | 0.0000 |    |
| 23/10 | 335.812 | 335.812 | 0.000  | 69.50       | 42.40 | 27.10 |          |        | 9.1254           | 9.1254  | 0.0000 |    |

Итого: 13665.9 | 13483.2 | 182.651 | | | | | | 274.460 | 269.467 | 4.9928 |

Средн: 455.530 | 449.441 | 6.088 | 67.67 | 45.64 | 22.03 | | | | 9.1487 | 8.9822 | 0.1664 |

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

23/09/2021г. | 23:00 | 15998.49964 | 14191.93557 | 1806.564067 | 450619.4551 | 400225.9083 |

23/10/2021г. | 23:00 | 16272.95931 | 14461.40246 | 1811.556849 | 464285.3452 | 413709.1470 |

Период неоплаченной работы 720 ч

Период откл. питания без подстанвок 0.00 ч

Период отсутств. счета тепловой энергии 0.00 ч

Средняя темп. хоз.воды 8.70 град С

Время работы прибора после сброса 27521.13 ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации



Андрейченко Г.В.

Отчет

о суточных параметрах теплопотребления по вводу N 3  
за 24/09/2021г.-23/10/2021г.

Абонент: 190000003467

ДоговорN **55781**

Адрес: **ул. Нагорная, 142**

Тип расходомера:

Тепловычислитель: ИКТ5 N 255

Договорные расходы:

Пределы измерений:

M под= т.сут M обр= т.сут G под max= G под min=

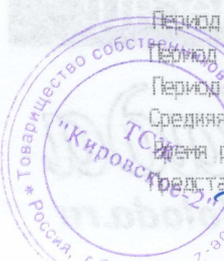
T хв= гр.С G обр max= G обр min=

| Дата   | Масса    |         |         | Температура |       |       | Давление |        | Тепловая энергия |         |         | НС      |  |
|--------|----------|---------|---------|-------------|-------|-------|----------|--------|------------------|---------|---------|---------|--|
|        | Mпод     | Mобр    | dM      | Tпод        | Tобр  | dT    | Pпод     | Pобр   | Qсум             | Qотоп   | Q гвс   |         |  |
|        | т        | т       | т       | гр.С        | гр.С  | гр.С  | кг/см2   | кг/см2 | Гкал             | Гкал    | Гкал    |         |  |
| 24/09  | 646.384  | 369.359 | 277.025 | 68.42       | 32.06 | 36.36 | 9.2998   | 3.1815 | 29.4080          | 22.9037 | 6.5044  | *       |  |
| 25/09  | 1151.47  | 882.905 | 268.567 | 68.20       | 39.44 | 28.76 | 9.9423   | 3.0694 | 41.4572          | 33.0307 | 8.4265  |         |  |
| 26/09  | 1078.27  | 813.493 | 264.777 | 71.08       | 40.72 | 30.36 | 10.381   | 3.0286 | 40.9194          | 32.8145 | 8.1049  |         |  |
| 27/09  | 1033.72  | 777.694 | 256.030 | 69.90       | 39.34 | 30.56 | 10.360   | 2.9878 | 39.0820          | 31.2392 | 7.8428  |         |  |
| 28/09  | 1156.29  | 920.102 | 236.186 | 68.20       | 40.32 | 27.88 | 10.238   | 3.0388 | 39.1038          | 31.5766 | 7.5272  | *       |  |
| 29/09  | 1115.33  | 869.898 | 245.437 | 68.18       | 39.84 | 28.34 | 10.228   | 3.0490 | 39.2368          | 31.5930 | 7.6438  |         |  |
| 30/09  | 1128.21  | 873.105 | 255.109 | 68.08       | 40.36 | 27.72 | 10.422   | 3.1203 | 38.9135          | 30.9610 | 7.9525  |         |  |
| 01/10  | 1075.24  | 815.823 | 259.416 | 67.46       | 39.32 | 28.14 | 10.595   | 3.1101 | 38.1549          | 30.1967 | 7.9583  |         |  |
| 02/10  | 1092.49  | 829.667 | 262.825 | 67.36       | 40.06 | 27.30 | 10.595   | 3.0999 | 37.8739          | 29.8101 | 8.0639  |         |  |
| 03/10  | 1084.07  | 809.342 | 274.727 | 67.96       | 39.40 | 28.56 | 10.534   | 3.1101 | 39.3900          | 30.6781 | 8.7119  |         |  |
| 04/10  | 1098.33  | 829.865 | 268.464 | 68.30       | 40.42 | 27.88 | 10.564   | 3.0999 | 39.0004          | 30.5431 | 8.4573  |         |  |
| 05/10  | 878.537  | 698.877 | 179.661 | 68.18       | 38.02 | 30.16 | 10.452   | 3.1611 | 31.3120          | 25.9699 | 5.3421  |         |  |
| 06/10  | 1620.042 | 480.803 | 139.240 | 67.92       | 37.78 | 30.14 | 10.564   | 3.0184 | 22.8333          | 18.5393 | 4.2940  |         |  |
| 07/10  | 1241.64  | 982.891 | 258.750 | 69.74       | 42.34 | 27.40 | 10.646   | 2.9980 | 42.5682          | 33.9865 | 8.5817  |         |  |
| 08/10  | 1149.61  | 903.824 | 245.786 | 68.84       | 39.30 | 29.54 | 10.146   | 3.3447 | 41.4913          | 33.8699 | 7.6214  | *       |  |
| 09/10  | 1162.31  | 914.732 | 247.580 | 69.40       | 41.92 | 27.48 | 10.299   | 3.2529 | 39.8412          | 31.6611 | 8.1801  | *       |  |
| 10/10  | 1054.74  | 794.355 | 260.387 | 68.22       | 38.24 | 29.98 | 10.156   | 3.4161 | 39.3147          | 31.4640 | 7.8506  |         |  |
| 11/10  | 1175.75  | 913.779 | 261.969 | 68.86       | 41.96 | 26.90 | 10.156   | 3.4263 | 40.2242          | 31.5799 | 8.6443  | *       |  |
| 12/10  | 1039.55  | 792.176 | 247.373 | 69.56       | 38.68 | 30.88 | 10.177   | 3.4161 | 39.4921          | 32.0146 | 7.4775  |         |  |
| 13/10  | 1154.38  | 902.556 | 251.823 | 69.60       | 42.26 | 27.34 | 10.177   | 3.4161 | 39.7502          | 31.3824 | 8.3679  | *       |  |
| 14/10  | 1056.29  | 803.231 | 253.061 | 69.38       | 38.84 | 30.54 | 10.238   | 3.4670 | 39.8963          | 32.1833 | 7.7130  |         |  |
| 15/10  | 1097.13  | 843.214 | 253.915 | 69.76       | 42.16 | 27.60 | 10.299   | 3.4874 | 38.6884          | 30.3004 | 8.3880  |         |  |
| 16/10  | 1043.00  | 782.845 | 260.153 | 69.84       | 38.70 | 31.14 | 10.269   | 3.4976 | 40.2806          | 32.4498 | 7.8308  |         |  |
| 17/10  | 1214.51  | 961.765 | 252.740 | 69.98       | 42.58 | 27.40 | 10.187   | 3.4976 | 41.6389          | 33.2747 | 8.3642  | *       |  |
| 18/10  | 1021.14  | 756.691 | 264.446 | 69.16       | 38.18 | 30.98 | 10.238   | 3.4772 | 39.4225          | 31.6048 | 7.8177  |         |  |
| 19/10  | 1128.12  | 871.241 | 256.878 | 68.68       | 41.88 | 26.80 | 10.197   | 3.4670 | 38.7786          | 30.3584 | 8.4202  |         |  |
| 20/10  | 1206.55  | 944.450 | 262.104 | 67.96       | 39.36 | 28.60 | 10.044   | 3.4874 | 42.4636          | 34.3637 | 8.0999  |         |  |
| 21/10  | 1506.79  | 1258.64 | 248.144 | 69.80       | 43.92 | 25.88 | 9.9831   | 3.5996 | 47.6220          | 39.0182 | 8.6038  |         |  |
| 22/10  | 998.704  | 727.798 | 270.905 | 69.22       | 37.98 | 31.24 | 10.167   | 3.4263 | 39.1102          | 31.0771 | 8.0330  |         |  |
| 23/10  | 1111.96  | 847.438 | 264.520 | 69.88       | 43.46 | 26.42 | 10.248   | 3.5486 | 38.6904          | 29.5064 | 9.1840  |         |  |
| Итого: | 32520.6  | 24972.6 | 7548.00 |             |       |       |          |        |                  | 1165.96 | 929.951 | 236.007 |  |
| Средн: | 1084.02  | 832.419 | 251.600 | 68.90       | 39.96 | 28.94 | 10.260   | 3.2767 | 38.8653          | 30.9984 | 7.8669  |         |  |

| Дата         | Время | Тепловая энергия |             |             | Mпод        | Mобр        |
|--------------|-------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|              |       | Qсум             | Qотоп       | Q гвс       |             |             |
|              |       | Гкал             | Гкал        | Гкал        | т           | т           |
| 23/09/2021г. | 23:00 | 133.1634785      | 199.4139621 | 133.7495164 | 1470066.222 | 1283233.665 |
| 23/10/2021г. | 23:00 | 1499.121987      | 1129.364997 | 369.7569898 | 1502586.780 | 1308206.226 |

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 27000.89 ч

Представитель абонента Представитель теплоснабж.организации



**В.В. Андрющенко**  
 Андрющенко Г.В.