

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: УК Светлый город
Адрес: Свердловская, 48 А
Тепловыделитель ВКТ-7 сек. N 001
Договорные расходы:
M сек. воды _____ т.сут Mгвас _____ т.сут
Тхв = 5.00 °C

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V 2
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 5.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00240873

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВЛ 1

ФТ=1

ТЭ=2

КС=0х964D

ПО 2.7

| Дата | t1 | | M1 | | V1 | | P1 | | t2 | | M2 | | V2 | | P2 | | t3 | | M3 | | V3 | | dt | Mг | Qo | Qг | BHP | BOS |
|----------------|--------|------|------|--------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-----|--------|----|---|------|------|----|---|----|----|----|----|-----|-----|
| | °C | τ | м3 | кг/см2 | °C | τ | м3 | кг/см2 | °C | τ | м3 | кг/см2 | °C | τ | м3 | кг/см2 | °C | τ | Гкал | Гкал | ч | ч | | | | | | |
| 23/08/20154.84 | 0.00 | 0.00 | 5.44 | 121.67 | 0.00 | 0.00 | 5.51 | 159.19 | 3.40 | 3.44 | 133.17 | 0.00 | 0.000 | 0.182 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 24/08/20154.22 | 0.00 | 0.00 | 5.47 | 121.76 | 0.00 | 0.00 | 5.53 | 154.16 | 2.72 | 2.72 | 132.46 | 0.00 | 0.000 | 0.134 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 25/08/20152.36 | 0.00 | 0.00 | 5.47 | 121.39 | 0.00 | 0.00 | 5.55 | 153.86 | 2.79 | 2.90 | 130.97 | 0.00 | 0.000 | 0.135 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 26/08/20153.82 | 0.00 | 0.00 | 5.47 | 121.58 | 0.00 | 0.00 | 5.58 | 155.57 | 3.77 | 3.79 | 132.24 | 0.00 | 0.000 | 0.190 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 27/08/20153.13 | 0.00 | 0.00 | 5.47 | 121.07 | 0.00 | 0.00 | 5.57 | 154.43 | 3.39 | 3.39 | 132.06 | 0.00 | 0.000 | 0.165 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 28/08/20154.07 | 0.00 | 0.00 | 5.49 | 121.31 | 0.00 | 0.00 | 5.59 | 155.36 | 3.74 | 3.75 | 132.76 | 0.00 | 0.000 | 0.189 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 29/08/20153.40 | 0.00 | 0.00 | 5.53 | 121.42 | 0.00 | 0.00 | 5.63 | 154.22 | 3.09 | 3.10 | 131.98 | 0.00 | 0.000 | 0.151 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 30/08/20153.55 | 0.00 | 0.00 | 5.51 | 120.71 | 0.00 | 0.00 | 5.62 | 156.44 | 4.19 | 4.21 | 132.84 | 0.00 | 0.000 | 0.216 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 31/08/20155.24 | 0.00 | 0.00 | 5.54 | 121.31 | 0.00 | 0.00 | 5.65 | 155.00 | 3.85 | 3.86 | 133.93 | 0.00 | 0.000 | 0.193 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 01/09/20153.04 | 0.00 | 0.00 | 5.71 | 120.97 | 0.00 | 0.00 | 5.83 | 154.97 | 3.31 | 3.33 | 132.07 | 0.00 | 0.000 | 0.167 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 02/09/20150.36 | 0.00 | 0.00 | 5.68 | 120.16 | 0.00 | 0.00 | 5.79 | 152.40 | 3.76 | 3.80 | 130.20 | 0.00 | 0.000 | 0.178 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 03/09/20151.32 | 0.00 | 0.00 | 5.68 | 120.57 | 0.00 | 0.00 | 5.79 | 152.53 | 3.61 | 3.63 | 130.75 | 0.00 | 0.000 | 0.170 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 04/09/20152.16 | 0.00 | 0.00 | 5.44 | 121.42 | 0.00 | 0.00 | 5.53 | 152.17 | 3.02 | 3.02 | 131.04 | 0.00 | 0.000 | 0.145 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 05/09/20150.81 | 0.00 | 0.00 | 5.32 | 118.69 | 0.00 | 0.00 | 5.43 | 153.91 | 2.96 | 2.96 | 132.12 | 0.00 | 0.000 | 0.143 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 06/09/20153.99 | 0.00 | 0.00 | 5.54 | 117.85 | 0.00 | 0.00 | 5.65 | 159.00 | 3.91 | 3.95 | 136.13 | 0.00 | 0.000 | 0.211 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 07/09/20153.63 | 0.00 | 0.00 | 5.56 | 118.25 | 0.00 | 0.00 | 5.66 | 155.23 | 3.64 | 3.67 | 135.58 | 0.00 | 0.000 | 0.192 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 08/09/20154.78 | 0.00 | 0.00 | 5.56 | 118.26 | 0.00 | 0.00 | 5.67 | 154.91 | 3.88 | 3.92 | 136.03 | 0.00 | 0.000 | 0.193 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 09/09/20155.43 | 0.00 | 0.00 | 5.73 | 117.87 | 0.00 | 0.00 | 5.36 | 154.69 | 2.99 | 2.99 | 137.56 | 0.00 | 0.000 | 0.149 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 10/09/20155.36 | 0.00 | 0.00 | 5.79 | 117.02 | 0.00 | 0.00 | 5.25 | 157.26 | 4.61 | 4.66 | 136.34 | 0.00 | 0.000 | 0.241 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 12/09/20154.70 | 0.00 | 0.00 | 5.66 | 117.03 | 0.00 | 0.00 | 5.77 | 157.02 | 3.75 | 3.78 | 137.67 | 0.00 | 0.000 | 0.197 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 13/09/20153.12 | 0.00 | 0.00 | 5.81 | 116.68 | 0.00 | 0.00 | 5.93 | 158.41 | 3.80 | 3.84 | 136.44 | 0.00 | 0.000 | 0.201 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 14/09/20154.96 | 0.00 | 0.00 | 6.05 | 116.98 | 0.00 | 0.00 | 6.17 | 156.04 | 3.89 | 3.92 | 137.58 | 0.00 | 0.000 | 0.197 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 15/09/20152.22 | 0.00 | 0.00 | 6.23 | 117.46 | 0.00 | 0.00 | 6.34 | 153.41 | 3.93 | 3.97 | 134.76 | 0.00 | 0.000 | 0.191 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 16/09/20153.54 | 0.00 | 0.00 | 6.48 | 119.64 | 0.00 | 0.00 | 6.59 | 153.50 | 3.40 | 3.42 | 133.90 | 0.00 | 0.000 | 0.165 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 17/09/20149.27 | 0.00 | 0.00 | 6.56 | 122.48 | 0.00 | 0.00 | 6.66 | 153.64 | 3.63 | 3.66 | 126.79 | 0.00 | 0.000 | 0.178 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 18/09/20156.20 | 0.00 | 0.00 | 6.35 | 137.96 | 0.00 | 0.00 | 6.40 | 156.68 | 3.59 | 3.61 | 118.24 | 0.00 | 0.000 | 0.164 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 19/09/20169.71 | 0.00 | 0.00 | 6.04 | 162.42 | 0.00 | 0.00 | 5.90 | 165.59 | 2.67 | 2.68 | 6.29 | 0.00 | 0.000 | 0.164 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 20/09/20166.47 | 0.00 | 0.00 | 5.89 | 133.26 | 0.00 | 0.00 | 5.72 | 165.33 | 4.30 | 4.35 | 133.19 | 0.00 | 0.000 | 0.258 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 21/09/20153.78 | 0.00 | 0.00 | 5.82 | 132.74 | 0.00 | 0.00 | 5.70 | 161.72 | 2.59 | 2.60 | 131.04 | 0.00 | 0.000 | 0.146 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 22/09/20163.25 | 0.00 | 0.00 | 5.79 | 132.96 | 0.00 | 0.00 | 5.68 | 161.56 | 2.46 | 2.48 | 130.29 | 0.00 | 0.000 | 0.137 | 24 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| Итого: | | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | | | 108.58 | 109.27 | | 0.00 | 0.000 | 5.547 | 744 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| Средние: | 165.03 | | 5.73 | 122.94 | | 5.76 | 156.20 | | 32.09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Дата | M1 | | V1 | | M2 | | V2 | | M3 | | V3 | | Mг | Qo | Qг | BHP | BOS |
|----------------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|------|-------|---------|-------|----|----|----|-----|-----|
| | τ | м3 | τ | м3 | τ | м3 | τ | м3 | | | | | | | | | |
| 22/08/20 24:00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2005.22 | 2028.42 | 0.00 | 0.000 | 119.471 | 14556 | 0 | | | | |
| 22/09/20 24:00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2113.80 | 2137.69 | 0.00 | 0.000 | 125.018 | 15300 | 0 | | | | |
| Итого: | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 108.58 | 109.27 | 0.00 | 0.000 | 5.547 | 744 | 0 | | | | |

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 15213ч

Представитель абонента Представитель теплоснабж. организации

ООО УК Светлый город

Приложение к отчету по теплосчетчику № 240873 Свердловская, 48А

сен 20

| Шифр | Потребитель | Договорной расход на горячее водосн. | | Горячая вода по т/сч | норматив | факт |
|------|-------------|--------------------------------------|--------------|----------------------|----------|-------|
| | | м3/мес | Гкал/мес | | | |
| 0 | Население | | | 108,580 | 6,927 | 5,547 |
| | Данные РЭС | | | 87,521 | 5,329 | |
| | СОН | | | 25,059 | 1,599 | |
| | | | ГВС по т/сч. | 108,580 | 6,927 | |

ООО Красно-электро

30.09.2020

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/2010г.-22/09/2010г.

Абонент: УК Светлый город
Адрес: Свердловка, 48 А
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001
Договорные расходи:
M сеп. воды _____ т.сут Mгвс _____ т.сут
Тем = 5,00 °C

Договор №: _____
Тип расколмера: ХВС по V 2
Пределы поверки:
G под max = 7,00 м3/ч G под min = 0,00 м3/ч
G обр max = 7,00 м3/ч G обр min = 0,00 м3/ч
G3 max = 7,00 м3/ч G3 min = 0,00 м3/ч

Заводской номер 00240873 ВВОД 2 СХИМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 Т3=1 КС=0x964D ПО 2.7

| Дата | V1 | V2 | V3 | ВНР | ВРС |
|-----------------|---------------|----------------|---------------|-------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | ч | ч |
| 23/08/2010.000 | 12,910 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 24/08/2010.000 | 12,300 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 25/08/2010.000 | 12,430 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 26/08/2010.000 | 12,970 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 27/08/2010.000 | 12,670 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 28/08/2010.000 | 13,360 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 29/08/2010.000 | 12,420 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 30/08/2010.000 | 14,100 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 31/08/2010.000 | 13,440 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 01/09/2010.000 | 12,770 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 02/09/2010.000 | 12,700 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 03/09/2010.000 | 13,030 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 04/09/2010.000 | 12,150 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 05/09/2010.000 | 12,700 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 06/09/2010.000 | 13,620 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 07/09/2010.000 | 12,820 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 08/09/2010.000 | 12,970 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 09/09/2010.000 | 12,930 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 10/09/2010.000 | 13,270 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 11/09/2010.000 | 13,330 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 12/09/2010.000 | 13,130 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 13/09/2010.000 | 13,510 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 14/09/2010.000 | 13,150 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 15/09/2010.000 | 12,890 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 16/09/2010.000 | 12,510 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 17/09/2010.000 | 12,560 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 18/09/2010.000 | 12,730 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 19/09/2010.000 | 12,940 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 20/09/2010.000 | 14,360 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 21/09/2010.000 | 12,600 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| 22/09/2010.000 | 12,280 | 10,000 | 10,000 | 24 | 0 |
| Итого: | 16,000 | 191,560 | 10,000 | 1744 | 0 |
| Средние: | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | ВНР | ВРС | |
|---------------|--------------|---------------|--------------|------------|----------|---|
| | м3 | м3 | м3 | ч | ч | |
| 23/08/20 | 24,001 | 0,000 | 11979,530 | 0,000 | 14556 | 0 |
| 22/09/20 | 24,001 | 0,000 | 12071,090 | 0,000 | 15300 | 0 |
| Итого: | 0,000 | 91,560 | 0,000 | 744 | 0 | |

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 15313ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабх. организации _____