

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/21г.-22/07/21г.

Абонент: УК Моя крепость

Договор N: _____

Адрес: Андреева 29

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

Заводской номер 00239072

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0мес76

ПО 2.

| Дата | t1 | M1 | V1 | P1 | t2 | M2 | V2 | P2 | dt | Mг | Qo | Qг | ВНР | ВОС |
|-----------------|--------------|----------|----------|----------|--------------|----------|----------|-------------|--------------|----------|----------|----------|------------|----------|
| | °C | т | м3 | кг/см2 | °C | т | м3 | кг/см2 | °C | т | Гкал | Гкал | ч | ч |
| 23.06.2021 | 55,52 | 0 | 0 | 1 | 64,53 | 0 | 0 | 1,02 | -9,01 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 24.06.2021 | 57,05 | 0 | 0 | 1 | 66,67 | 0 | 0 | 1,02 | -9,62 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 25.06.2021 | 56,65 | 0 | 0 | 1 | 65,56 | 0 | 0 | 1,03 | -8,91 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 26.06.2021 | 55,7 | 0 | 0 | 1 | 65,08 | 0 | 0 | 1,03 | -9,38 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 27.06.2021 | 56,61 | 0 | 0 | 1 | 66,32 | 0 | 0 | 1,02 | -9,71 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 28.06.2021 | 57,82 | 0 | 0 | 1 | 66,07 | 0 | 0 | 1,02 | -8,25 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 29.06.2021 | 55,5 | 0 | 0 | 1 | 65,34 | 0 | 0 | 1,02 | -9,84 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 30.06.2021 | 58,43 | 0 | 0 | 1 | 67,75 | 0 | 0 | 1,03 | -9,32 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 01.07.2021 | 54,18 | 0 | 0 | 1 | 64,9 | 0 | 0 | 1,02 | -10,72 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 02.07.2021 | 55,1 | 0 | 0 | 1 | 64,92 | 0 | 0 | 1,02 | -9,82 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 03.07.2021 | 53,15 | 0 | 0 | 1,01 | 64,14 | 0 | 0 | 1,02 | -10,99 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 04.07.2021 | 57,24 | 0 | 0 | 1 | 66,36 | 0 | 0 | 1,03 | -9,12 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 05.07.2021 | 56,2 | 0 | 0 | 1 | 66,2 | 0 | 0 | 1,02 | -10 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 06.07.2021 | 58,72 | 0 | 0 | 1 | 67,94 | 0 | 0 | 1,02 | -9,22 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 07.07.2021 | 58,12 | 0 | 0 | 1 | 67,72 | 0 | 0 | 1,03 | -9,6 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 08.07.2021 | 56,41 | 0 | 0 | 1 | 65,04 | 0 | 0 | 1,02 | -8,63 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 09.07.2021 | 57,12 | 0 | 0 | 1 | 65,73 | 0 | 0 | 1,02 | -8,61 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 10.07.2021 | 58 | 0 | 0 | 1 | 66,72 | 0 | 0 | 1,03 | -8,72 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 11.07.2021 | 56,91 | 0 | 0 | 1 | 66,41 | 0 | 0 | 1,02 | -9,5 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 12.07.2021 | 57,9 | 0 | 0 | 1 | 67,33 | 0 | 0 | 1,02 | -9,43 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 13.07.2021 | 56,05 | 0 | 0 | 1 | 66,02 | 0 | 0 | 1,02 | -9,97 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 14.07.2021 | 57,29 | 0 | 0 | 1 | 66,7 | 0 | 0 | 1,02 | -9,41 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 15.07.2021 | 57,29 | 0 | 0 | 1 | 67,2 | 0 | 0 | 1,02 | -9,91 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 16.07.2021 | 57,17 | 0 | 0 | 1 | 67,42 | 0 | 0 | 1,02 | -10,25 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 17.07.2021 | 56,63 | 0 | 0 | 1 | 65,62 | 0 | 0 | 1,02 | -8,99 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 18.07.2021 | 56,47 | 0 | 0 | 1 | 65,47 | 0 | 0 | 1,02 | -9 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 19.07.2021 | 58,36 | 0 | 0 | 1 | 67,34 | 0 | 0 | 1,02 | -8,98 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 20.07.2021 | 58,49 | 0 | 0 | 1 | 67,67 | 0 | 0 | 1,02 | -9,18 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 21.07.2021 | 59,56 | 0 | 0 | 1 | 68,77 | 0 | 0 | 1,02 | -9,21 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| 22.07.2021 | 57,8 | 0 | 0 | 1 | 67,99 | 0 | 0 | 1,02 | -10,19 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| Итого: | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 720 | 0 |
| Средние: | 56,91 | | | 1 | 66,36 | | | 1,02 | -9,44 | | | | | |

| Дата | M1 | V1 | M2 | V2 | Mг | Qo | Qг | ВНР | ВОС |
|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| | т | м3 | т | м3 | т | Гкал | Гкал | ч | ч |
| 22/06/2124:00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6827 | 0 |
| 22/07/2124:00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7547 | 0 |
| Итого: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 720 | 0 |

Период нормальной работы 720ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 7555ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/21г.-22/07/21г.

Абонент: УК Моя крепость

Договор N: _____

Адрес: Андреева 29

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 7.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tкв= 5.00 °C

G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00239072

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

БД 1

ФТ=4

ТЗ=1

КС=0мЕС76

ПО 2.

| Дата | t1 | M1 | V1 | P1 | V3 | Qo | ВНР | ВОС |
|-----------------|--------------|----------------|---------------|----------|-------------|--------------|------------|----------|
| | °C | т | м3 | кг/см2 | м3 | Гкал | ч | ч |
| 23.06.2021 | 64,67 | 4,667 | 4,76 | 5 | 0 | 0,2782 | 24 | 0 |
| 24.06.2021 | 66,36 | 4,991 | 5,09 | 5 | 0 | 0,3058 | 24 | 0 |
| 25.06.2021 | 65,87 | 4,988 | 5,09 | 5 | 0 | 0,3033 | 24 | 0 |
| 26.06.2021 | 66,66 | 5,018 | 5,12 | 5 | 0 | 0,309 | 24 | 0 |
| 27.06.2021 | 66,83 | 5,094 | 5,2 | 5 | 0 | 0,3146 | 24 | 0 |
| 28.06.2021 | 66,72 | 5,535 | 5,65 | 5 | 0 | 0,3409 | 24 | 0 |
| 29.06.2021 | 65,71 | 4,872 | 4,97 | 5 | 0 | 0,2954 | 24 | 0 |
| 30.06.2021 | 67,61 | 4,974 | 5,08 | 5 | 0 | 0,3111 | 24 | 0 |
| 01.07.2021 | 64,76 | 3,926 | 4 | 5 | 0 | 0,2343 | 24 | 0 |
| 02.07.2021 | 64,93 | 4,07 | 4,15 | 5 | 0 | 0,2434 | 24 | 0 |
| 03.07.2021 | 64,75 | 3,65 | 3,72 | 5 | 0 | 0,2179 | 24 | 0 |
| 04.07.2021 | 67,77 | 4,984 | 5,09 | 5 | 0 | 0,3126 | 24 | 0 |
| 05.07.2021 | 66,11 | 4,596 | 4,69 | 5 | 0 | 0,2805 | 24 | 0 |
| 06.07.2021 | 67,24 | 4,81 | 4,91 | 5 | 0 | 0,2991 | 24 | 0 |
| 07.07.2021 | 65,7 | 4,883 | 4,98 | 5 | 0 | 0,296 | 24 | 0 |
| 08.07.2021 | 66,1 | 4,646 | 4,74 | 5 | 0 | 0,2835 | 24 | 0 |
| 09.07.2021 | 66,69 | 4,899 | 5 | 5 | 0 | 0,3019 | 24 | 0 |
| 10.07.2021 | 66,82 | 5,252 | 5,36 | 5 | 0 | 0,3242 | 24 | 0 |
| 11.07.2021 | 67,66 | 5,13 | 5,24 | 5 | 0 | 0,3211 | 24 | 0 |
| 12.07.2021 | 66,67 | 4,635 | 4,73 | 5 | 0 | 0,2855 | 24 | 0 |
| 13.07.2021 | 66,51 | 4,418 | 4,51 | 5 | 0 | 0,2713 | 24 | 0 |
| 14.07.2021 | 67,05 | 4,947 | 5,05 | 5 | 0 | 0,3065 | 24 | 0 |
| 15.07.2021 | 66,33 | 4,528 | 4,62 | 5 | 5,18 | 0,2773 | 24 | 0 |
| 16.07.2021 | 66,32 | 4,303 | 4,39 | 5 | 7,44 | 0,2634 | 24 | 0 |
| 17.07.2021 | 66,6 | 4,84 | 4,94 | 5 | 7,94 | 0,298 | 24 | 0 |
| 18.07.2021 | 67,61 | 4,722 | 4,82 | 5 | 8,75 | 0,2952 | 24 | 0 |
| 19.07.2021 | 67,14 | 5,24 | 5,35 | 5 | 9,18 | 0,3254 | 24 | 0 |
| 20.07.2021 | 68,07 | 5,053 | 5,16 | 5 | 7,87 | 0,3186 | 24 | 0 |
| 21.07.2021 | 67,92 | 5,163 | 5,27 | 5 | 8,06 | 0,3245 | 24 | 0 |
| 22.07.2021 | 66,7 | 4,262 | 4,35 | 5 | 7,38 | 0,2625 | 24 | 0 |
| Итого: | | 143,096 | 146,03 | | 61,8 | 8,801 | 720 | 0 |
| Средние: | 66,52 | | | 5 | | | | |

| Дата | M1 | V1 | V3 | Qo | ВНР | ВОС |
|---------------|----------------|---------------|-------------|--------------|------------|----------|
| | т | м3 | м3 | Гкал | ч | ч |
| 22/06/2124:00 | 1322,191 | 1353,31 | 2245,52 | 87,1634 | 6827 | 0 |
| 22/07/2124:00 | 1465,287 | 1499,34 | 2307,32 | 95,9644 | 7547 | 0 |
| Итого: | 143,096 | 146,03 | 61,8 | 8,801 | 720 | 0 |

Период нормальной работы 720ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 7555ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

