

#52177#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/11/23г.-23/12/23г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Еловая Аллея, 51-55 ГВС

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сег. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгас = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 9.00°C

Заводской номер 00261553

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xA196

ПО 2.7

| Дата       | t1    | t2    | dt    | V1     | M1      | V2     | M2     | Mг     | P1     | P2     | Qo     | Qг     | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|-----|----|
|            | °C    | °C    | °C    | м3     | т       | м3     | т      | т      | кг/см2 | кг/см2 | Гкал   | Гкал   | ч   | ч   |    |
| 23.11.2023 | 60,09 | 45,16 | 14,93 | 45,28  | 44,54   | 31,51  | 31,27  | 13,27  | 5,89   | 5,8    | 1,142  | 0,488  | 24  | 0   |    |
| 24.11.2023 | 59,53 | 44,98 | 14,55 | 44,21  | 43,48   | 31,39  | 31,15  | 12,33  | 5,9    | 5,82   | 1,073  | 0,453  | 24  | 0   |    |
| 25.11.2023 | 60,43 | 45,79 | 14,64 | 45,62  | 44,89   | 31,48  | 31,24  | 13,65  | 5,88   | 5,79   | 1,157  | 0,507  | 24  | 0   |    |
| 26.11.2023 | 60,9  | 45,75 | 15,15 | 45,42  | 44,66   | 31,97  | 31,73  | 12,93  | 5,86   | 5,78   | 1,15   | 0,484  | 24  | 0   |    |
| 27.11.2023 | 62,24 | 46,52 | 15,72 | 45     | 44,22   | 31,56  | 31,32  | 12,9   | 5,9    | 5,81   | 1,178  | 0,488  | 24  | 0   |    |
| 28.11.2023 | 62,24 | 46,18 | 16,06 | 44,29  | 43,52   | 31,55  | 31,31  | 12,21  | 5,89   | 5,81   | 1,151  | 0,455  | 24  | 0   |    |
| 29.11.2023 | 63,28 | 46,64 | 16,64 | 44,14  | 43,33   | 31,6   | 31,34  | 11,99  | 5,9    | 5,81   | 1,172  | 0,453  | 24  | 0   |    |
| 30.11.2023 | 60,11 | 44,96 | 15,15 | 44,99  | 44,25   | 31,48  | 31,24  | 13,01  | 5,9    | 5,8    | 1,136  | 0,473  | 24  | 0   |    |
| 01.12.2023 | 59,59 | 45,11 | 14,48 | 46,14  | 45,39   | 32,67  | 32,4   | 12,99  | 5,91   | 5,81   | 1,122  | 0,477  | 24  | 0   |    |
| 02.12.2023 | 59,59 | 44,94 | 14,65 | 45,97  | 45,22   | 33,55  | 33,31  | 11,91  | 5,91   | 5,8    | 1,09   | 0,437  | 24  | 0   |    |
| 03.12.2023 | 59,63 | 45,28 | 14,35 | 47,48  | 46,71   | 33,52  | 33,25  | 13,46  | 5,9    | 5,79   | 1,158  | 0,499  | 24  | 0   |    |
| 04.12.2023 | 59,52 | 45    | 14,52 | 45,15  | 44,41   | 31,75  | 31,51  | 12,9   | 5,89   | 5,81   | 1,107  | 0,473  | 24  | 0   |    |
| 05.12.2023 | 59,5  | 44,66 | 14,84 | 43,55  | 42,84   | 31,72  | 31,48  | 11,36  | 5,91   | 5,81   | 1,037  | 0,413  | 24  | 0   |    |
| 06.12.2023 | 59,47 | 44,6  | 14,87 | 44     | 43,3    | 31,53  | 31,29  | 12,01  | 5,89   | 5,81   | 1,069  | 0,436  | 24  | 0   |    |
| 07.12.2023 | 59,53 | 44,7  | 14,83 | 44,19  | 43,47   | 30,95  | 30,71  | 12,76  | 5,91   | 5,81   | 1,099  | 0,468  | 24  | 0   |    |
| 08.12.2023 | 59,49 | 44,48 | 15,01 | 43,68  | 42,97   | 30,95  | 30,71  | 12,26  | 5,9    | 5,82   | 1,078  | 0,442  | 24  | 0   |    |
| 09.12.2023 | 59,51 | 44,38 | 15,13 | 43,83  | 43,13   | 31,11  | 30,87  | 12,26  | 5,91   | 5,82   | 1,087  | 0,443  | 24  | 0   |    |
| 10.12.2023 | 59,52 | 44,78 | 14,74 | 47,08  | 46,32   | 31,21  | 30,97  | 15,35  | 5,9    | 5,81   | 1,23   | 0,562  | 24  | 0   |    |
| 11.12.2023 | 59,48 | 44,77 | 14,71 | 44,41  | 43,7    | 31,05  | 30,8   | 12,9   | 5,91   | 5,82   | 1,103  | 0,467  | 24  | 0   |    |
| 12.12.2023 | 51,98 | 42,02 | 9,96  | 35,11  | 34,66   | 24,72  | 24,54  | 10,12  | 5,61   | 5,55   | 0,679  | 0,277  | 24  | 0   |    |
| 13.12.2023 | 15,3  | 17,17 | -1,87 | 13,8   | 13,8    | 8,74   | 8,74   | 5,06   | 4,74   | 4,76   | 0,015  | 0,041  | 24  | 0   | *  |
| 14.12.2023 | 58,61 | 42,85 | 15,76 | 44,72  | 44,02   | 29,58  | 29,36  | 14,66  | 5,81   | 5,74   | 1,19   | 0,52   | 24  | 0   |    |
| 15.12.2023 | 59,38 | 43,82 | 15,56 | 42,14  | 41,48   | 30,62  | 30,38  | 11,1   | 5,9    | 5,83   | 1,033  | 0,396  | 24  | 0   |    |
| 16.12.2023 | 59,42 | 44,37 | 15,05 | 43,96  | 43,25   | 30,58  | 30,34  | 12,91  | 5,88   | 5,81   | 1,106  | 0,468  | 24  | 0   |    |
| 17.12.2023 | 59,43 | 44,74 | 14,69 | 46,24  | 45,49   | 30,52  | 30,28  | 15,21  | 5,88   | 5,8    | 1,21   | 0,56   | 24  | 0   |    |
| 18.12.2023 | 59,44 | 44,85 | 14,59 | 43,21  | 42,51   | 30,89  | 30,65  | 11,86  | 5,88   | 5,8    | 1,04   | 0,434  | 24  | 0   |    |
| 19.12.2023 | 59,48 | 45,02 | 14,46 | 43,02  | 42,33   | 31,3   | 31,06  | 11,27  | 5,88   | 5,81   | 1,017  | 0,413  | 24  | 0   |    |
| 20.12.2023 | 59,44 | 44,91 | 14,53 | 42,5   | 41,81   | 31,41  | 31,17  | 10,64  | 5,89   | 5,81   | 0,985  | 0,389  | 24  | 0   |    |
| 21.12.2023 | 59,44 | 45,28 | 14,16 | 44,34  | 43,65   | 31,77  | 31,53  | 12,12  | 5,93   | 5,84   | 1,055  | 0,443  | 24  | 0   |    |
| 22.12.2023 | 59,49 | 45,35 | 14,14 | 45,06  | 44,35   | 32,62  | 32,38  | 11,97  | 5,97   | 5,89   | 1,062  | 0,441  | 24  | 0   |    |
| 23.12.2023 | 59,45 | 45,22 | 14,23 | 46,2   | 45,47   | 32,76  | 32,52  | 12,95  | 5,98   | 5,88   | 1,114  | 0,477  | 24  | 0   |    |
| Итого:     |       |       |       | 1344,7 | 1323,17 | 948,06 | 940,85 | 382,32 |        |        | 32,845 | 13,777 | 744 | 0   |    |
| Средние:   | 58,21 | 44    | 14,2  |        |         |        |        |        | 5,85   | 5,76   |        |        |     |     |    |

| Дата          | V1      | M1      | V2      | M2      | Mг      | Qo      | Qг     | ВНР  | ВОС |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|------|-----|
|               | м3      | т       | м3      | т       | т       | Гкал    | Гкал   | ч    | ч   |
| 22/11/2324:00 | 3975,89 | 3907,83 | 2646,37 | 2620,48 | 1287,35 | 106,696 | 46,267 | 3245 | 513 |
| 23/12/2324:00 | 5320,62 | 5231    | 3594,43 | 3561,33 | 1669,67 | 139,541 | 60,044 | 3989 | 513 |
| Итого:        | 1344,73 | 1323,17 | 948,06  | 940,85  | 382,32  | 32,845  | 13,777 | 744  | 0   |

Период нормальной работы: 744ч  
 Период отсутств. счета: тепл. энергии 0ч  
 Время работы прибора после сброса 4514ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

