

Отчет о теплоснабжении с 23.06.2021 по 22.07.2021

Потребитель: ООО ЖКУ

Адрес: Строительная 14.3, Подгорный

Прибор учета: ВКТ-9 № 3126

| Дата | Теплоснабжение | | | | | | | | | ГВС | | | | | | | | | Нара б., ч |
|----------|----------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|------------|------------|
| | T1, °C | T2, °C | ΔT, °C | V1, м3 | M1, т | V2, м3 | M2, т | ΔM, т | Qот, Гкал | T1, °C | T2, °C | dT, °C | V1, м3 | M1, т | V2, м3 | M2, т | ΔM, т | Qгвс, Гкал | |
| 23.06.21 | 58,6 | 55,5 | 3,1 | 52,11 | 51,29 | 48,63 | 47,93 | 3,35 | 0,329 | 58,2 | 55,6 | 2,6 | 52,80 | 51,98 | 47,76 | 47,08 | 4,90 | 0,385 | 24,00 |
| 24.06.21 | 57,6 | 54,6 | 3,0 | 52,74 | 51,93 | 49,28 | 48,60 | 3,34 | 0,320 | 57,2 | 54,7 | 2,5 | 53,55 | 52,74 | 48,11 | 47,44 | 5,30 | 0,397 | 24,00 |
| 25.06.21 | 57,7 | 54,7 | 3,0 | 53,10 | 52,29 | 49,14 | 48,46 | 3,83 | 0,348 | 57,3 | 54,7 | 2,6 | 53,86 | 53,04 | 47,71 | 47,04 | 6,00 | 0,434 | 24,00 |
| 26.06.21 | 57,5 | 54,5 | 3,0 | 52,44 | 51,64 | 47,74 | 47,08 | 4,56 | 0,383 | 57,1 | 54,5 | 2,6 | 53,19 | 52,39 | 46,43 | 45,79 | 6,60 | 0,463 | 24,00 |
| 27.06.21 | 57,5 | 54,4 | 3,1 | 51,75 | 50,96 | 47,81 | 47,15 | 3,81 | 0,344 | 57,1 | 54,5 | 2,6 | 52,43 | 51,64 | 46,80 | 46,16 | 5,48 | 0,406 | 24,00 |
| 28.06.21 | 57,3 | 54,2 | 3,0 | 52,10 | 51,31 | 47,73 | 47,08 | 4,23 | 0,364 | 56,9 | 54,3 | 2,6 | 52,82 | 52,03 | 46,81 | 46,17 | 5,86 | 0,423 | 24,00 |
| 29.06.21 | 58,3 | 55,1 | 3,2 | 51,49 | 50,69 | 47,66 | 46,99 | 3,70 | 0,346 | 57,9 | 55,2 | 2,7 | 52,25 | 51,44 | 46,51 | 45,85 | 5,59 | 0,420 | 24,00 |
| 30.06.21 | 58,2 | 55,1 | 3,1 | 52,26 | 51,45 | 48,89 | 48,20 | 3,25 | 0,322 | 57,8 | 55,2 | 2,6 | 53,14 | 52,32 | 47,43 | 46,75 | 5,57 | 0,417 | 24,00 |
| 01.07.21 | 58,9 | 55,8 | 3,1 | 52,47 | 51,63 | 49,17 | 48,46 | 3,17 | 0,323 | 58,5 | 55,9 | 2,7 | 53,13 | 52,29 | 47,65 | 46,96 | 5,33 | 0,411 | 24,00 |
| 02.07.21 | 57,9 | 54,9 | 3,0 | 52,64 | 51,83 | 49,07 | 48,38 | 3,44 | 0,327 | 57,5 | 54,9 | 2,5 | 53,39 | 52,58 | 47,98 | 47,31 | 5,27 | 0,397 | 24,00 |
| 03.07.21 | 58,2 | 55,2 | 3,0 | 52,43 | 51,61 | 49,67 | 48,97 | 2,64 | 0,289 | 57,8 | 55,3 | 2,6 | 53,18 | 52,36 | 48,52 | 47,84 | 4,52 | 0,362 | 24,00 |
| 04.07.21 | 58,8 | 55,8 | 3,0 | 53,26 | 52,41 | 49,59 | 48,87 | 3,54 | 0,339 | 58,4 | 55,9 | 2,6 | 53,96 | 53,11 | 48,64 | 47,94 | 5,17 | 0,400 | 24,00 |
| 05.07.21 | 58,8 | 55,9 | 3,0 | 53,26 | 52,41 | 49,23 | 48,52 | 3,90 | 0,354 | 58,4 | 55,9 | 2,5 | 53,93 | 53,08 | 48,15 | 47,45 | 5,63 | 0,420 | 24,00 |
| 06.07.21 | 58,4 | 55,7 | 2,8 | 53,97 | 53,12 | 49,73 | 49,01 | 4,11 | 0,355 | 58,1 | 55,8 | 2,3 | 54,75 | 53,90 | 48,69 | 47,99 | 5,91 | 0,426 | 24,00 |
| 07.07.21 | 58,7 | 55,8 | 2,9 | 51,35 | 50,54 | 48,13 | 47,44 | 3,10 | 0,304 | 58,3 | 55,8 | 2,4 | 52,34 | 51,52 | 47,28 | 46,60 | 4,92 | 0,376 | 24,00 |
| 08.07.21 | 59,0 | 56,0 | 2,9 | 54,37 | 53,50 | 50,85 | 50,11 | 3,39 | 0,330 | 58,6 | 56,1 | 2,5 | 55,16 | 54,29 | 49,81 | 49,09 | 5,20 | 0,401 | 24,00 |
| 09.07.21 | 58,8 | 55,9 | 3,0 | 53,10 | 52,25 | 49,42 | 48,70 | 3,55 | 0,337 | 58,5 | 55,9 | 2,5 | 53,84 | 52,99 | 48,26 | 47,56 | 5,43 | 0,412 | 24,00 |
| 10.07.21 | 58,2 | 55,3 | 2,9 | 52,95 | 52,12 | 48,82 | 48,13 | 4,00 | 0,354 | 57,8 | 55,4 | 2,5 | 53,76 | 52,93 | 47,82 | 47,14 | 5,79 | 0,424 | 24,00 |
| 11.07.21 | 59,0 | 56,0 | 3,0 | 52,51 | 51,67 | 48,59 | 47,88 | 3,79 | 0,351 | 58,6 | 56,0 | 2,6 | 53,33 | 52,49 | 47,40 | 46,71 | 5,78 | 0,432 | 24,00 |
| 12.07.21 | 58,9 | 55,9 | 3,0 | 52,89 | 52,05 | 48,80 | 48,09 | 3,95 | 0,358 | 58,5 | 56,0 | 2,5 | 53,64 | 52,79 | 47,46 | 46,77 | 6,02 | 0,442 | 24,00 |
| 13.07.21 | 58,8 | 55,9 | 2,9 | 53,51 | 52,66 | 49,68 | 48,96 | 3,70 | 0,343 | 58,5 | 56,0 | 2,5 | 54,17 | 53,32 | 48,52 | 47,82 | 5,50 | 0,413 | 24,00 |
| 14.07.21 | 58,5 | 55,6 | 2,9 | 53,85 | 53,00 | 49,67 | 48,96 | 4,05 | 0,357 | 58,1 | 55,7 | 2,4 | 54,53 | 53,68 | 48,51 | 47,81 | 5,87 | 0,428 | 24,00 |
| 15.07.21 | 59,0 | 56,0 | 3,0 | 47,46 | 46,70 | 43,67 | 43,03 | 3,66 | 0,328 | 58,6 | 56,1 | 2,5 | 47,87 | 47,11 | 42,55 | 41,93 | 5,18 | 0,386 | 24,00 |
| 16.07.21 | 58,1 | 55,3 | 2,9 | 51,22 | 50,42 | 47,39 | 46,72 | 3,70 | 0,333 | 57,8 | 55,3 | 2,5 | 51,82 | 51,02 | 46,44 | 45,78 | 5,24 | 0,390 | 24,00 |
| 17.07.21 | 59,7 | 56,6 | 3,1 | 52,29 | 51,43 | 48,15 | 47,43 | 4,00 | 0,367 | 59,3 | 56,7 | 2,7 | 52,73 | 51,88 | 46,98 | 46,28 | 5,60 | 0,428 | 24,00 |
| 18.07.21 | 59,3 | 56,3 | 3,0 | 52,13 | 51,29 | 48,16 | 47,45 | 3,84 | 0,350 | 58,9 | 56,3 | 2,5 | 52,66 | 51,82 | 47,09 | 46,40 | 5,42 | 0,410 | 24,00 |
| 19.07.21 | 58,7 | 55,7 | 3,0 | 52,17 | 51,34 | 48,20 | 47,51 | 3,84 | 0,348 | 58,3 | 55,8 | 2,5 | 52,60 | 51,78 | 47,02 | 46,34 | 5,44 | 0,408 | 24,00 |
| 20.07.21 | 58,7 | 55,7 | 3,0 | 52,24 | 51,41 | 47,76 | 47,07 | 4,34 | 0,376 | 58,3 | 55,7 | 2,6 | 52,59 | 51,77 | 46,59 | 45,92 | 5,85 | 0,431 | 24,00 |
| 21.07.21 | 59,3 | 56,2 | 3,1 | 51,74 | 50,90 | 47,49 | 46,79 | 4,11 | 0,368 | 58,9 | 56,3 | 2,6 | 52,14 | 51,31 | 46,45 | 45,77 | 5,54 | 0,419 | 24,00 |
| 22.07.21 | 58,6 | 55,5 | 3,0 | 51,40 | 50,59 | 47,59 | 46,91 | 3,68 | 0,340 | 58,2 | 55,6 | 2,6 | 51,93 | 51,12 | 46,59 | 45,92 | 5,20 | 0,396 | 24,00 |
| Итого | --- | --- | --- | 1571,20 | 1546,45 | 1455,71 | 1434,88 | 111,57 | 10,287 | --- | --- | --- | 1591,49 | 1566,71 | 1421,95 | 1401,56 | 165,15 | 12,357 | 720,00 |
| Средние | 58,5 | 55,5 | 3,0 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | 58,1 | 55,6 | 2,5 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

| Дата | M1, т | M2, т | ΔM, т | Qот, Гкал | V1гвс, м3 | M1 гвс, т | V2гвс, м3 | M2 гвс, т | Qгвс, Гкал | ВНР, ч |
|----------------|----------|----------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|----------|
| 23.06.21 00:00 | 39995,26 | 38172,18 | 1823,07 | 598,600 | 14859,61 | 14587,06 | 12568,99 | 12374,85 | 194,974 | 12442,05 |
| 23.07.21 00:00 | 41541,71 | 39607,06 | 1934,64 | 608,887 | 16451,10 | 16153,77 | 13990,94 | 13776,41 | 207,331 | 13162,05 |
| Итого: | 1546,45 | 1434,88 | 111,57 | 10,287 | 1591,49 | 1566,71 | 1421,95 | 1401,56 | 12,357 | 720,00 |

Всего по теплоснабжению: Qот = 10,287 Гкал

Всего по ГВС: Qгвс = 12,357 Гкал

Всего по потребителю: Qобщ = 22,644 Гкал

Всего по ГВС: ΔM = 165,15 т

Представитель потребителя Томчук О.В.

Представитель теплоснабжающей организации _____