

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
АО "ГалоПолимер Пермь"

Кондаков С.Ю.

«16» 10 2024г.

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ГРАФИК
теплофикационной воды АО «ГалоПолимер Пермь»
на отопительный сезон 2024-25 г.г.

| Температура наружного воздуха, °С | Температура прямой воды от источника, °С * | Температура обратной воды от потребителя, °С |
|-----------------------------------|--|--|
| 10 | 50,0 | 43,0 |
| 9 | 50,8 | 43,4 |
| 8 | 51,6 | 43,8 |
| 7 | 52,4 | 44,2 |
| 6 | 53,2 | 44,5 |
| 5 | 54,0 | 44,9 |
| 4 | 54,8 | 45,3 |
| 3 | 55,5 | 45,7 |
| 2 | 56,3 | 46,1 |
| 1 | 57,1 | 46,4 |
| 0 | 57,8 | 46,8 |
| -1 | 58,6 | 47,2 |
| -2 | 59,4 | 47,6 |
| -3 | 60,2 | 48,0 |
| -4 | 61,0 | 48,3 |
| -5 | 61,7 | 48,7 |
| -6 | 62,5 | 49,1 |
| -7 | 63,2 | 49,5 |
| -8 | 64,0 | 49,9 |
| -9 | 64,8 | 50,2 |
| -10 | 65,6 | 50,6 |
| -11 | 66,4 | 51,0 |
| -12 | 67,1 | 51,4 |
| -13 | 67,9 | 51,8 |
| -14 | 68,7 | 52,1 |
| -15 | 69,5 | 52,5 |
| -16 | 70,2 | 52,9 |
| -17 | 71,0 | 53,3 |
| -18 | 71,8 | 53,7 |
| -19 | 72,6 | 54,0 |
| -20 | 73,4 | 54,4 |
| -21 | 74,1 | 54,8 |
| -22 | 74,9 | 55,2 |
| -23 | 75,6 | 55,6 |
| -24 | 76,4 | 55,9 |
| -25 | 77,2 | 56,3 |
| -26 | 78,0 | 56,7 |
| -27 | 78,8 | 57,1 |
| -28 | 79,6 | 57,5 |
| -29 | 80,3 | 57,8 |
| -30 | 81,0 | 58,2 |
| -31 | 81,8 | 58,6 |
| -32 | 82,6 | 59,0 |
| -33 | 83,4 | 59,4 |
| -34 | 84,2 | 59,7 |
| -35 | 85,0 | 60,0 |

* В связи с протяженностью трубопроводов тепловых сетей от источника до конечного потребителя температура прямой воды может отличаться от Т графика до 10%.

Зам. главного энергетика по ТГВС

Решетников А.С.

СОГЛАСОВАНО:

Главный энергетик

Кокарев А.Л.

Начальник Энергопроизводства

Цитронов А.А.