

**Температурный график централизованного качественного регулирования отпуска
тепла от котельной по ул. Л. Толстого, д. 95А, г.Усмань**

Температура наружного воздуха, $t_{нв}, ^\circ\text{C}$	Температура сетевой воды в подающих магистральных на источниках, $\tau_1, ^\circ\text{C}$	Температура обратной сетевой воды на источниках, $\tau_2, ^\circ\text{C}$
8	60,0	54,4
7	60,0	53,9
6	60,0	53,3
5	60,0	52,8
4	60,0	52,2
3	60,0	51,7
2	60,0	51,1
1	60,0	50,6
0	60,0	50,0
-1	60,0	49,4
-2	60,0	48,9
-3	61,4	49,7
-4	62,8	50,6
-5	64,2	51,4
-6	65,6	52,3
-7	67,0	53,1
-8	68,4	54,0
-9	69,8	54,8
-10	71,2	55,6
-11	72,6	56,5
-12	74,0	57,3
-13	75,4	58,2
-14	76,8	59,0
-15	78,2	59,9
-16	79,6	60,7
-17	81,0	61,6
-18	82,4	62,4
-19	83,8	63,2
-20	85,2	64,1
-21	86,6	64,9
-22	88,0	65,8
-23	89,4	66,6
-24	90,8	67,5
-25	92,2	68,3
-26	93,6	69,2
-27	95,0	70,0

Примечания:

- система теплоснабжения: **открытая**
- схема присоединения тепловых установок потребителей: **зависимая без элеваторов**
- расчетная температура воздуха в отапливаемых помещениях: **+18 °C**
- минимальная температура сетевой воды в подающих магистралях: **60±2 °C**
- максимальная температура обратной сетевой воды: **70 °C**
- температура обратной сетевой воды при $t_{нв}>+8$ °C и отключенном отоплении : **55 °C**