

**Температурный график централизованного качественного регулирования отпуска
тепла от котельной противотуберкулезного санатория
по ул.Энгельса 8, г.Усмань**

Температура наружного воздуха, $t_{нв}$, °С	Температура сетевой воды в подающих магистралях на источниках, τ_1 , °С	Температура обратной сетевой воды на источниках, τ_2 , °С
8	44.0	38.0
7	46.0	39.0
6	47.0	40.0
5	49.0	41.0
4	51.0	42.0
3	52.0	43.0
2	54.0	44.0
1	55.0	45.0
0	57.0	46.0
-1	58.0	47.0
-2	60.0	48.0
-3	61.0	49.0
-4	63.0	50.0
-5	64.0	51.0
-6	66.0	52.0
-7	67.0	53.0
-8	69.0	54.0
-9	80.0	55.0
-10	72.0	56.0
-11	73.0	57.0
-12	74.0	57.0
-13	76.0	58.0
-14	77.0	59.0
-15	79.0	60.0
-16	80.0	61.0
-17	81.0	62.0
-18	83.0	63.0
-19	84.0	63.0
-20	86.0	64.0
-21	87.0	65.0
-22	88.0	66.0
-23	90.0	67.0
-24	91.0	68.0
-25	92.0	68.0
-26	94.0	69.0
-27	95.0	70.0

Примечания:

- система теплоснабжения: **закрытая**
- схема присоединения тепловых установок потребителей: **зависимая без элеваторов**
- расчетная температура воздуха в отапливаемых помещениях: **+20 °С**
- минимальная температура сетевой воды в подающих магистралях: **44±2 °С**
- максимальная температура обратной сетевой воды: **70 °С**
- температура обратной сетевой воды при $t_{нв} > +8$ °С и отключенном отоплении : **55 °С**