

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель генерального директора
Главный инженер ООО «ТОЗ-Энерго»
С.В. Романов

Температура сетевой воды в подающем и обратном трубопроводе при расчётной температуре наружного воздуха -27°С
(водогрейная котельная)

t° С н.в. температура наружного воздуха	t1° С температура в подающем трубопроводе	t2° С температура в обратном трубопроводе	t° С н.в. температура наружного воздуха	t1° С температура в подающем трубопроводе	t2° С температура в обратном трубопроводе
+ 10	70	42	- 9	77,5	53,0
+ 9	70	42	- 10	78	54,5
+ 8	70	42	- 11	79	55,0
+ 7	70	42	- 12	80	56,0
+ 6	70	42	- 13	81	57,0
+ 5	70	42	- 14	82,5	57,5
+ 4	70	42	- 15	83	58,5
+ 3	70	42	- 16	83,6	58,8
+ 2	70	42	- 17	85,3	59,8
+ 1	70	42	- 18	86,5	60,3
0	70	42	- 19	88,1	60,9
- 1	70	43	- 20	88,4	61,7
- 2	71	44	- 21	88,7	62,2
- 3	72	46	- 22	89,2	62,8
- 4	72,5	47	- 23	89,6	63,5
- 5	74	49	- 24	89,9	64,0
- 6	75	50	- 25	90,1	67,6
- 7	75,5	50,5	- 26	90,7	69,4
- 8	76,5	52	- 27	91	70,0