



**Температурный график подачи сетевой воды на 2019-2020г.г. по МКУ 10, МКУ-14**

температура на падающей линии	температура на обратной линии	температура воды на подающей линии потребителя	температура наружного воздуха	температура на падающей линии	температура на обратной линии	температура воды на подающей линии потребителя
35,4	31,5	33,4	-21	62,5	49,3	55,9
36,4	32,2	34,3	-22	63,4	49,8	56,6
37,5	32,9	35,2	-23	64,2	50,4	57,8
38,5	33,6	35,1	-24	65,1	50,9	58,0
39,5	34,3	35,9	-25	66,0	51,4	58,7
40,5	35,0	37,8	-26	66,8	52,0	59,4
41,5	35,7	33,6	-27	67,6	52,5	60,1
42,5	36,3	39,4	-28	68,5	53,0	60,7
43,5	37,0	40,2	-29	69,3	53,5	61,4
44,4	37,6	41,0	-30	70,2	54,0	62,1
45,4	38,3	41,8	-31	71,0	54,5	62,8
46,3	38,9	41,6	-32	71,8	55,0	63,4
47,3	39,5	43,4	-33	72,7	55,6	64,1
48,2	40,1	44,2	-34	73,5	56,1	64,8
49,1	40,3	44,9	-35	74,3	56,6	65,4
50,1	41,4	45,7	-36	75,1	57,1	66,1
51,0	42,0	46,5	-37	75,9	57,6	66,7
51,9	42,5	47,2	-38	76,8	58,0	67,4
52,8	43,1	48,0	-39	77,6	58,5	68,1
53,7	43,7	48,7	-40	78,4	59,0	68,7
54,6	44,3	49,5	-41	79,2	59,5	69,4
55,5	44,9	50,2	-42	80,0	60,0	70,0
56,4	45,4	50,9				
57,3	46,0	51,6				
58,7	46,6	52,4				
59,1	47,3	53,1				
59,9	47,7	53,8				
60,8	48,2	54,5				
61,7	48,8	55,2				