



СОГЛАСОВАНО:
Заместитель главы администрации
Муниципального образования
«Холмский городской округ»
по ЖКХ
Троценков А.С.
август 2017 г



УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер
МУП "Тепло"
Козлов М.В.
"август 2017 г

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ГРАФИК

котельная по ул. Макарова 6 *г. Холмск*

Температура наружного воздуха	Температура воды в подающем трубопроводе	Температура воды в обратном трубопроводе
10	38,2	34,6
9	40,2	36,1
8	42,1	37,6
7	44,1	39,0
6	46,0	40,5
5	48,0	42,0
4	49,8	43,4
3	51,0	44,7
2	53,4	46,1
1	55,2	47,4
0	57,0	48,8
-1	58,7	50,0
-2	60,4	51,3
-3	62,2	52,6
-4	63,8	53,8
-5	65,6	55,1
-6	67,3	56,3
-7	68,9	57,5
-8	70,5	58,6
-9	72,1	59,8
-10	73,8	61,0
-11	75,4	62,1
-12	77,0	63,3
-13	78,6	64,4
-14	80,2	65,6
-15	81,7	66,7
-16	83,2	67,7
-17	84,7	68,8
-18	86,4	70,0



Заместитель главы администрации
Муниципального образования
«Хокхолский городской округ»
по ЖКХ

Троценков А.С.

август 2017 г



УТВЕРЖДАЮ:
главный инженер
МУП "Тепло"

Козлов М.В.

"__"август 2017 г

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ГРАФИК

котельная по ул.Капитанской 12 (нижний круг)

г. Хокхолск

Температура наружного воздуха	Температура воды в подающем трубопроводе	Температура воды в обратном трубопроводе
10	37,2	34,6
9	39,0	36,1
8	40,9	37,6
7	42,6	39,0
6	44,5	40,5
5	46,3	42,0
4	48,0	43,4
3	49,6	44,7
2	51,3	46,1
1	53,0	47,4
0	54,7	48,8
-1	56,3	50,0
-2	57,9	51,3
-3	59,5	52,6
-4	61,0	53,8
-5	62,6	55,1
-6	64,2	56,3
-7	65,7	57,5
-8	67,1	58,6
-9	68,7	59,8
-10	70,2	61,0
-11	71,6	62,1
-12	73,1	63,3
-13	74,6	64,4
-14	76,1	65,6
-15	77,5	66,7
-16	78,8	67,8
-17	80,3	68,9
-18	81,8	70,0