

УТВЕРЖДАЮ
заместитель генерального директора
по техническим вопросам ООО "Владимиртеплогаз"
Гладштейн Б.Н.
" 22 " сентября 20 14 г.



Температурный график
95-70 °С
для регулирования отпуска тепла
потребителям

Температура наружного воздуха t_n , °С	Температура сетевой воды в подающем (t_1) и в обратном (t_2) трубопроводе, °С	
	t_1	t_2
+8	41,0	35,6
+7	42,8	36,8
+6	44,6	38,0
+5	46,3	39,2
+4	48,0	40,4
+3	49,7	41,5
+2	51,3	42,6
+1	53,0	43,7
0	54,6	44,8
-1	56,2	45,8
-2	57,8	46,9
-3	59,3	47,9
-4	60,9	48,9
-5	62,4	49,9
-6	63,9	50,9
-7	65,4	51,8
-8	66,9	52,8
-9	68,4	53,7
-10	69,9	54,7
-11	71,4	55,6
-12	72,8	56,5
-13	74,3	57,4
-14	75,7	58,3
-15	77,1	59,2
-16	78,5	60,1
-17	79,9	60,9
-18	81,4	61,8
-19	82,7	62,6
-20	84,1	63,5
-21	85,5	64,3
-22	86,9	65,2
-23	88,3	66,0
-24	89,6	66,8
-25	91,0	67,6
-26	92,3	68,4
-27	93,7	69,2
-28	95,0	70,0