



СОГЛАСОВАНО  
 Глава администрации  
 МО «Город Мирный-Чепецк»  
 ДЛЯ  
 В. П. Желнин  
 23.10.2014г.

УТВЕРЖДАЮ  
 Технический директор-главный инженер  
 ОАО «КТК»  
 А.В. Барулин  
 23.10.2014г.

ГРАФИК  
 температур сетевой воды на коллекторе ТЭЦ-3

Температура наружного воздуха	Температура в прямой линии	Температура в обратной линии	Температура в прямой линии системы отопления	Перепад
+10	68	47	54	21
+9	68	46	53	22
+8	68	46	53	22
+7	68	45	53	23
+6	68	44	52	24
+5	68	44	52	24
+4	68	43	52	25
+3	68	43	51	25
+2	68	42	51	26
+1	70	43	52	27
0	72	44	53	28
-1	75	45	55	30
-2	77	46	56	31
-3	79	47	58	32
-4	82	48	59	34
-5	84	48	60	36
-6	86	49	62	37
-7	88	50	63	38
-8	91	51	64	40
-9	93	52	65	41
-10	95	53	67	42
-11	97	53	68	44
-12	100	54	69	46
-13	102	55	71	47
-14	104	56	72	48
-15	106	57	73	49
-16	108	57	74	51
-17	111	58	76	53
-18	113	59	77	54
-19	115	60	78	55
-20	117	61	79	56
-21	119	61	81	58
-22	121	62	82	59
-23	124	63	83	61
-24	126	64	84	62
-25	128	64	85	64
-26	130	65	87	65
-27	130	64	86	66
-28	130	64	86	66
-29	130	63	86	67
-30	130	63	85	67
-31	130	62	85	68
-32	130	62	85	68
-33	130	61	84	69

При температурах наружного воздуха более +1°C и менее -20°C потребитель производит количественную подрегулировку изменением расхода сетевой воды.  
 До проведения испытания тепловых сетей на максимальную температуру срезка на 121°C.

Начальник отдела режимов

Ю.Н. Стародумов