

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
МУП г. Новоалтайска «НТС»
А.В. Крюков
«*17*» *сентября* 2021 г.



ГРАФИК
температуры теплоносителя системы отопления Котельной №2
на отопительный период 2021/2022 г.г.

Температура наружного воздуха, °С	Температура сетевой воды в подающем трубопроводе, °С	Температура сетевой воды в обратном трубопроводе, °С
-39	95	70
-36	92	68
-33	89	66
-30	86	64
-27	83	62
-24	80	60
-21	77	58
-18	74	57
-15	71	55
-12	67	53
-9	63	50
-6	60	48
-3	57	46
0	53	44
3	49	41
6	45	38
8	42	36

Примечание: Если температура в обратном трубопроводе поднимется выше указанной в графике, то необходимо снижать подачу теплоносителя до соответствия по температуре в обратном трубопроводе. При скорости приземного ветра выше 10 м/с необходимо вводить поправку на 1°С в подающем трубопроводе на 3-5 °С. Температуру в подающем трубопроводе с бойлера ГВС необходимо соблюдать 65 °С.

Начальник ПТО



О.С. Крюкова

Исп. инженер ПТО
Хохлова Н.С.