



УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер АО «Алтайвагон»

С.Г.Гольцов

23» 01 2023 г

РЕЖИМНЫЙ ГРАФИК ТЕМПЕРАТУР
сетевой воды в подающем и обратном трубопроводах
на отопительный период 2023-2024г.г.

Температура наружного воздуха, °С	Температура подающей воды теплосети, °С	Температура обратной воды теплосети, °С
+5	65,0	60,0
0	70,0	60,0
-5	75,0	55,0
-10	79,0	55,0
-15	89,0	55,0
-20	92,0	55,0
-25	96,0	55,0
-30	96,0	55,0
-35	96,0	55,0
-40	96,0	55,0

При скорости ветра выше 15 м/сек температуру сетевой воды в подающем трубопроводе держать выше графика на 5°С, но не более 96°С.

При резком повышении температуры в зимний период выше -8,9°С, температуру сетевой воды в подающем трубопроводе держать по предыдущим суткам (до повышения температуры) в течение трёх суток.

При понижении температуры ниже -30°С температуру сетевой воды в подающем трубопроводе держать + 96°С

Главный энергетик
АО «Алтайвагон»

В.В.Браженков