



В ТП-1 (узел учёта станции) должны выдерживаться следующие параметры теплосети:

- | | |
|---|--|
| Зимой | Летом |
| 1. Избыточное давление в прямом трубопроводе
$8,3 \pm 0,41 \text{ кгс/см}^2$ | 1. Избыточное давление в прямом трубопроводе
$5,0 \pm 0,2 \text{ кгс/см}^2$ |
| 2. Избыточное давление в обратном трубопроводе
$3,7 \pm 0,20 \text{ кгс/см}^2$ | 2. Избыточное давление в обратном трубопроводе
$3,1 \pm 0,2 \text{ кгс/см}^2$ |
| 3. Температура в прямом трубопроводе отклонение от графика $\pm 3\%$. | |
| 4. Температура в обратном трубопроводе не должна превышать от графика 3% . | |

Условные обозначения

----- после отопительного периода

Согласовано: Глава администрации ПГТ п. Озерный _____ Тихонова О.В.



08 » 09 2021г.

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата	Температурный график работы теплосети по ТП-1 (узел учёта станции)			
Гл. инженер	Шипарев А.В.		01.09.21.			Филиал «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»	
Нач. ПТС	Сергеев А.А.		01.09.21				
Зам. нач. ПТС	Варивода Д.Ф.		01.09.21.				