

Расчетный подаваемый напор в ТК-1 H=49.42 м вод. ст.

162.14
162.22
112.64
112.72

80.0
80.8
80.8
80.8

Линии давлений в подающем и обратном трубопроводах

167.31
170.8
106.29
102.8

280
260
240
220
200
180
160
140
120
100
80
60

Давление в обратном трубопроводе на входе в ТЭЦ H=22 м вод. ст.

Расчетный подаваемый напор на выходе с ТЭЦ H=68 м вод. ст.

Расчетное давление в подающем трубопроводе на выходе с ТЭЦ H=90 м вод. ст.

10	800	440	Отметки поверхности земли в метрах
3	2	1	Длина участка в метрах
2x500	2x400/500	2x500	Номер участка
			Диаметр трубопроводов в мм.



ТК-1

Павловская линия

ТЭЦ

						4445 – СхТГ			
						Бокситогорское городское поселение.			
Изм.	Код.уч.	Лист	? док	Подпись	Дата				
							Стация	Лист	Листов
						Схема теплоснабжения до 2028 г.			
ГИП			Плессо			Расчетный график давлений в существующих тепловых сетях оп. ТЭЦ 68 м вод. ст.			
Зав.гр			Анфимова			Павловская линия. Расчетный срок 95-70 С. Иваново			
Исполн.			Анфимова						