



Характерные точки сети	ГРС	на ГРП	нагрузка на участке, т/ч	Диаметр трубопровода, мм	Длина участков, м	Геодезические отметки земли, м	ГРС	Хлебозавод	1-эт. торфяники	2-эт. торфяники	Индивид. поселок	1 (КЛУБ)	На гаражи 1а	котеджи	Гаражи (2)	Гаражи (3)	TK-8	TK-9	TK-11	TK-12	TK-14	TK-15	TK-17	TK-18	TK-19	TK-20	TK-21	TK-22	TK-23		
Располагаемый напор, м	20	19,92				192,3	193,5																								
Напор в обратном трубопроводе, м	30	30,04				200	193,5																								
Напор в подающем трубопроводе, м	50	49,96				204	193,5																								
Нагрузка на участке, т/ч		84,33				204	193,5																								
Диаметр трубопровода, мм		530				204	193,5																								
Длина участков, м		628,7				204	193,5																								
Геодезические отметки земли, м		195				204	193,5																								
Характерные точки сети						204	193,5																								

Приложение 8

Гл. инженер	Шиларев А.В.	ГАО Юмлинград
Нач. ПТС	Сергеев А.А.	Фил. Сельхозтех. ГРС
Зам. нач. ПТС	Варивода Д.Ф.	Полосинское отделение
		район Гали на левый берег п. Озерный