

Тепло-гидравлические параметры источника тепловой энергии

Наименование источника	Текущий располагающий напор на выходе из источника, м	Давление в подающем тр-де, м	Давление в обратном тр-де, м	Расчетная нагрузка на отопление, Гкал/ч	Суммарная тепловая нагрузка (в т.ч. потери), Гкал/ч	Температура на выходе из источника, °С	Текущая температура воды в обратном тр-де, °С	Расход сетевой воды на СО, т/ч	Расход воды на утечку из сис.теплопотреб., т/ч	Расход воды на подпитку, т/ч	Расход сетевой воды на утечку из под.тр., т/ч	Расход сетевой воды на утечку из обр.тр., т/ч	Тепловые потери в тепловых сетях, Гкал/ч
Котельная с. Катангли	10	20	10	0,83105	1,01998	95	70	40,24	0,05	0,16	0,05	0,05	0,16725