

Форма 4.1.2 Общая информация об объектах теплоснабжения организации

Параметры формы															Описание параметров формы
№ п/п	Наименование системы теплоснабжения	Вид регулируемой деятельности	Протяженность магистральных сетей (в однострубнои исчислении), км.	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении), км.	Теплоэлектростанции				Тепловые станции		Котельные		Количество центральных тепловых пунктов, шт.		
					Количество теплоэлектростанций, шт.	Установленная электрическая мощность	Единицы измерения	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество тепловых станций, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество котельных, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Промзона Колпино - (Ижорские заводы)	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	50,01	40,92	2	104	МВт	399	0	0	2	550	0	Значения протяженности сетей, показателей в блоках «Теплоэлектростанции», «Тепловые станции», «Котельные» (за исключением колонки «Единицы измерения»), количества центральных тепловых пунктов указываются в виде неотрицательных чисел. В случае отсутствия тепловых сетей, теплоэлектростанций, тепловых станций, котельных, центральных тепловых пунктов в соответствующей колонке указывается значение 0. В колонке «Единицы измерения» в блоке «Теплоэлектростанции» выбирается одно из значений: кВт*ч или МВт. В случае оказания услуг в нескольких системах теплоснабжения информация по каждой из них указывается в отдельной строке.	