

[Купить Паспорт системы теплопотребления](#)

ПАСПОРТ СИСТЕМЫ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

Чентромаг

Леңтпмар

ПАСПОРТ СИСТЕМЫ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

Наименование электростанции _____

Наименование теплового потребителя и номер на схеме _____

Датавключения _____ Питание от камеры (точки) № _____

Диаметр ввода _____ мм. Длина ввода _____ м.

Геодезическая отметка ввода _____ м. Объем здания _____ м³.

Высота (этажность) _____ м.

Теплоноситель

Параметры _____

Вместимость системы M^3 .

Вместимость системы M^3 .

Расчетные нагрузки

Вид нагрузки	Расход	
	тепла, ГДж/ч (Гкал/ч)	теплоносителя, т/ч
Отопление		
В том числе воздушное		
Вентиляция		
В том числе кондиционирование		
Горячее водоснабжение (технологические нужды)		
Всего...		

Характеристика трубопроводов и арматуры теплового узла и системы теплопотребления

Характеристика тепломеханического оборудования теплового узла

Характеристика теплопотребляющего оборудования

Контрольно-измерительные приборы и автоматические устройства

Прочее оборудование

Внесенные изменения

Вкладыши в паспорт:

1. Схема теплового узла.
2. Схема системы теплопотребления.
3. Инструкция по эксплуатации.

Исполнитель _____
(должность, Ф.И.О., подпись)

Начальник подразделения, эксплуатирующего системы отопления и
вентиляции _____
(Ф.И.О., подпись)

Дата _____

Центромаг

ЦентрМар