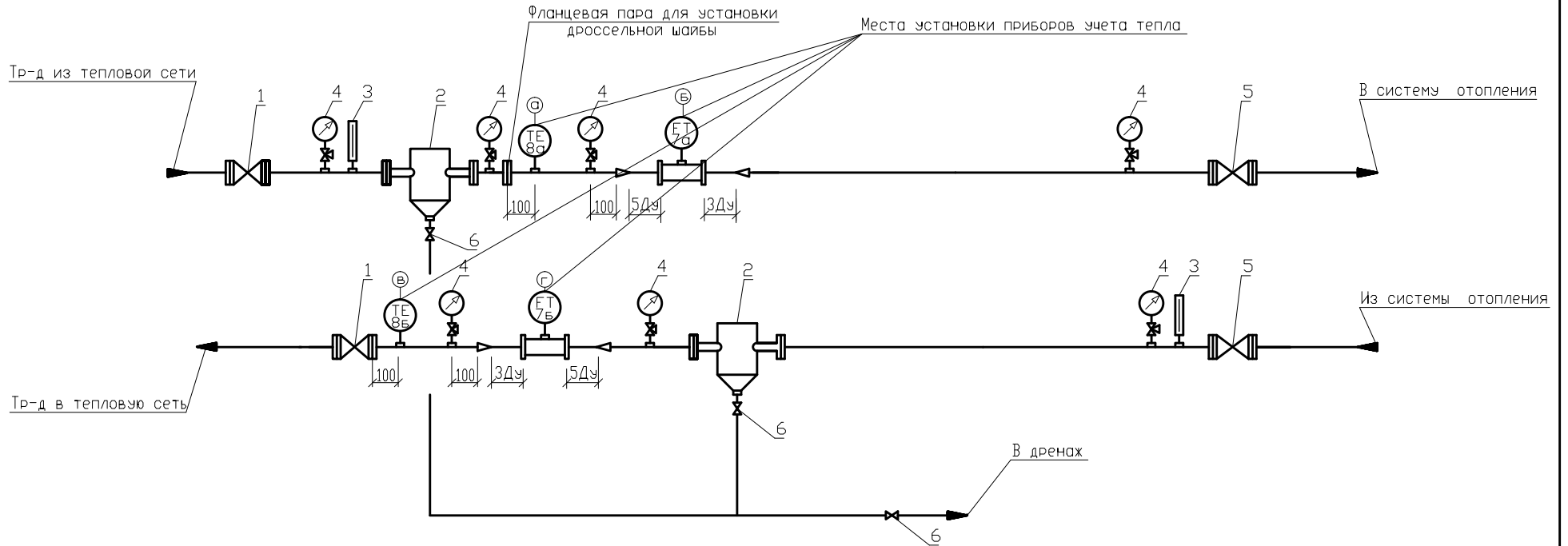


Приложение 1-2

Принципиальная схема Индивидуального теплового пункта (ИТП)

от группового теплового пункта (для потребителей с установкой дроссельных шайб)



Примечание: Диаметры трубопроводов и всего теплотехнического оборудования, КИПиА подбираются согласно проектной документации.

Инв. N подл.	Погр. и дата	Взам. инв. N	Поз. обозн.	Наименование	Кол.	Примечание
			1	Задвижка стальная (Кран шаровый)	2	
2	Грязевик (либо Фильтр магнитный фланцевый ФМФ)	2				
3	Термометр ртутный прямой диап.изм. 0...160 С	6				
4	Манометр технический P=16 кгс/см ²	6				
5	Задвижка (либо Кран шаровый)	2				
6	Кран шаровый	5				
7а,7б	Преобразователь расхода	2				
8а,8б	Подобранная пара КТПТР, диапазон от 0 до+200 С ^o	1				

Изм.	Лист	N докум.	Погр.	Дата	Тепловой пункт	Стадия	Лист	Листов
Разраб.						Принципиальная схема Индивидуального теплового пункта с установкой дроссельных шайб	Р	
Пров.								
Т. контр.								
Н. контр.								
Утв.								