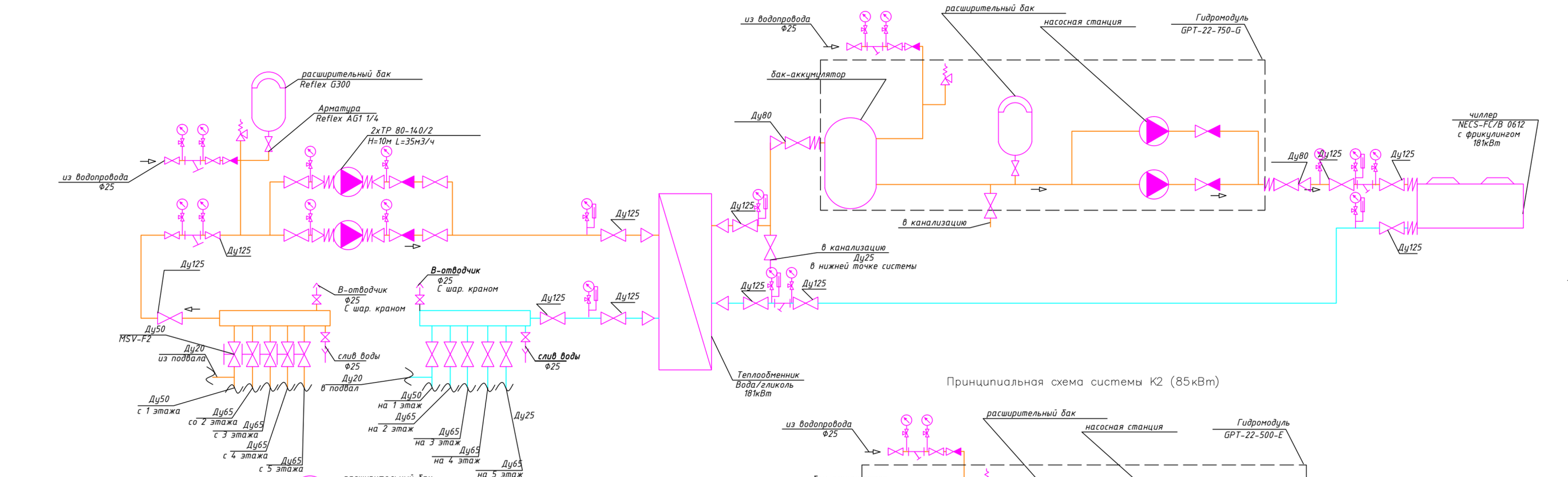
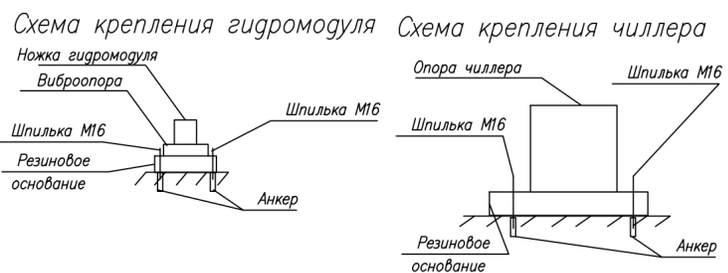
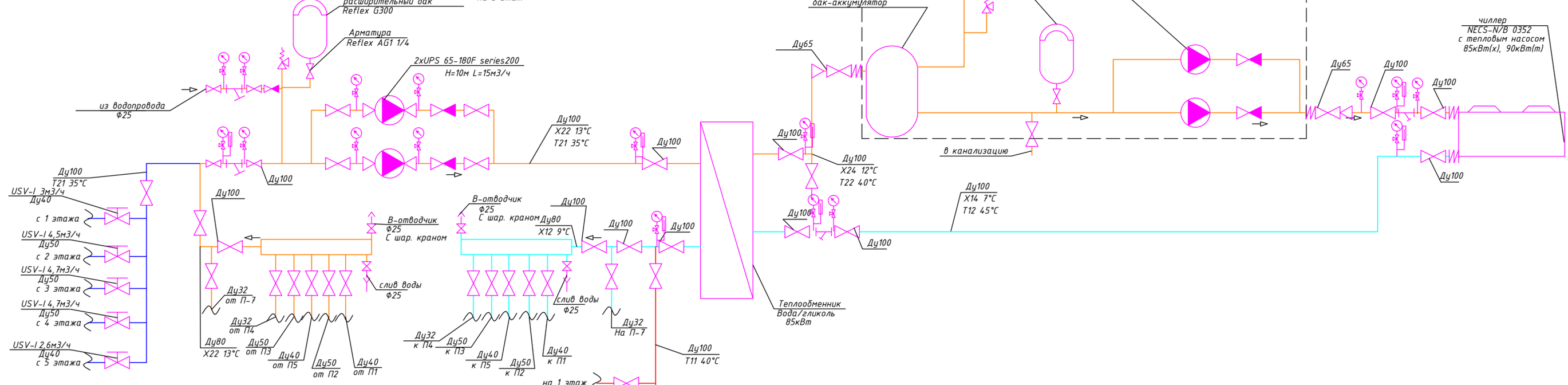


Принципиальная схема системы К1 (181кВт)



Принципиальная схема системы К2 (85кВт)



- Условные обозначения
- в нижней точке системы
 - Клапан балансировочный
 - Клапан трехходовой
 - Термометр, манометр или термоклапан с краном
 - Гибкий шланг
 - Фильтр сетчатый

Примечание: в нижних точках системы предусмотреть тройники Ду25 с шаровыми кранами для слива в верхних точках и на П-образных участках - воздухоотводчики Ду25 с шаровыми кранами

СОГЛАСОВАНО

02-09/ПР-СК					
г. Москва, ул.Усиевича, д.24/2, стр.1					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Погн.	Дата
ГИП		Конавалов			01.11
Разработал		Кириллин			01.11
Проверил		Качан			01.11
Административное здание			Стация	Лист	Листов
Принципиальные схемы систем К1 и К2			Р	3	23
ООО Фирма "АСТКОМ"					