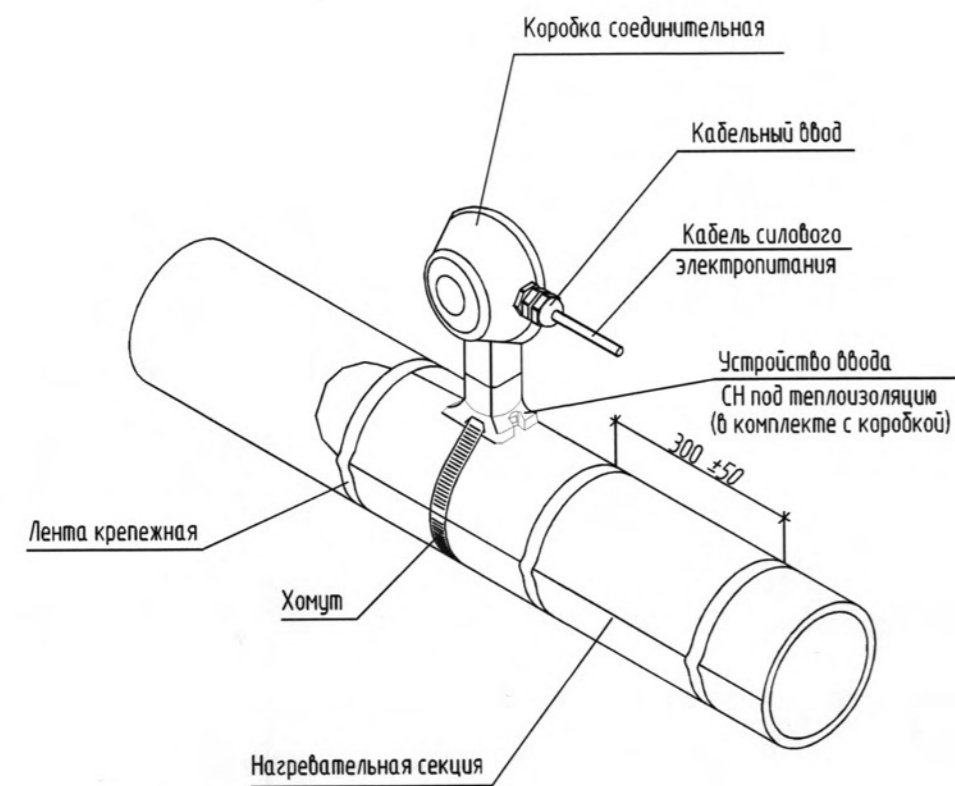
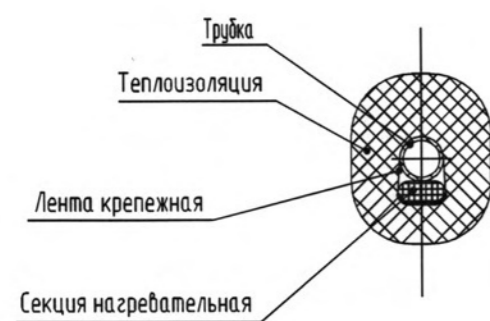


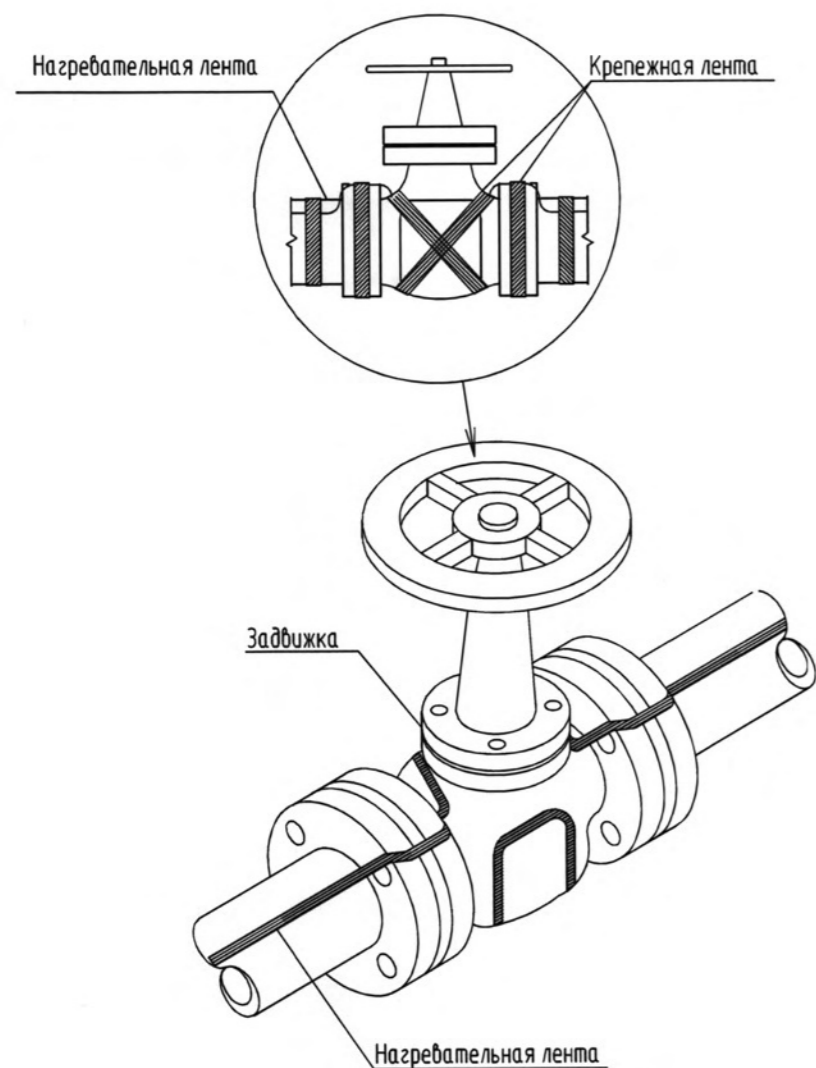
Разводка одного силового кабеля и одной нагревательной секции



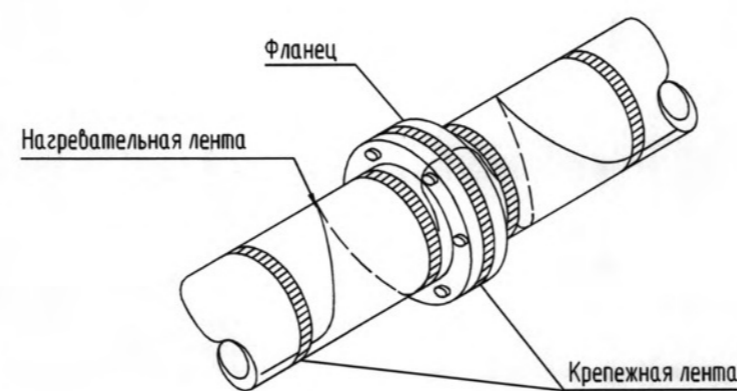
Расположение греющей ленты на импульсной линии



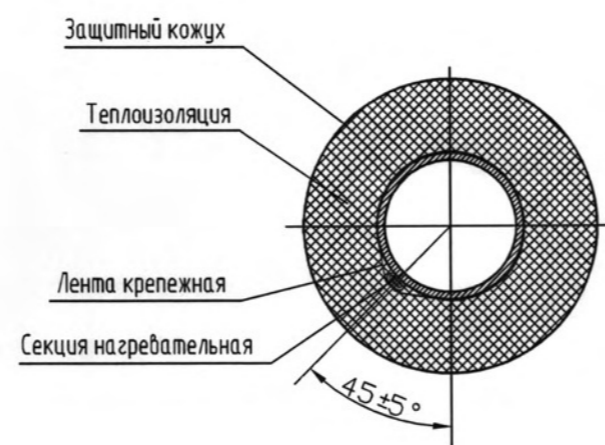
Типовой узел монтажа нагревательной ленты на задвижке



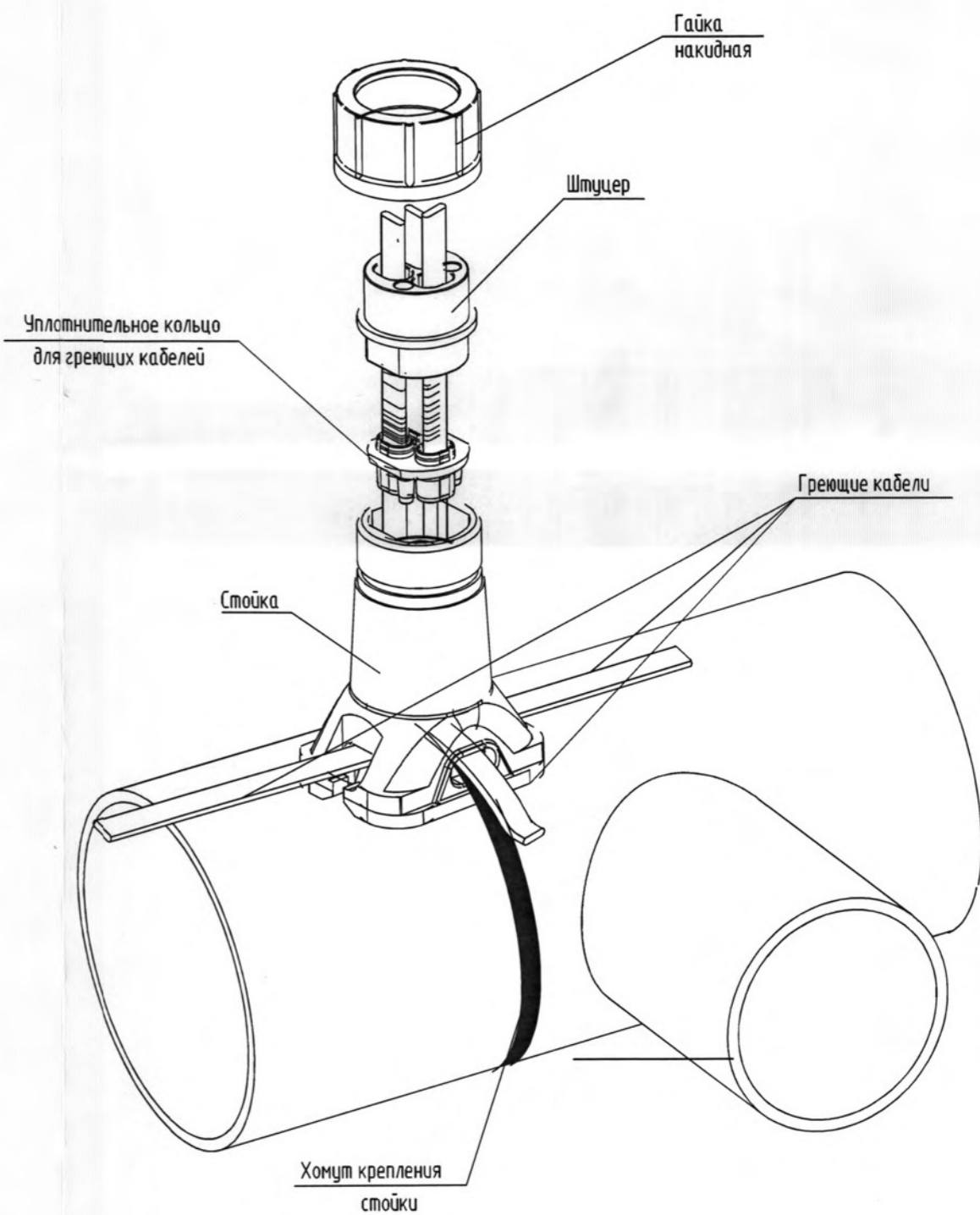
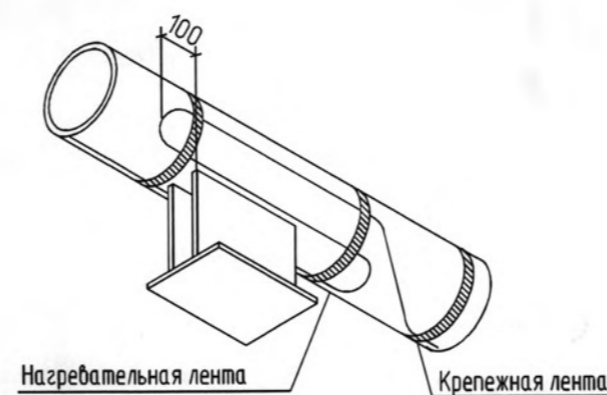
Типовой узел монтажа нагревательной ленты на фланце



Типовой узел монтажа нагревательной секции на трубопровод (продольная укладка нагревательной ленты) в одну нитку



Типовой узел монтажа нагревательной ленты на опоре



1. Пропустить кабель через стойку, уплотнение и накидную гайку, как показано на рисунке, предварительно бскрыв необходимое количество отверстий на уплотнении. За кромку кольца должно выступать не менее 200 мм кабеля. Закрепить стойку при помощи хомута (хомут в комплект не входит).
2. Установить уплотнение совместно с кабелями в гнездо стойки, установить штуцер и зажать накидную гайкой.
3. Установить корпус на стойке и подложки прокладку закрепить корпус гайкой М42.
4. Провести монтаж проводов и заземлить оплетки кабелей.
5. Через кабельный ввод ввести силовой кабель.
6. Закрепить коробку крышкой.

						2015-008-00-СЭО			
						Модернизация сетей водоснабжения и водоотведения (НВК, ВК)			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Общеплощадочные работы Наружные сети водоснабжения Электрообогрев	Стадия	Лист	Листов
Разраб.					27.08.15		Р	4	
Гл. спец.					27.08.15				
Н. контр.					27.08.15	Основные узлы системы электрообогрева			