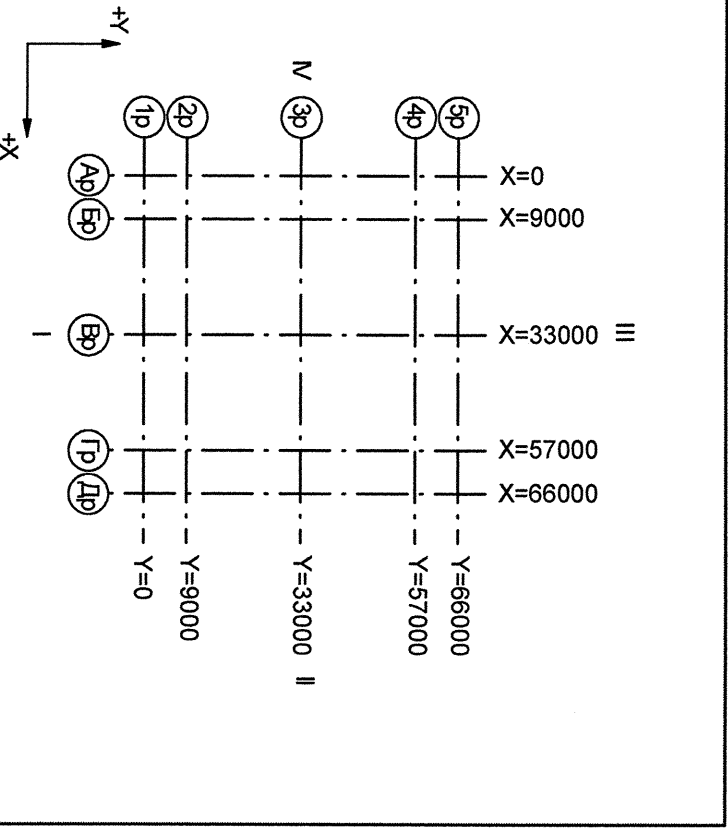


МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ				МАССА ЕДИЦ, кг
ПОЗ	НАМЕНОВАНИЕ	КОЛ	МАТЕРИАЛ	
1	СТО 79814888 110-2009 ПЕРЕХОДНИК С 15х100 мм-20-08Х18Н10Т-ИИс-РН 25	1	СБОРНЫЙ	0.09
2	ТД 53086-01-5Т 2Вилл ТУ 26-07-321-83 РЕЛ. 2009 КЛАПАН ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ С ОТБЕТНЫМИ ФЛАНЦАМИ И КРЕПЕЖКОМ DN 15 Рн 1,6 МПа Тр 150°С Рн 0,58 МПа НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	1	СБОРНЫЙ	18.00

Номер трубопровода - I
Подверженность - ПНАСГ 7-008-89
Классификационное обозначение по НП-001-97 - 2НО
Группа по ПНАСГ 7-008-89 - С
Класс безопасности по НП-001-97 - 2
Категория сейсмостойкости по НП-031-01 - I
Рабочие параметры: Р= 0.58 МПа, t=33°С
Параметры гидротестов: Р=0.87 МПа, t не менее 5°С
Среда - Техническая вода группы А



Имя	Кол-во	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Имя И.	Состав	1	17/09	17/09	17/09
Подпись	Ведущий	1	17/09	17/09	17/09
Подпись	Проектировщик	1	17/09	17/09	17/09
Ростовская АЭС Блок 3					
Разное описание					
Трубопроводы тепловые группы "А" на обвязку					
Изометрический чертёж					
3VF23209					

Имя, № подл. РЗ.00554.1.1.11
Лист 28