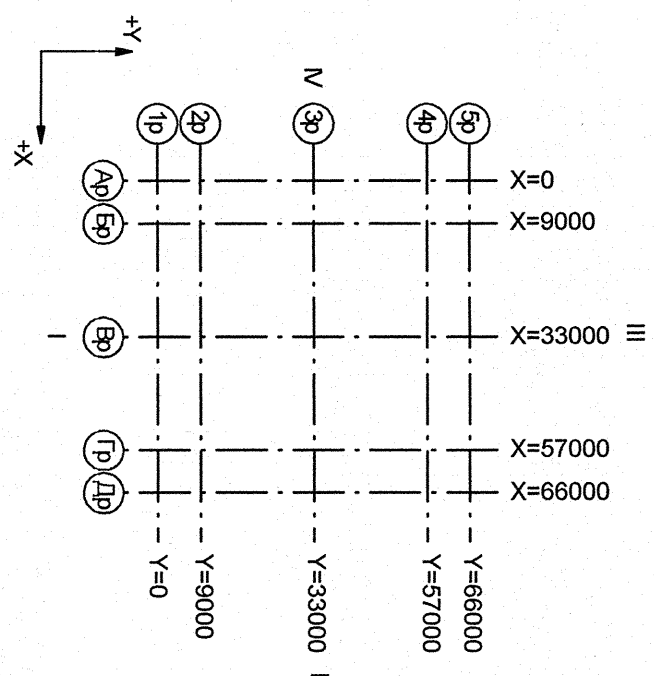


Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N
R3.00799.1.0.11	<i>Рис. 24.02.12</i>	



Номер трубопровода - II  
Подлежит ответственности - ПБ 03-585-03  
Категория трубопровода по ПБ 03-585-03 - V В  
Класс безопасности по НП-001-97 - 4  
Категория сейсмостойкости по НП-031-01 - III  
Рабочие параметры: Р=0,02 МПа, t<sub>р</sub>=20°С  
Параметры гидротестов: Р<sub>г</sub>=0,20 МПа, t не менее 5°С  
Среды Раствор реагентов

[illegible]

МОТТАКНЕ СТЕМЕТНІ		МАСА ЕДЫПІ КТ	
ПОЗ	НАМЕНОВАНИЕ	КОЛІ	МАТЕРІАЛ
1	СТО 7981:4888-109-2009 ТР/УА 18х2,5	16,64 м	08Х18Н10Т ГОСТ 9841-81
2	Р3 Р/41.3006.01.01.00.001 БОРПОНКА Д15	1	08Х18Н10Т ГОСТ 9841-81

3	-	30м	556-12	-	-
Лист	Копия	Лист	№ док	Титульный	Дата
Авк. №	Согласован				
Поисковая	Внеочередная				
Поисковая	Ихл				
Исх. №	Классовая				
Исх. №	Исх. №				

Име Неподат. Р3.007/99.1.0.11  
Лист 8

Р3.Р41.3072.011.01.00.002

Ростовская АЭС Блок 3

Разное отделение  
Гравитационная часть  
Трубопровода химической промышленности  
переводящего Рв-2.2 МПа

Изомерический чертёж  
ЗР4.14233

ОАО "НИКАТ"  
2012