


| МОНИТОРИНГОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ | | | МАССА ЕД-ИЛЛ, кг |
|-------------------------|--|----------|----------------------|
| ПОС | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ | МАТЕРИАЛ |
| 1 | ОСТ 34-02-655-84, ТРУБА 18х2 | 12 369 м | 2017, 14.3, 190-2004 |
| 2 | СТО 7814.14888.110.2009 ПРЕКОДИКН Т 15х100 mm-20.08х18х107-PU 25 | 1 | СБОРНИК |
| 3 | 3VF2367 ОТОПА НЕПОДВИЖНАЯ | 1 | - |

| | | | | | |
|-------------|-----------|------|---------|---------------|-------|
| Имя | Корн.У. | Лист | из док. | Подпись | Дата |
| Док. № | 0108 | | | <i>С.С.С.</i> | 11/07 |
| Тип ваг. м. | М/м | | | <i>С.С.С.</i> | 11/07 |
| Получен в | Воскресен | | | <i>С.С.С.</i> | 11/07 |
| П. стр. | Краснодар | | | <i>С.С.С.</i> | 11/07 |

Инв № подл. R3.00554.1.1.1
 Лист 29

R3.VF10.3072.011.05.01.023

Ростовская АЭС Блок 3

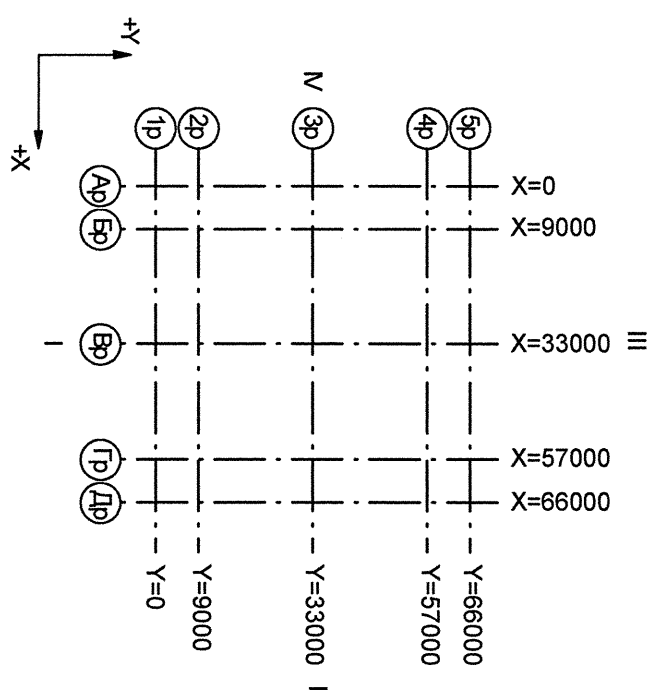
| | | | |
|--|--|------|------|
| Плановое отделение Нерезервная часть Т/б/образцовые vessels группы "А", на обзаву подпиточных насосов | Статус | Лист | Лист |
| | P | 1 | 1 |
| |  ОАО "НИАЭГ" 2013 | | |

Изменительный чертёж

3В/73210

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Номер трубопровода - IV
Подведомственность - 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=20°С
Среда - Техническая вода группы А



| | | | | | | |
|-----------------|--------------|--------------|------------------------|--|------------------------|--|
| | | | дополнительные подписи | | дополнительные подписи | |
| Инв. N подл. | Подл. и дата | Взам. инв. N | | | | |
| РЗ.00554.1.1.11 | 2020.09.13 | | | | | |