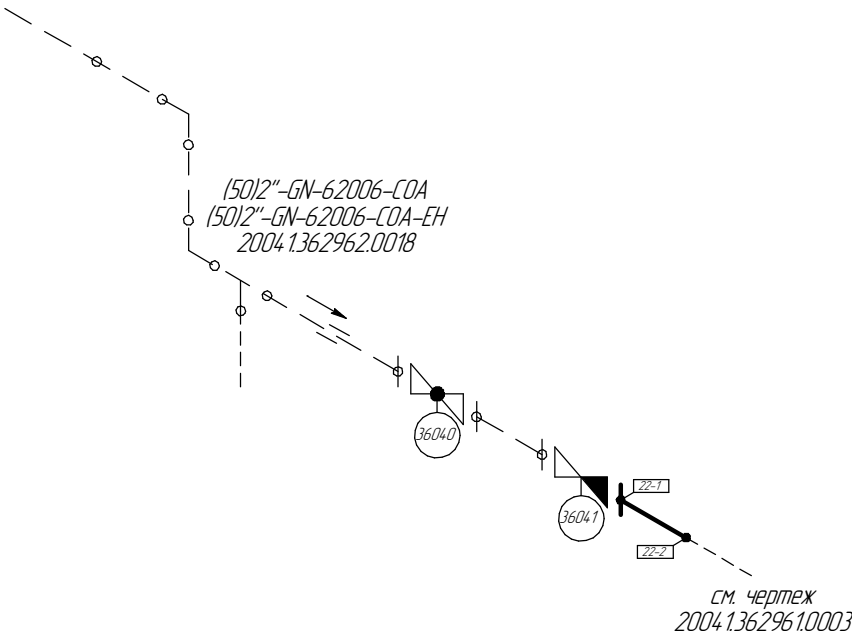


Общая схема трубопровода

Помещение
N3-4-020



- Трубопровод
- Опора трубопровода
- Запорная арматура
- Направление потока среды
- Сварное соединение
- Номер сварного соединения

| Поз. | № стыка |
|------|---------|
| 22 | 22 - 1 |
| | 22 - 2 |

ПНМ-БТП-ИОС-ВСП-ОБ-ТХ-361

Трубопровод подачи азота к Z36001 на ПП

(50)2''-GN-62006-COA-EH
2004.1362962.0018

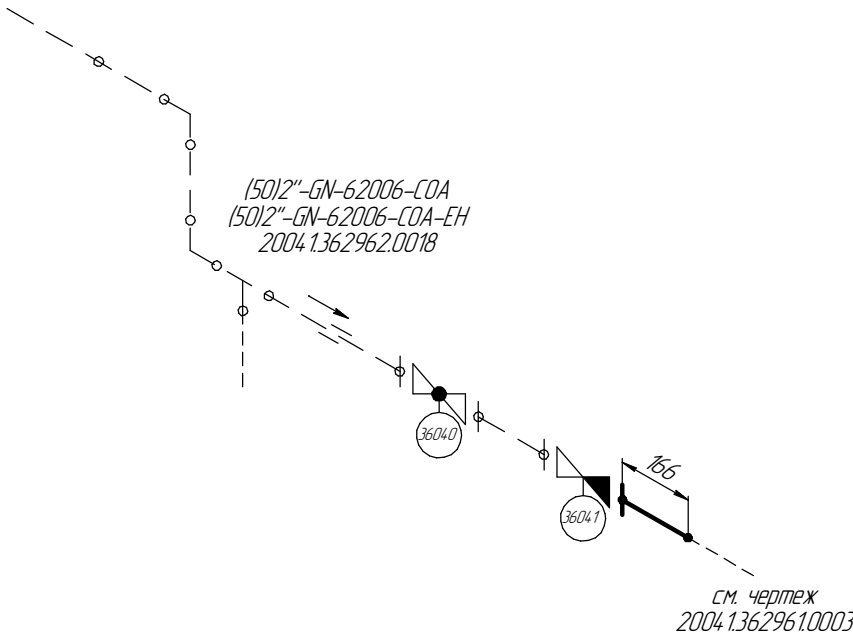
Стадия Лист Листов
46 235

Система азота (№62)

ООО «Газпром нефть шельф»

Схема расположения опор с основными размерами

Помещение
N3-4-020

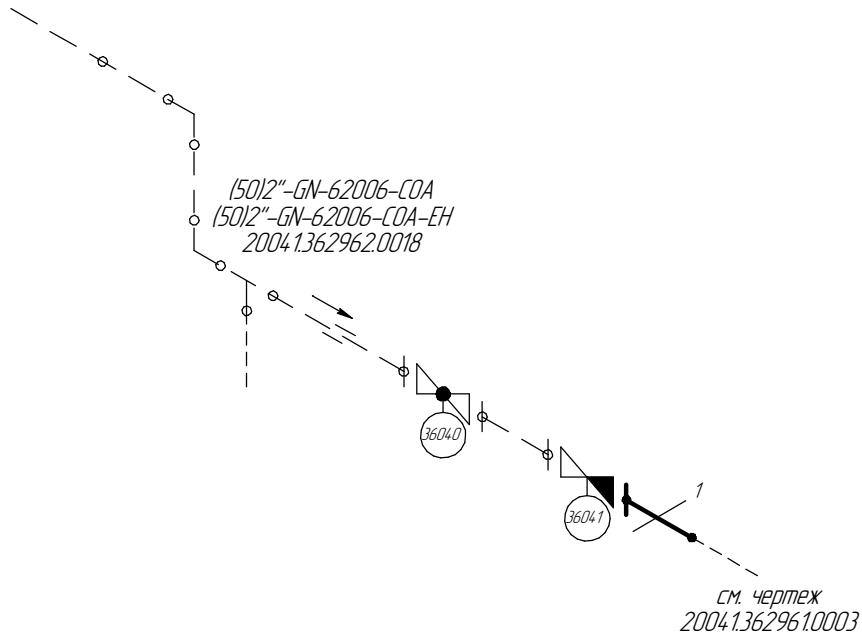


Согласовано

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|------------|---------|------|--------|-------|---|--|------|--------|---------------------------|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | ПНМ-БТП-ИОС-ВСП-ОБ-ТХ-361 | | | | | |
| | | | | | | | | Трубопровод подачи азота к Z36001 на ПП | | | | | |
| | | | Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | (50)2''-GN-62006-COA-EH 2004.1362962.0018 | | | | |
| | | | разработал | | | | | | Стадия | Лист | Листов | | |
| | | | проверил | | | | | | | 47 | 235 | | |
| | | | | | | | | | Система азота (№62) | | | ООО «Газпром нефть шельф» | |

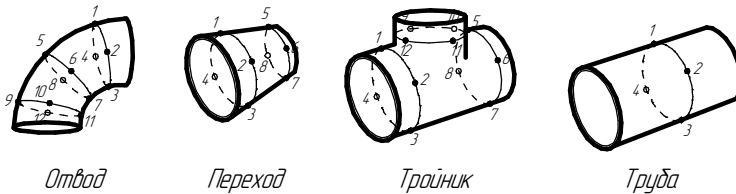
Схема замера деталей трубопровода

Помещение
N3-4-020



1- Доступные участки контроля

Схема расположения точек контроля отдельных узлов трубопровода



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

ПНМ-БТП-ИОС-ВСП-ОБ-ТХ-361

Трубопровод подачи азота к Z36001 на ГП

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|------------|---------|------|--------|-------|------|
| разработал | | | | | |
| проверил | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

(50)2"-GN-62006-COA-EH
2004.1362962.0018

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| | 48 | 235 |

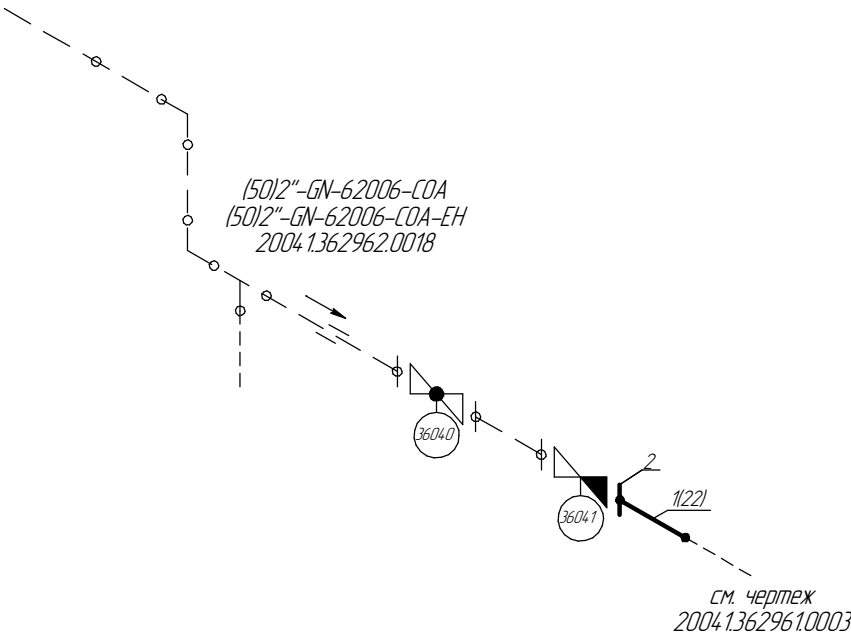
Система азота (№62)

ООО «Газпром нефть шельф»

Согласовано

Экспликация трубопровода

Помещение
N3-4-020



1..2 – Позиции элементов трубопровода по экспликации
(22) – Позиции элементов трубопровода по исполнительной документации

| Поз. | Наименование элемента | Условный проход | Отбраковочная толщина, мм | Материал | Количество |
|------|-----------------------|-----------------|---------------------------|----------|------------|
| 1 | Труба 57×6,0 | 50 | 1,5 | 20С | 100 мм |
| 2 | Фланец DN50, PN25 | 50 | – | Сталь | 1 шт |

ПНМ-БТП-ИОС-ВСП-ОБ-ТХ-361

Трубопровод подачи азота к Z36001 на ГП

| Изм. | Кол.ч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Стадия | Лист | Листов |
|------------|--------|------|--------|-------|------|--|---------------------------|--------|
| разработал | | | | | | 150/2"-GN-62006-COA-EH 2004.1.362962.0018 | 49 | 235 |
| проверил | | | | | | Система азота (№62) | ООО «Газпром нефть шельф» | |