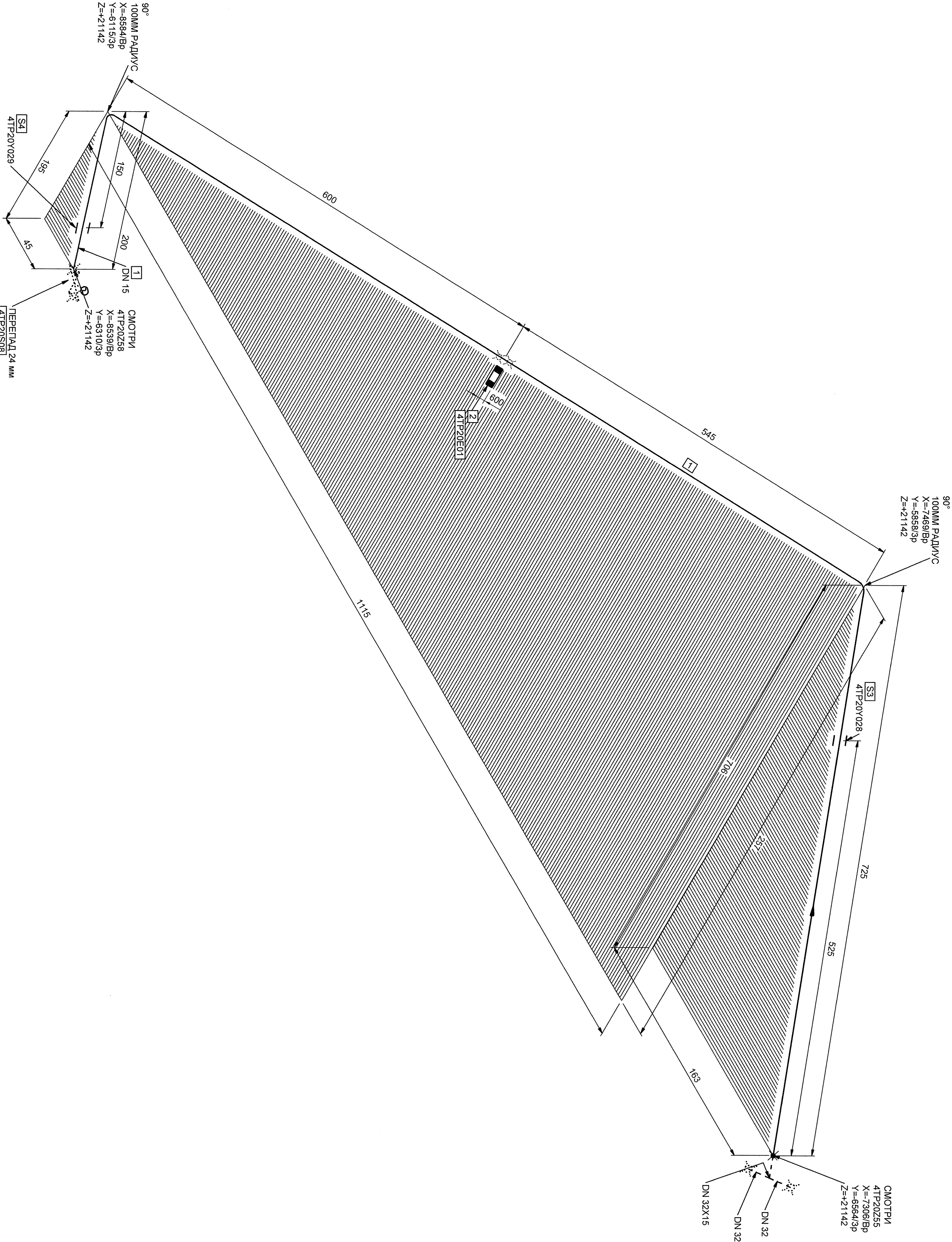


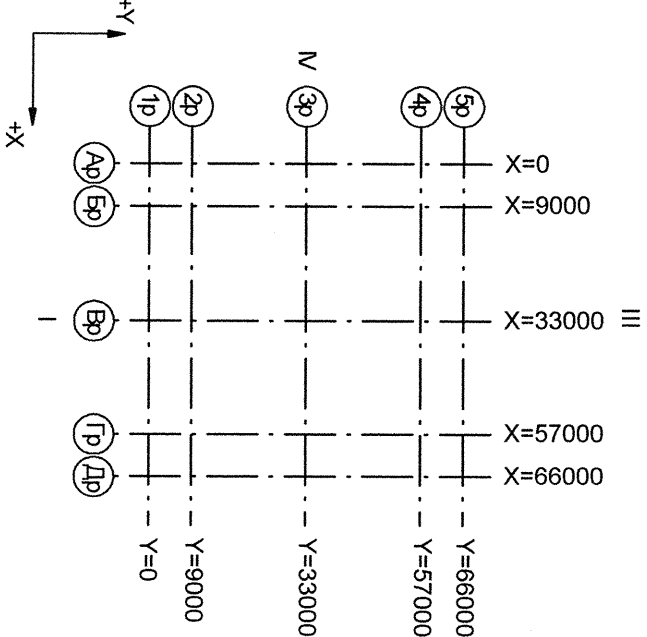
СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ И ОПОР

ПОЗ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ	МАТЕРИАЛ	МАСША ЕД.ИЗМ., кг
1	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 18x2,5	1.984 М	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	-
2	ПО ТИПУ РЗ 00586.9.0.11-40	1	ОБОРНИЙ	0.96
3	ДРОССЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ДУ 15	-	-	-
4	АТП20255 ПОДБЕСКА	1	-	-
5	АТП20028 ПОДБЕСКА	1	-	-
6	АТП20029 ПОДБЕСКА	1	-	-



Номер трубопровода - I
Подразделенность - ПНАСГ 7-008-89
Классификационное обозначение по НП-001-97 - 3Н
Группа по ПНАСГ 7-008-89 - С
Класс безопасности по НП-001-97 - 3
Категория сейсмостойкости по НП-031-01 - II
Рабочие параметры: Р= 17.64 МПа, t=350°С
Параметры гидрокисланта: Р=24.50 МПа, t не менее 5°С
Среда - Тетраоксид азота I контура

Азот
Газоводяная смесь



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОДПИСИ				ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОДПИСИ			
Инов. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N					
Р4.00580.4.0.11	2025.01.01						

Код. Блок	Трубопроводы	Подшипники	Корпусы	Вспомогательные	Код. Блок	Трубопроводы	Подшипники	Корпусы	Вспомогательные
2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700
2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700
2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700	2.2700

Инов. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N					
Р4.00580.4.0.11	2025.01.01						
Р4.00580.4.0.11	2025.01.01						

АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР			
Инов. N подл. Р4.00580.4.0.11			
Лист 19			
Р4. ТР25.3011.011.01.00.003			
Ростовская Блок 4			
Разработано: Ростовская Блок 4			
Трубопроводы: Ростовская Блок 4			
Изготовитель: Ростовская Блок 4			
Азот			
Газоводяная смесь			
ОАО "ПНАСГ" 2012			