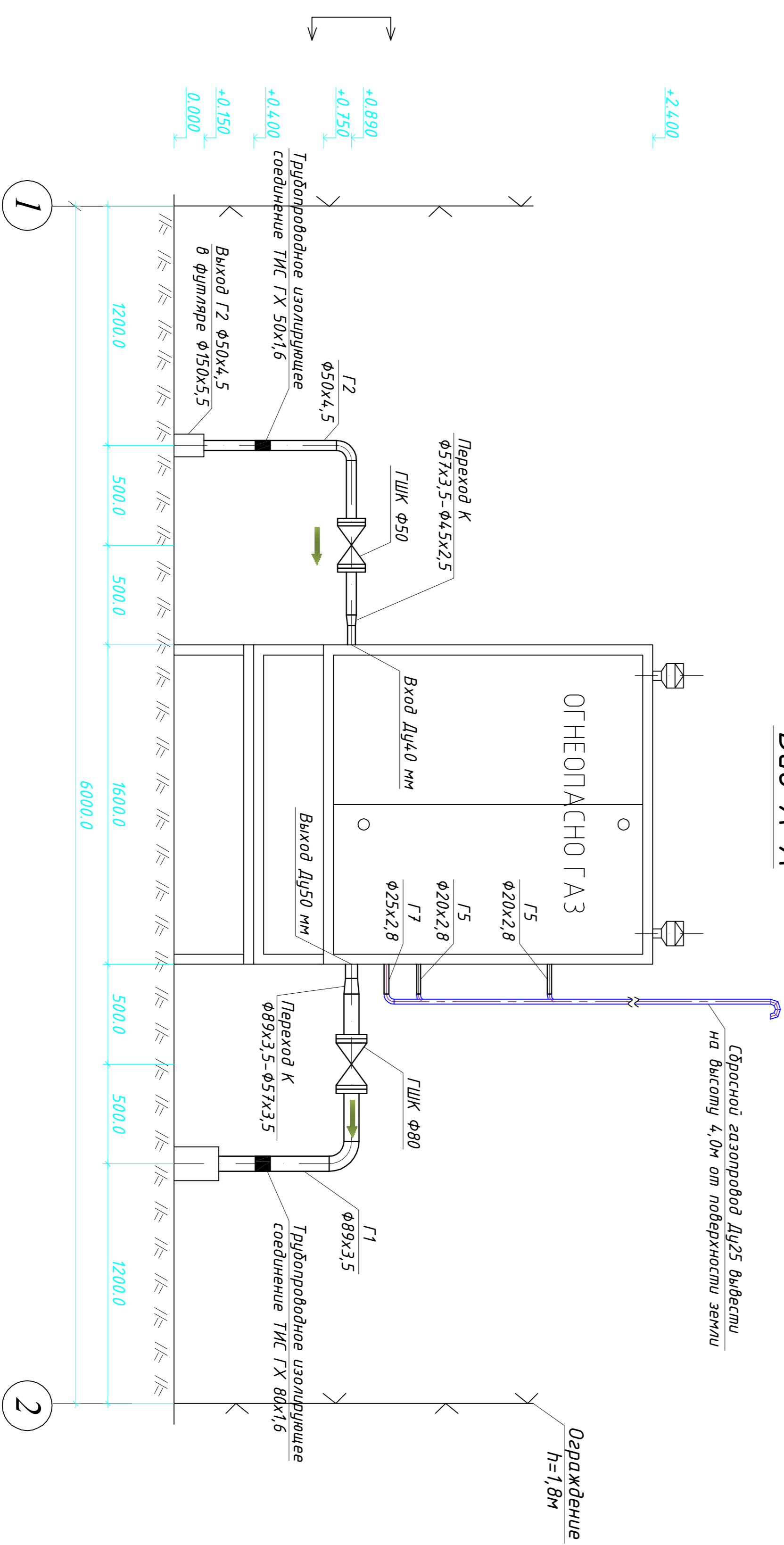


Вид А-А



Общие указания:

1. Монтаж, испытания и пружину шкافного газорегуляторного пункта типа и газопроводов следует проводить в соответствии с паспортом на ГРПШ и с требованиями требований кИРДВЛ безопасности систем газораспределения и газопотребления» ПБ 12-529-03, СП 62.13330.2011.

2. Основные технические характеристики ГРПШ:

- 2.1. Давление на входе, МПа
максимальное 0,3
- минимальное 0,22
- 2.2. Давление на выходе, МПа 0,005
- 2.3. Количество линий редуцирования 2

Расчетные параметры настройки ГРПШ:

- 2.4. Порог срабатывания ПЭК по верхнему пределу 0,375 МПа
- 2.5. Порог срабатывания ПЭК по нижнему пределу 0,210 МПа
- 2.6. Порог срабатывания ПСК 0,315 МПа

3. Газопроводы следует защитить от атмосферной коррозии в соответствии с требованиями п.2.3.9 ПБ 12-529-03

4. На ограждении ГРПШ установить таблички с предупредительной надписью "Огнеопасно! Газ".

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дого.	Проект:	Обозначение документа:	Страницы	Лист	Листов				
Разработ.											Газоснабжение наружное	Р	4	
Провер.														
Лип														
Н.контр.														
Утвердил						План установки ГРПШ								

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Согласовано		