



Опросный лист (общий):
Пункт Подготовки Газа

Дата составления:

Заказчик			
Место назначения			
Страна			
Телефон 1		e-mail:	
Телефон 2		Факс	
Адрес			
Контакт. Лицо			

➔ Название проекта (ключевое слово)

➔ Среда:

- Природный газ
- Попутный нефтяной газ
- Нефтезаводской газ
- Шахтный газ
- Мусорный газ
- Биогаз
- Сланцевый газ
- Другой _____

Свойства газа

1	Плотность газа при стандартных условиях, кг/м ³	
2	Температура точки росы, °С	
3	Состав газа, %	
	CH ₄ C ₂ H ₆ C ₃ H ₈ C ₄ H ₁₀ C ₅ H ₁₂ C ₆ H ₁₄ H ₂ H ₂ S N ₂ CO ₂ O ₂ H ₂ O	

➔ **Расход газа:**

Минимальный расход газа [] нм³/мин нм³/ч т/час

Максимальный расход газа [] нм³/мин нм³/ч т/час

➔ **Давление газа:**

Минимальное входное давление [] бар (изб.)

Рабочее входное давление [] бар (изб.)

Максимальное входное давление [] бар (изб.)

Минимальное выходное давление [] бар (изб.)

Рабочее выходное давление [] бар (изб.)

Максимальное выходное давление [] бар (изб.)

➔ **Температура газа на входе:** от []°С до []°С

➔ **Климатические условия:**

Наружная температура: от []°С до []°С

Высота над уровнем моря: [] м

➔ **Блок сепарации газа** Да Нет

Количество линий сепарации [] шт.

Производительность по каждой линии сепарации [] %

Требуемая степень очистки газа на выходе [] мкм

Автоматическая линия слива конденсата Да Нет

Дополнительные требования:

⇒ Узел учета газа

Да Нет

Количество линий измерения

[] шт.

Производительность по каждой линии измерения

[] %

Тип счетчика:

Для коммерческого учета газа

Для технологического учета газа

Дополнительные требования:

⇒ Блок редуцирования газа

Да Нет

Количество линий измерения

[] шт.

Производительность по каждой линии измерения

[] %

Максимальное входное давление

[] бар (изб.)

Минимальное выходное давление

[] бар (изб.)

Дополнительные требования:

⇒ Исполнение:

Контейнерное на открытой площадке

Контейнерное в здании *

В здании на раме, без укрытия *

*Здание не входит в объем поставки пункта подготовки газа

Дополнительные требования:

Внешняя емкость для сбора конденсата

Да Нет

Тип емкости

Надземный
 Подземный

Объем

[_____] м³

Дополнительные требования:

Измерительный комплекс калорийности газа

Да Нет

Дополнительные требования:

Измерительный комплекс температуры точки росы газа

по воде

Да Нет

по углеводородам

Да Нет

Дополнительные требования:

⇒ **Опции**

Автоматическая система пожаротушения

Да Нет

Автоматическая охранная сигнализация

Да Нет

Дополнительные требования:

Дата заполнения:

Подпись ответственного лица: