

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

### на монтаж и ПНР для систем газоснабжения и резервуарных парков СУГ

#### Данные организации/Заказчика

Наименование организации		
Контактные данные	Тел:	e-mail:
Контактное лицо		
Адрес объекта		
Генподрядчик строительства		
Генпроектировщик		

#### Общие данные

Параметр	Значение	
1. Наличие проекта резервуарного парка	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет
2. Наличие проекта обвязки резервуарного парка	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет
3. Наличие проекта КЖ фундаментов	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет
4. Проведение изысканий для КЖ	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет
5. Степень стесненности строительной площадки (низкая, средняя, высокая)		
6. Наличие ограничений (сезонность возможности проезда ("зимники", "воздушный транспорт"); спец пропускные режимы на людей и технику (согласование с ФСБ и пр); приграничные зоны; частные дороги, требующие получения спец разрешения и т.п).		
7. Время проведения работ по монтажу (сезон)		

#### Характеристики резервуарного парка

Параметр	Значение	
1. Количество резервуаров		
2. Вид обслуживаемых резервуаров	<input type="checkbox"/> Наземные	<input type="checkbox"/> Подземные
3. Тип резервуаров	<input type="checkbox"/> Одностенные	<input type="checkbox"/> Двустенные
4. Материал исполнения резервуара		
5. Хранимый продукт		
6. Номинальный объем резервуарного парка, м <sup>3</sup>		
7. Номинальный объем 1 резервуара, м <sup>3</sup>		
8. Сейсмичное исполнение, балл		
9. Монтаж ограждения	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет

Заказчик: \_\_\_\_\_ (ФИО и подпись представителя Заказчика)

Дата заполнения \_\_\_\_\_

М.П.

10. Желаемый способ прокладки газопроводов	
11. Желаемый способ прокладки кабелей	
12. Благоустройство территории	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
13. Площадки обслуживания наземных резервуаров	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
14. Примерное расстояние от парка СУГ до потребителя, м	
15. Дополнительные сведения: (длина сетей, способы прокладки, наличие теплоизоляции, навесов и др.)	

### Монтаж оборудования системы газоснабжения

Параметр	Значение
1. Монтаж насосной установки на подачу	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
2. Тип насосной установки на слив	<input type="checkbox"/> С расходомером <input type="checkbox"/> Без
3. Монтаж насосной установки на слив	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4. Тип испарительной установки	<input type="checkbox"/> Электрическая <input type="checkbox"/> Жидкостная
5. Монтаж испарительной установки	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
6. Тип смесительной установки	<input type="checkbox"/> На базе трубок Вентури <input type="checkbox"/> Поршневая
7. Монтаж смесительной установки	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
8. Монтаж воздушного компрессора	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
9. Дополнительно: (работы по электроснабжению, заземлению, освещению и др.)	

### Системы безопасности и автоматизации

Параметр	Значение
1. Системы безопасности	Молниезащита <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Пожарная сигнализация <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Контроль загазованности <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Другое
2. Системы автоматизации	Без автоматизации <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Противоаварийная автоматизация <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Полностью автоматическое управление <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Другое

Заказчик: \_\_\_\_\_ (ФИО и подпись представителя Заказчика)

Дата заполнения \_\_\_\_\_

М.П.

### Условия проведения работ

Условие	Зона ответственности	
	Подрядчика	Заказчика
1. Предоставление техники		
2. Предоставление лаборатории неразрушающего контроля		
3. Проживание монтажной бригады		
4. Питание монтажной бригады		
5. Стоимость и подача эл/энергии до площадки		
6. Предоставление компрессора/сжатого воздуха для проведения испытаний (20 бар)		
7. Обеспечение объекта инертными газами (азот)		
8. Вывоз мусора со строительной площадки		
9. Обустройство площадки (организация и содержание подъездных путей, выделение санитарной зоны, мест складирования оборудования и материалов)		
10. Доставка бригады подрядчика (ежедневно)		
11. Предоставление мест для размещения персонала и монтажного оборудования (бытовки, инструменты)		
12. Сдача объекта конечному заказчику		
13. Сдача объекта в органы РТН		

### Примечания

Заказчик: \_\_\_\_\_ (ФИО и подпись представителя Заказчика)

Дата заполнения \_\_\_\_\_

М.П.