

**ООО «НЕФТЕМАШ»**

140402, Российская Федерация, Московская область,  
г. Коломна, Окский проспект, д. 40. ИНН 5022046150  
КПП 502201001; р/с № 40702810620170000548  
в ОАО «ТРАНСКАПИТАЛ». Телефон: 8 (495) 790-26-23  
E-mail: zapros@gkneftemash.ru [www.gkneftemash.ru](http://www.gkneftemash.ru)



Согласовано \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П. \_\_\_\_\_

**Опросный лист на резервуар горизонтальный стальной (РГС)**

**КОМПАНИЯ:** \_\_\_\_\_

**ФИО:** \_\_\_\_\_

**АДРЕС:** \_\_\_\_\_

**ТЕЛ:** \_\_\_\_\_

**ТЕЛ:** \_\_\_\_\_

**E-MAIL:** \_\_\_\_\_

Общие сведения о резервуаре			
Номинальный объем			
Тип установки	<input type="checkbox"/> Наземный	<input type="checkbox"/> Подземный	
Хранимая жидкость			
Характер среды	<input type="checkbox"/> Агрессивная	<input type="checkbox"/> Неагрессивная	
Исполнение	<input type="checkbox"/> Одностенное	<input type="checkbox"/> Двустенное	
Количество камер			
Тип перегородки	<input type="checkbox"/> Одностенная	<input type="checkbox"/> Двустенная	
Количество ложементов			
Количество хомутов (для подземных)			
Заполнение межстенного пространства	<input type="checkbox"/> Тосол	<input type="checkbox"/> Азот	<input type="checkbox"/> Нет
Наличие внутреннего покрытия	<input type="checkbox"/>	Тип: _____	
Наличие наружного покрытия	<input type="checkbox"/>	Тип: _____	
Наличие тепловой изоляции	<input type="checkbox"/>	Толщина, мм: _____	
Площадка обслуживания			
Наличие наружной обшивки	<input type="checkbox"/>	Материал: _____	Толщина, мм: _____
t, °C наиболее холодных суток с обесп. 0,98 по СНиП 23-01-99			
Внутренний диаметр, мм	_____	Толщина обечайки, мм	_____
Марка стали	_____	Толщина днищ, мм	_____

Технологические штуцера			
Нагреватель	<input type="checkbox"/> Водяной		<input type="checkbox"/> Электрический
Линия выдачи	<input type="checkbox"/>	d, мм: _____	Замерная труба <input type="checkbox"/> d, мм: _____
Линия наполнения	<input type="checkbox"/>	d, мм: _____	Линия обесшламливания <input type="checkbox"/> d, мм: _____
Дыхательная линия	<input type="checkbox"/>	d, мм: _____	Сливная пробка <input type="checkbox"/> d, мм: _____

Дополнительное технологическое оборудование			
Лестница	<input type="checkbox"/> Внутренняя		<input type="checkbox"/> Наружная
СМДК	Тип: _____	КП	d, мм: _____
МУВ	Тип: _____	КШф	d, мм: _____
Люки замерные	Тип: _____	КШм	d, мм: _____
Огневые преградители	Тип: _____	ЗКО	d, мм: _____

Дополнительные требования
_____
_____
_____
_____

Необходимость доставки до потребителя  Адрес доставки: \_\_\_\_\_

Необходимость монтажа

Опросный лист на резервуар горизонтальный стальной (РГС)