

ООО «Завод нефтегазового оборудования «АВРОРА-НЕФТЬ»  
 Адрес: 410036 Россия, Саратов, Огородная, 162, к.10, оф.31  
 ОГРН 1146455001043  
 ИНН/КПП 6455061470 / 645101001  
 Тел.: 8 (8452) 744-243, 8-800-555-777-6  
 Сайт: [www.aurora-oil.ru](http://www.aurora-oil.ru)  
 E-mail: [info@aurora-oil.ru](mailto:info@aurora-oil.ru)



Опросный лист  
 для проектирования клапана дыхательного с обогревом КДСо - \_\_\_\_\_

1	Заказчик	Фирма
		Фамилия <span style="margin-left: 150px;">Факс</span> <span style="margin-left: 150px;">Тел.</span>
2	Объект	Наименование
		Местоположение
		Ответственный представитель
3	Назначение системы обогрева	Защита от замерзания <input type="checkbox"/> Разогрев <input type="checkbox"/> Время разогрева _____ час.
		Поддержка температуры <input type="checkbox"/>
		Противоконденсационный нагрев <input type="checkbox"/>
4	Температурный режим	<input type="checkbox"/> С° Требуемая температура клапана КДСо -
		<input type="checkbox"/> С° Минимальная температура окружающей среды
		<input type="checkbox"/> С° Максимальная температура окружающей среды
		<input type="checkbox"/> С° Нормальная технологическая температура (Температура продукта при нормальных эксплуатационных условиях)
		<input type="checkbox"/> С° Максимальная технологическая температура (Наивысшая температура, которую иногда может приобретать КДСо)
		<input type="checkbox"/> С° Максимальная допустимая температура продукта
		<input type="checkbox"/> С° Минимальная температура включения (Самая низкая температура, при которой может быть включена и выключена система обогрева)
5	Размещение объекта	На открытом воздухе <input type="checkbox"/> <span style="margin-left: 150px;">В помещении</span> <input type="checkbox"/>
		Обогреваемая зона на клапане
6	Монтаж кабеля	Расстояние до пункта управления обогревом _____ м
		Расстояние до пункта подачи питания _____ м
7	Классификация зоны	Не взрывоопасная <input type="checkbox"/>
		Взрывоопасная (классификация зоны _____) <input type="checkbox"/>
8	Материал резервуара	<input type="checkbox"/> Углеродистая сталь <span style="margin-left: 150px;"><input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь</span>
		<input type="checkbox"/> Пластмасса <span style="margin-left: 150px;"><input type="checkbox"/> Иной</span>
9	Параметры резервуара	Горизонтальный <input type="checkbox"/>
		Вертикальный <input type="checkbox"/>
		Коэффициент заполнения
10	Параметры продукта	Название
		Теплоемкость _____ Дж/кг°С
		Расход _____ м <sup>3</sup> /час <input type="checkbox"/> Непрерывный <input type="checkbox"/> Циклический

Руководитель \_\_\_\_\_