

Опросный лист на воздухохоборник (ресивер)

Информация о Заказчике

Наименование	
Адрес Заказчика	
Телефон	
e-mail	
Контактное лицо	
Адрес места эксплуатации	

Технические требования к воздухохоборнику (ресиверу)

Номинальный объем, м ³	
Внутренний диаметр, мм	
Расположение	<input type="checkbox"/> горизонтальное <input type="checkbox"/> вертикальное
Рабочее давление, МПа	
Расчетное давление, МПа	
Пробное давление, МПа	
Расчетная температура стенки, °С	
Min допустимая отрицательная t стенки, °С	
Рабочая среда	
Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76	
Пожароопасность по ГОСТ 12.1.004-91	
Категория взрывоопасности по ГОСТ 12.1.011-73	
Коррозионность	
Температура рабочей среды, °С	
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	
Основной материал	<input type="checkbox"/> Ст3Сп <input type="checkbox"/> 09Г2С <input type="checkbox"/> другой _____
Скорость коррозии, мм/год	
Прибавка на коррозию, мм/год	

(продолжение)

Внешнее антикоррозионное покрытие	<input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да, заводское покрытие <input type="checkbox"/> другое, марка _____
Внутреннее антикоррозионное покрытие	<input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да, заводское покрытие <input type="checkbox"/> другое, марка _____
Сейсмичность района установки, баллов	
Установленный срок службы, лет	
Наличие подогревателя	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Необходимость приварки деталей для крепления теплоизоляции	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Количество штуцеров, шт.	
Комплектность поставки	<input type="checkbox"/> предохранительный клапан <input type="checkbox"/> манометр <input type="checkbox"/> кран манометрический <input type="checkbox"/> другое _____

(подпись)

/ _____ /
(ФИО)

(дата заполнения)