

## Опросный лист для выбора датчиков давления Метран-150, Метран-75, Метран-55

\* - поля, обязательные для заполнения

Общая информация		
<b>Предприятие *:</b>	Дата заполнения:	
<b>Контактное лицо *:</b>	<b>Тел. / факс *:</b>	
<b>Адрес *:</b>	E-mail:	
Опросный лист №	Позиция по проекту (тэг):	<b>Количество *:</b>
Параметры процесса		
<b>Измеряемый параметр *:</b>	<input type="checkbox"/> Избыточное давление <input type="checkbox"/> Абсолютное давление <input type="checkbox"/> Разрежение <input type="checkbox"/> Давление-Разрежение <input type="checkbox"/> Перепад давления	
<b>Измеряемая среда</b>	_____	
<b>Диапазон измерения (шкала прибора) *:</b>	от _____ до _____	
<b>Требуемая основная приведенная погрешность измерения</b>	_____	
<b>Температура окружающей среды</b>	от _____ до _____ °С	
<b>Температура измеряемой среды</b>	от _____ до _____ °С	
<b>Рабочее избыточное давление (для датчиков перепада давления) *:</b>		
Требования к датчику		
<b>Выходной сигнал *:</b>	<input type="checkbox"/> 4-20 мА + HART <input type="checkbox"/> 4-20 мА <input type="checkbox"/> 0-5 мА (только для Метран-55)	<input type="checkbox"/> обратный <input type="checkbox"/> квадратный корень (только для датчиков разности давлений)
<b>Соединение с технологическим процессом *:</b>	<b>Резьбовое подключение</b>	
	<input type="checkbox"/> M20x1,5	<input type="checkbox"/> ниппель с накидной гайкой материал ниппеля: _____
	<input type="checkbox"/> M12x1,5 <input type="checkbox"/> К 1/2" <input type="checkbox"/> 1/2"-14 NPT <input type="checkbox"/> К 1/4" <input type="checkbox"/> 1/4"-18 NPT	<input type="checkbox"/> наружная резьба <input type="checkbox"/> внутренняя резьба
<b>Электрическое подключение</b>	<input type="checkbox"/> электрический разъем (вилка 2РМГ14, розетка 2РМ14) <input type="checkbox"/> электрический разъем (вилка 2РМГ22, розетка 2РМ22) <input type="checkbox"/> электрический разъем (только вилка 2РМГ14, розетка не поставляется) <input type="checkbox"/> электрический разъем (только вилка 2РМГ22, розетка не поставляется) <input type="checkbox"/> сальниковый ввод <input type="checkbox"/> сальниковый ввод с фиксацией кабеля	
	<b>Кабельный ввод:</b>	<input type="checkbox"/> бронированный кабель: диаметр кабеля _____ <input type="checkbox"/> небронированный кабель: диаметр кабеля _____ или тип металлорукава _____
Требования к исполнению датчика		
<b>Исполнение по взрывозащите</b>	<input type="checkbox"/> взрывонепрониц. оболочка (Ex d) <input type="checkbox"/> искробезопасная цепь (Ex ia) <input type="checkbox"/> комбинированное (Ex ia и Ex d) <input type="checkbox"/> общепромышленное	
Дополнительные опции		
<input type="checkbox"/> клапанный блок	<input type="checkbox"/> датчик в сборе с клапанным блоком	Количество вентиляей: <input type="checkbox"/> один <input type="checkbox"/> два <input type="checkbox"/> три <input type="checkbox"/> пять
<input type="checkbox"/> кронштейн для крепления датчика	<input type="checkbox"/> гарантия 5 лет	<input type="checkbox"/> кнопки для конфигурирования
<input type="checkbox"/> дополнительная маркировочная табличка на проволоке	<input type="checkbox"/> встроенный ЖК-индикатор	
Примечания:		

Заполненный опросный лист направьте на e-mail: [info@priborgaz.com](mailto:info@priborgaz.com)