



Заполненный опросный лист необходимо направлять на единый электронный адрес: zakaz@nta-prom.ru

Контактная информация:	
Организация:	
Контактное лицо:	
Адрес:	
Дата заполнения:	
Телефон:	
E-mail:	
Позиции приборов по проекту (TAG):	
Место установки приборов (участок, агрегат):	
Количество:	
Техническая характеристика прибора:	
Тип по каталогу:	
Номинальный размер корпуса, (мм):	<input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 150 <input type="checkbox"/> 160
Диапазон измерения, (°C):	От: _____ До: _____
Расположение штока:	<input type="checkbox"/> Снизу <input type="checkbox"/> Сзади <input type="checkbox"/> Регулируемое
Длина штока или погружная длина гильзы, (мм):	<input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 160 <input type="checkbox"/> 200 Другая: _____
Диаметр штока, (мм):	<input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 12
Материал корпуса:	<input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь
Защитная гильза:	<input type="checkbox"/> Не требуется <input type="checkbox"/> Латунная резьба G1/2B (давление до 6 бар) <input type="checkbox"/> Стальная резьбовая или сварная (давление до 25 бар) <input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь резьбовая или сварная (давление до 25 бар) <input type="checkbox"/> Фланцевая из нержавеющей стали (указать параметры фланца)
Соединение с защитной гильзой или измеряемым процессом:	<input type="checkbox"/> Накладное (без штока-фиксация на пружине) <input type="checkbox"/> Гладкий шток – форма 1 <input type="checkbox"/> Резьба на штоке жестко – форма S <input type="checkbox"/> Накладная гайка с внешней резьбой – форма 2 <input type="checkbox"/> Накладная гайка с внутренней резьбой – форма 3 <input type="checkbox"/> Передвижное резьбовое с уплотнением на штоке – форма 4 <input type="checkbox"/> Сварное (только с гильзой) <input type="checkbox"/> Фланцевое
Резьба на штоке или гильзе:	<input type="checkbox"/> G1/2B Другая: _____
Область применения:	<input type="checkbox"/> Отопление/водоснабжение <input type="checkbox"/> Пищевая <input type="checkbox"/> Нефтехимическая Другая: _____





Заполненный опросный лист необходимо направлять на единый электронный адрес: zakaz@nta-prom.ru

Характер измеряемого процесса:	<input type="checkbox"/> Воздух	<input type="checkbox"/> Газ	<input type="checkbox"/> Вода
	<input type="checkbox"/> Масло	<input type="checkbox"/> Пищевые продукты	<input type="checkbox"/> Напитки <input type="checkbox"/> Нефтехимические процессы
Температура окружающей среды, (°C):	От:		До:
Гидрозаполнение корпуса (для вибростойчивости):	<input type="checkbox"/> Требуется	<input type="checkbox"/> Не требуется	
Капилляр (только для манометрических термометров):	<input type="checkbox"/> Требуется (указать длину:)		<input type="checkbox"/> Не требуется
Электроконтакты:	<input type="checkbox"/> Требуется		<input type="checkbox"/> Не требуется
	Обычное исполнение (указать: 1 или 2 штуки, функцию): Искробезопасное исполнение (указать: 1 или 2 штуки, функцию):		
Другие требования к манометру:			
Количество приборов (штук):			

Эскиз, дополнительная информация.

--

