

<b>Наименование организации/ Фирма</b>				<b>Датчик перепада давления</b>							
				Границы перепада давления							
Договор №		Дата									
Место установки				Зона 1		Зона 2		Зона 3			
<b>Размер условного прох.ДУ(мм)</b>				Укажите (мбар)		min	max	min	max	min	max
<b>Корректор объема газа</b>		<b>Кол.</b>		Линия 2							
GVC 2010-10				Допол. оснащение		Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
GVC 2010-11				Монтажный блок							
<b>Данные калибровки</b>		P max		Кабель экраниров.			м		м		м
Макс.давление газа 63 (бара) абс				<b>Датчик давления</b>		<b>Линия 1</b>		<b>Линия 2</b>			
Температура газа ( C )				А=абсол. Б=избыт.							
<b>CAT 2010-SS содержит</b>		<b>Да</b>	<b>Нет</b>	Диапазон давлен.		Min	Max	Min	Max	Min	Max
Ист.напряж.230В AC /24В DC				Укажите (бар)							
Аккумуля. авар. пит. 72 ч				Допол. оснащение		Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
Барьеры Зенера (P,T и Q)				Монтажный блок							
<b>Дополнител. устройства</b>		<b>Да</b>	<b>Нет</b>	Кабель экраниров.			м		м		м
Принтер				<b>Датчик температуры</b>							
EPSON LX 300+				Тип датчика РТ 100 DIN IEC 751							
Модем		<b>Да</b>	<b>Нет</b>	Линия 1				Линия 2			
				Един.измер. (мм)		100	160	250	100	160	250
				Длина							
<b>Газовый индикатор</b>		<b>Да</b>	<b>Нет</b>	Дополн. оснащен.		16 бар	60 бар	16 бар	60 бар	16 бар	60 бар
				Защитная гильза							
Кабель экранированный			м	Кабель экраниров.			м		м		м

