

# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

## НА ГАСИТЕЛИ ПУЛЬСАЦИЙ (ДЕМПФЕРЫ)



<b>Данные о заказчике</b>				<b>Опросный лист №</b>	
Предприятие					
Адрес					
Контактное лицо, ФИО					
т./ф.		ИНН		Дата заполнения	

<b>Условия эксплуатации</b>					
Наименование рабочей среды					
Среднее давление, кгс/см <sup>2</sup>					
Температура рабочей среды		мин. °С		макс. °С	
В случае, если рабочая среда агрессивна по отношению к медным сплавам, вязкая, кристаллизующаяся, содержит грязь или абразивы, необходимо применение разделителя сред, опросный лист QS_B					

<b>Измерительный прибор</b>					
Если вы затрудняетесь с выбором конкретной модели прибора, заполните опросный лист на манометр QS_PM, преобразователь давления QS_PE, или реле QS_SP					
Модель, шифр					
Предел измерения		мин. кгс/см <sup>2</sup>		макс. кгс/см <sup>2</sup>	
Принадлежность прибора		<input type="checkbox"/> - прибор «Энергопром»		<input type="checkbox"/> - прибор заказчика	
Другие характеристики (размеры, материалы и т.д.)					

<b>Гаситель пульсаций</b>					
Модель, шифр					
<b>Присоединение к процессу:</b>					
<input type="checkbox"/> Резьба		<input type="checkbox"/> - внешняя		<input type="checkbox"/> - внутренняя	
<input type="checkbox"/> Под резиновый шланг (дюритовое)					
<b>Присоединение к прибору:</b>					
<input type="checkbox"/> Резьба		<input type="checkbox"/> - внешняя		<input type="checkbox"/> - внутренняя	
<input type="checkbox"/> Под резиновый шланг (дюритовое)					

Другие требования к гасителю \_\_\_\_\_

Количество гасителей \_\_\_\_\_ шт.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

М.П.