



656056, г. Барнаул, ул. Гоголя, 36  
т/ф: (3852) 56-00-11, 56-00-12  
e-mail: info@eas-sibir.ru  
сайт: www.eas-sibir.ru

### Опросный лист для заказа регулирующей арматуры ТЭС

1 Номинальный диаметр DN:	_____	мм – на входе	
	_____	мм – на выходе	
2 Рабочая среда:	<input type="checkbox"/> – вода	<input type="checkbox"/> – пар	
3 Параметры рабочей среды:			
Рабочие:			
Давление, P <sub>раб.</sub> :	_____	МПа – на входе	
	_____	МПа – на выходе	
Температура:	_____	°С	
4 Максимальный расход рабочей среды при минимальном перепаде давления, G <sub>max</sub> :	_____	т/ч	
5 Максимальный расход рабочей среды, G <sub>max</sub> :	_____	т/ч	
6 Минимальный перепад давления при максимальном расходе рабочей среды:	_____	МПа	
7 Максимальный перепад давления при минимальном расходе рабочей среды:	_____	МПа	
8 Продолжение работы при максимальном перепаде давления:	_____	ч/год	
9 Тип механизма для управления изделием:	<input type="checkbox"/> – ручное	<input type="checkbox"/> – электропривод типа МЭМ	<input type="checkbox"/> – электропривод типа МЭП
	<input type="checkbox"/> – ручное	<input type="checkbox"/> – электропривод типа МЭО через рычаг	<input type="checkbox"/> – встроенный электропривод типа МЭОФ
10 Тип корпуса:	<input type="checkbox"/> – угловой	<input type="checkbox"/> – проходной	
11 Материал корпуса:	_____		
12 Время полного открытия (закрытия):	_____		с
13 Присоединяемый трубопровод Dн x S:	_____		мм
14 Присоединение к трубопроводу:	<input type="checkbox"/> – под приварку	<input type="checkbox"/> – фланцевое	
15 Количество заказываемых изделий:	_____		
16 Срок поставки:	_____		
17 Условия работы изделия:	<input type="checkbox"/> – постоянная работа	<input type="checkbox"/> – периодическая работа	
18 Дополнительные требования:	<input type="checkbox"/> – линейная	<input type="checkbox"/> – равнопроцентная	
внутренняя расходная характеристика:	_____ % от K, или класс герметичности – _____		
относительная протечка в затворе:	G <sub>max</sub> /G <sub>min</sub>	Q <sub>max</sub> /Q <sub>min</sub>	
диапазон регулирования:	_____		
климатическое исполнение	_____		
категория размещения (по ГОСТ 15150-69):	_____		
параметры окружающей среды при эксплуатации:	_____		
вид взрывозащиты:	<input type="checkbox"/> – без	<input type="checkbox"/> – EExi	<input type="checkbox"/> – EExd

Заказчик \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

#### ООО «Энергетический Альянс Сибири»

Почтовый адрес: 656068, г. Барнаул, а/я 3966. Юридический адрес: 649007, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Ленина, 243/2  
ИНН 0411150718, КПП 041101001, ОГРН 1100411002372, ОКПО 66661602, Расчетный счет 40702810210140000829  
Филиал № 5440 Банка ВТБ (ПАО) г. Новосибирск К\С 30101810450040000719 БИК 045004719