

**Заполненный опросный лист необходимо направить
по электронной почте rkz@nt-rt.ru**
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Москва
(495)268-04-70, Санкт-Петербург (812)309-46-40

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа задвижек

Дата заполнения

«___» _____ 20__ г.

Предприятие					
Город					
Контактное лицо					
Тел., факс					
E-mail					
Тип задвижки: - клиновая <input type="checkbox"/> ; параллельная <input type="checkbox"/> ; шибберная <input type="checkbox"/> ; шланговая <input type="checkbox"/> ; с гуммированным клином <input type="checkbox"/> ; - шпindelь выдвижной <input type="checkbox"/> ; не выдвижной <input type="checkbox"/> ; - штампованная <input type="checkbox"/> ; литая <input type="checkbox"/> ;					
Диаметр номинальный DN, мм					
Требуемое количество, шт					
Давление номинальное PN (для АЭС – расчетное давление P)	_____ МПа (_____ кгс/см ²) давление рабочее _____ МПа (_____ кгс/см ²)				
Перепад давления в затворе	min _____ МПа (_____ кгс/см ²); max _____ МПа (_____ кгс/см ²)				
Рабочая среда					
Особенности рабочей среды (примеси, наличие абразивных частиц, наличие агрессивных компонентов)					
Температура рабочей среды	min _____ °С, max _____ °С;				
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	_____ при температуре: min _____ °С, max _____ °С; влажность _____ %				
Герметичность затвора по ГОСТ 9544-2005	кл. _____				
Материал	корпуса _____ трубопровода _____				
Присоединение к трубопроводу	фланцевое <input type="checkbox"/> исп. _____ ГОСТ 12815-80 на PN _____ МПа (_____ кгс/см ²)				
	под приварку <input type="checkbox"/> ; муфтовое <input type="checkbox"/> ; штуцерное <input type="checkbox"/>				
Размер трубопровода	диаметр _____ мм ; толщина _____ мм				
Необходимость поставки труб	да <input type="checkbox"/> ; нет <input type="checkbox"/>				
Необходимость поставки ответных деталей	да <input type="checkbox"/> ; нет <input type="checkbox"/>				
Привод	ручной (маховик) <input type="checkbox"/> ; редуктор <input type="checkbox"/> ; электрический <input type="checkbox"/> ; другой _____				
Необходимость поставки электропривода	да <input type="checkbox"/> ; нет <input type="checkbox"/>				
Параметры привода (производитель, мощность электропривода, род тока)					
Место установки	подземное <input type="checkbox"/> ; колодезная установка <input type="checkbox"/> ; открытое помещение <input type="checkbox"/> ; закрытое помещение <input type="checkbox"/>				
Установочное положение	горизонтальное <input type="checkbox"/> вертикальное <input type="checkbox"/> любое <input type="checkbox"/>				
Для арматуры АЭС	категория сейсмостойкости _____ по [2]				
	класс и группа арматуры _____ по [3]		класс безопасности _____ по [1]		
Дополнительные требования:					