

Пожалуйста, заполните данный опросный лист. Это позволит нам предложить решение, которое максимально удовлетворит Ваши потребности, а также сократит время изготовления оборудования и Ваши затраты на его приобретение и эксплуатацию.

Контактные данные	Название организации:	
	Адрес:	
	ФИО:	
	Должность:	
	Тел.:	Факс.:
	E-mail:	

Таблица 1 — Укажите параметры арматуры

Тип обрабатываемой арматуры	<input type="checkbox"/> Задвижка клиновая. Укажите минимальное расстояние между уплотнительными поверхностями камеры задвижки: _____ мм; <input type="checkbox"/> Задвижка шибберная. Укажите минимальное расстояние между уплотнительными поверхностями камеры задвижки: _____ мм; <input type="checkbox"/> Вентиль; <input type="checkbox"/> Другая арматура _____.
Диапазон условных диаметров обрабатываемой арматуры, мм	<input type="checkbox"/> 50-200; <input type="checkbox"/> 200-400; <input type="checkbox"/> 200-600; <input type="checkbox"/> 50-600; <input type="checkbox"/> 600-1200; <input type="checkbox"/> Другой _____.
Поверхности, подлежащие обработке	<input type="checkbox"/> Уплотнительные поверхности корпуса и клина; <input type="checkbox"/> Средний фланец корпуса; <input type="checkbox"/> Другие поверхности _____.
Общий угол клиновой камеры, град.	<input type="checkbox"/> 6; <input type="checkbox"/> 8; <input type="checkbox"/> 10; <input type="checkbox"/> Другой _____.
Материал корпуса или клина, которые необходимо обработать	_____
Твердость уплотнительной поверхности, которую необходимо обработать	_____

Таблица 2 — Укажите необходимые параметры оборудования, условия эксплуатации, энергоносители и размеры участка под оборудование

Укажите модели имеющегося станочного оборудования	<input type="checkbox"/> Токарно-винторезный станок 1М63; <input type="checkbox"/> Токарно-карусельный станок 1512; <input type="checkbox"/> Токарно-карусельный станок 1516; <input type="checkbox"/> Токарно-карусельный станок 1525; <input type="checkbox"/> Токарно-карусельный станок 1532; <input type="checkbox"/> Другие модели _____.
Условия эксплуатации	<input type="checkbox"/> Температура окружающего воздуха от +5 до +40 °С (влажность воздуха до 80%) УХЛ* <input type="checkbox"/> Другое _____.

*

Стандартная комплектация

Категория размещения	<input type="checkbox"/> Закрытое отапливаемое и вентилируемое помещение (УХЛ 4 по ГОСТ 15150)*; <input type="checkbox"/> Другое _____
Класс опасности участка для размещения оборудования	<input type="checkbox"/> Отсутствует*; <input type="checkbox"/> I класс; <input type="checkbox"/> II класс; <input type="checkbox"/> III класс; IV класс. (согласно ФЗ №116 "О промышленной безопасности опасных производственных объектов")
Воздух низкого давления	<input type="checkbox"/> Имеется цеховая сеть сжатого воздуха давлением ____ МПа, производительность (выделяемая для работы оборудования) _____ м ³ /ч; <input type="checkbox"/> Отсутствует
Воздух высокого давления	<input type="checkbox"/> Имеется: ____ МПа; <input type="checkbox"/> Отсутствует.
Характеристики сети электроснабжения	<input type="checkbox"/> Трёхфазное 400 В/50 Гц; <input type="checkbox"/> Однофазное 230 В/50 Гц; <input type="checkbox"/> Другое: _____; <input type="checkbox"/> Ограничение по максимальной потребляемой мощности: ____ кВт.
Размеры участка, выделяемого под оборудование	Длина _____ м; Ширина _____ м; Высота до потолка _____ м.
Грузоподъёмное средство	<input type="checkbox"/> Имеется грузоподъёмностью _____ т, высота под крюком г/п средства _____ м; <input type="checkbox"/> Отсутствует.
Количество смен в сутки	_____
Продолжительность смены	_____
На какой период времени Вам необходим комплект запасных частей	_____ месяц(ев)

Благодарим Вас за уделенное для заполнения время!

Заполненный опросный лист и дополнительную информацию пришлите, пожалуйста, на адрес электронной почты: ks@pktba.ru или по факсу +7(8412) 200-201.

Дата

ФИО
(заполняющего опросный лист)