





НОВЫЕ ИДЕИ В ЛИНЕЙНОМ ДВИЖЕНИИ

454084, Россия, г. Челябинск, ул. Каслинская, д. 77. Телефон: +7-351-2360155, факс: +7-351-7901116
Сайт: http://www.servomech.ru, e-mail: info@servomech.ru, sales@servomech.ru

## Опросный лист на домкраты

1. Данные клиента.					
ОРГАНИЗАЦИЯ					
АДРЕС					
КОНТАКТНОЕ ЛИЦО					
Должность		Телефон		Факс	
Дополнительно					
2. Общие сведения 2.1. Область применени		тройство, гд	це планируется г	применит	гь домкрат:
2.2. Необходимое колич	нество домкрато	)B:			
2.3. Усилие действующе Динамическое (при дви: Статическое (в неподви Усилие указано (Точно	жении): ижном состоянии (поставьте «Х» )	1):	ение и единицы	измерен	ия):
Если усилие непостоян	•		 опишите характе	р нагруж	кения:
2.4. Длина перемещени	ія, хода (укажитє	е значение и	1 единицы)		
2.5. Время перемещени	ія, хода (укажитє	е значение і	и единицы)		
2.6. Скорость перемеще					
2.7. Частота включений/выключений, количество циклов:  За 10 минут В час За смену					
2.8. Ожидаемый срок эк	сплуатации				
2.9. Окружающая среда Температура от Влажность от	a: °C	До °C До %			
Наличие пыли (пос	тавьте «Х»)				
Агрессивность среды, н	аличие взрывос	пасных пар	ов, газов (заполь	ните при	необходимости)

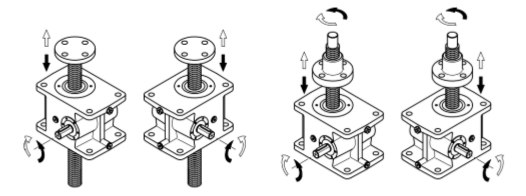






454084, Россия, г. Челябинск, ул. Каслинская, д. 77. Телефон: +7-351-2360155, факс: +7-351-7901116 Сайт: http://www.servomech.ru, e-mail: info@servomech.ru, sales@servomech.ru

## 3.Выбор модели домкрата (поставьте «Х»)



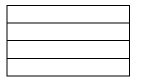
Модель А (с перемещающимся винтом) Модель В (с перемещающейся гайкой)

4. Выбор исполнения входного вала (поставьте «Х» в третьей строке):

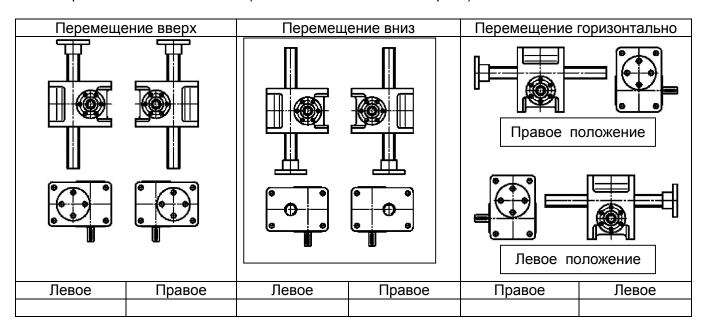
Исполнение 1	Исполнение 2	Исполнение 3	Исполнение 4	Исполнение 5	Исполнение 6
	8 8		• •		

4.1. Для исполнений 3-6 укажите необходимый тип двигателя:

Двигатель не нужен Двигатель постоянного тока (укажите напряжение) Двигатель 1-фазный 220 В Двигатель 3х-фазный 220/380В



5.Выбор монтажного положения (поставьте «Х» в нижней строке)









454084, Россия, г. Челябинск, ул. Каслинская, д. 77. Телефон: +7-351-2360155, факс: +7-351-7901116 Сайт: http://www.servomech.ru, e-mail: info@servomech.ru, sales@servomech.ru

## 6. Аксессуары для модели А

6.1. Наконечник винта и начальное/конечное положение винта (поставьте «Х» в первой строке):

Наконечни	ик с	Наконе	чник	Наконе	чник с	•
резьбой		фланец	<u> </u>	отверс		
TOX - YOU TO		<b>D</b>		I TOX		
Ход:		Ход:		Ход:		
La:		La:		La:		
Lc:		Lc:		Lc:		

6.2. Защита (поставьте «Х» напротив нужной позиции):

0.2. Защита (поставьте «Х» напротив нужной позиции).	
Защитный гофр винта (защита верхней части винта от пыли) В	
Направляющие втулки (уменьшение бокового люфта) ТG	
Осевая настройка зазора(уменьшение осевого люфта) RMG	
Защитная труба (защита нижней части винта) Т	
Защитная гайка (защита от полного выворачивания винта) SN	
Защита от проворота винта AR	
Датчики конечных положений FCP или FCM	
Гайка безопасности (на случай разрушения основной гайки) MSA	

7. Аксессуары для модели В (поставьте «Х» напротив нужной позиции):

А	<u> </u>	Защитный гофр	
N N N N N N N N N N N N N N N N N N N		Осевая настройка зазора (уменьшение осевого люфта) RMG	
		Гайка безопасности (на случай разрушения основной гайки) MSB	
Ход:			
La:			
Lc:			

8. Для обеих моделей возможна установка домк	ратов на цаг	пфе, при не	еобходимості	и выберите:
Цапфа со стороны наконечника винта (гайки)				
Цапфа с обратной стороны				

9. Можете разместить любую дополнительную информацию, эскизы, чертежи. Заполненные опросные листы присылайте на электронную почту <u>info@servomech.ru</u> или <u>sales@servomech.ru</u> Также можете распечатать их и выслать по факсу +7 (351) 790-11-16.

При возникновении трудностей с заполнением опросных листов, просим обращаться в Технический Отдел (351) 236-01-55!