



ООО ПК «ПРОМТЕХМАШ»

ИНН 2311069055 КПП 231201001

350075, г. Краснодар, ул. Селезнева, 4/3

**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ЗАПЧАСТИ СБШ-250 *** СМАЗОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Тел.: (861) 29-00-138

www.промтехмаш123.рф

E-mail: 2271833@mail.ru



Предлагаем продукцию СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

**Насосы Н400Е, Н401Е, Н403Е, Н400УР, Н401УР, Н403УР
радиально-поршневые эксцентриковые реверсивные**

Насосы Н400Е, Н401Е, Н403Е (Н400УР, Н401УР, Н403УР) - радиально-поршневые эксцентриковые реверсивные, предназначены для работы в гидроприводах машин и механизмов, где необходимо давления 20 МПа (насос Н 400) и 32 МПа (насосы Н401 и Н 403) и реверсируемый по направлению, нерегулируемый по величине поток рабочей жидкости.

Радиально-поршневые насосы типа **Н400** применяются в областях промышленности связанных с высоким давлением (до 400 бар). В прессах, в установках для обработки полимеров, зажимных устройствах станков и во многих других областях применения, где требуются значения рабочего давления до 400 бар. Только радиально поршневые насосы способны работать длительно при столь высоких давлениях.

Насосы **Н400Е, Н401Е, Н403Е (Н400УР, Н401УР, Н403УР)** работают на чистом минеральном масле с кинематической вязкостью 21-211 сСт(мм²/с) при температуре масла +10...+50°С и окружающей среды 0...+50°С.

Основные параметры

Наименование параметра	Типоразмер насоса		
	Н400Е (Н400УР)	Н401Е (Н401УР)	Н403Е (Н403УР)
Рабочий объём, см ³	4	12,5	25
Номинальная частота вращения, об/мин.	1500		
Номинальная подача, л/мин.	5,5 ± 5%	17,06 ± 5%	34,12 ± 5%
Давление на выходе (мин./макс.), МПа	20/28	32/40	
Давление на входе (мин./макс.), МПа	0,005/ 0,01		
Коэффициент подачи	0,91		
КПД	0,82	0,85	0,85
Номинальная мощность, кВт	2,2	10,5	21
Направление вращения вала	любое		
Масса (без рабочей жидкости), кг	15	38	47

Контактное лицо – ЕКАТЕРИНА

Тел.: 8-928-430-23-08, (861) 29-00-138

www.промтехмаш123.рф

E-mail: 2271833@mail.ru