



# 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.ptm-pump.ru**

**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(мм<sup>2</sup>/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 <sup>3</sup>	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**

**ICQ: 452627952**

**Тел.: 8-928-430-23-08, 8-900-253-88-38**

**Skype: gidravlika66**