



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# «ГИДРОКОМПЛЕКТ»

620100, РФ, г. Екатеринбург,  
ул. Сибирский тракт 1км., д. 8 литер Б, офис. 224  
ИНН/КПП 6685091134/668501001

Тел/факс: 8 (343) 264-66-47  
e-mail: metall-2000@mail.ru  
[www.gk-psm.ru](http://www.gk-psm.ru)

**ПРАЙС-ЛИСТ**  
от 21.08.2017г.  
(насосы шестеренные)

**Выпуск ограничен**

для техники

(Л) левое или правое вращение вала		
серия «Г»		Цена
НШ 4Г-3	1995г. Р ном. = 16 МПа Р max. = 21 МПа литье в кокиль высокая шумность подшипники – алюминий ресурс – не менее 1 млн. циклов	1 889
НШ 6Г-3		1 889
НШ 8Г-3		1 889
НШ 10Г-3		1 901
НШ 14Г-3		2 046
НШ 16Г-3		2 046

Выпускаются  
по стандартам DIN, SAE, ISO  
пр-ва Европа, США, страны Азии

(R) – правое или (L) – левое вращение вала		(руб. с НДС)
серия «К» с привязкой по ГСТУ 3-25-180-97		Цена
GP2K 4R-A101A	2017г. Р ном. = 25 МПа Р max. = 28 МПа корпус из проката низкая шумность и пульсация подшипники – фторопласт ресурс – не менее 2 млн. циклов	3 840
GP2K 6R-A101A		3 894
GP2K 8R-A101A		3 922
GP2K10R-A101A		3 937
GP2K14R-A101A		4 094
GP2K16R-A101A		4 181

серия «MASTER»		Цена
НШ 6М-3		1 645
НШ 10М-3	6-х шлиц.	1 266
НШ 10М-3 А	4-х шлиц.	1 266
НШ 14М-3		1 700
НШ 16М-3		1 700
НШ 25М-4		3 754
НШ 32М-3		2 102
НШ 32М-3 С	- шпон вал	2 102
НШ 32М-4		4 398
НШ 32МП-0	с клапаном расхода	4 735
НШ 40М-3		2 235
НШ 50М-3		2 253
НШ 50М-4	<b>выпуск ограничен !!!</b>	6 655
НШ 100М-3		6 752

серия «ANTEY»		Цена
НШ 32А-3		4 179
НШ 50А-3	<b>+50% ресурс</b>	4 778
НШ 71А-3		7 365
НШ 100А-3		7 365
НШ 250А-4		37 554
НШ 100А-50А-3		22 642

Тандемы серия «MASTER»		Цена
НШ 32М-10Г-3	НШ 32-10	9 850
НШ 50М-10Г-3	НШ 50-10	9 872
НШ 32М-32М-4	НШ 32-32	17 774
НШ 50М-50М-4	НШ 50-50	21 651
НШ 63М-63М-32М-4		63 344
НШ 71М-71М-50М-4		67 378

ГИДРОМОТОРЫ шестеренные		Цена
ГМШ-32А-3		4 179
ГМШ-50А-3		4 778

НАСОСЫ МАСЛЯНЫЕ шестеренные		Цена
НМШ-25 (ХТЗ, ЧТЗ); НМШ25А (К-700)		2 672
НМШ 32А - МТЗ-2522ДВ		3 195
НМШ-50		3 232



**Belar**

**СДЕЛАНО  
В РОССИИ**

**НОВИНКА !**

**GP3BH50R-A204A цена 6 655 руб.**

Корпуса насосов изготавливаются из высокопрочного чугуна, что позволяет выдерживать большие гидравлические нагрузки и обеспечить высокую надежность и долговечность.

Качающий узел обеспечивает низкий уровень шума.

Металлофторопластовые подшипники увеличивают ресурс работы насоса.

Максимальное давление до 250 бар

Высокий КПД на протяжении всего срока службы.

Полностью взаимозаменяемы с насосами НШ50М-4 (пр-ва Гидросила).

Рекомендованы для эксплуатации в гидросистемах тяжело нагруженных горнодобывающих и карьерных машин.



(R) правое или (L) левое вращение вала

(руб. с НДС)

серия «G»	Старая кодировка	Назначение	Цена
GP 63G-R4A1A	НШ 63Г-4	 <p>тяжелонагруженные промышленные машины производства ЧЕТРА, ЧСДМ, ЧТЗ-Уралтрак, Амкордор, ПТЗ</p>	14 495
GP 71G-R4A1A	НШ 71Г-4		16 935
GP 80G-R4A1A	НШ 80Г-4		17 092
GP 90G-R4A1A	НШ 90Г-4		17 273
GP 100G-R4A1A	НШ 100Г-4		17 445
GP 125G-R4A1A	НШ 125Г-4		17 888
GP 140G-R4A1A	НШ 140Г-4		19 464
GP 150G-R4A1A	НШ 150Г-4		21 454
GP 160G-R4A1A	НШ 160Г-4		22 016
GP 180G-R4A1A	НШ 180Г-4		24 051
танделы на базе серии «G»			
GP 100G-32M-3	НШ 100Г-32УК-3		24 058
GP 100G-50M-3	НШ 100Г-50УК-3		30 634
GP 112G-32M-3	НШ 112Г-32УК-3		26 516

## Насосы-заменители «David Brown» для тракторов «ЧЕТРА»

HYDROSILA	David Brown	Назначение	Цена
GP 4F100R-B836W	S1A6097T51A1L1HC	T-9.01, T-11.01, T-11.02, T-25.01, T-35.01, ТГ-121, ТГ-122, ПК-12.02, ТК-25.02, ТГ-503	40 000
GP 4F150L-B836W	S1A6155T51A1L1HA	T-15.01, T-15.02, T-20.01, T-20.02, T-25.02, T-35.02, T-40.01, ТГ-221, ТГ-222, ТГ-301, ТГ-302	52 000
GP 4F150R-B836W	S1A6155T51A1L1HC	ПК-12.02, ТК-25.02	52 000
GP 2K14/2K8R-B262BB	1PN140082CRS1BCACSS	T-9.01, T-11.01	9 760



## Насос шестеренный GP56M

Для тракторов ХТЗ-17021 и ХТЗ-17221.

Встроенный предохранительный клапан.  
Чугунный корпус.  
Максимальное рабочее давление - 250 бар.




НОВИНКА

HYDROSILA	Bondioli & Pavesi	Назначение	Цена
GP 56M-LC3CC4B1VRT220G	HPGPA356S21E8E7HVE	ХТЗ-17021/17221	28 000

## Насосы для болгарских и чешских погрузчиков

HYDROSILA	Аналоги	Назначение	Цена
GP1K 1.6 L-G160C	A036X; A1,6X1C1; 10A1,6X026	Balkancar EP 006.2; EP 011.2	2 732
GP1K 3.2 L-G160C	A072X; A3,15X1C1; 10A3,15X026	Balkancar ДВ-1733; EB 656 / 717 / 735	2 797
GP2K 4L-G261B (-G262B)	A10X; A4X1A1; 20A4.5X006	Balkancar EB 687	3 840
GP2K 6L-G261B (-G262B)	A14X; A6X1A1; 20A6.3X006	EB 687.33 / 687.22 / 687.25; EB 735	3 894
GP2K10L-G261B (-G262B)	A18X; A9X1A1; 20A10X006	Balkancar EB 687.28 / 687.45 / 735	3 937
GP2K11L-G261B (-G262B)	A25X; A11X1A1; 20A11X006	Balkancar EB 717 / 735	3 948
GP2.5K32L-G363B	A72X; 30A32X160H	Рекорд 1/1733 стар.мод.; ДВ-1661	6 306
GP2.5K32R-G363B	C72X; 30C32X160H	ДВ-1792, двигатель D3900	6 306
GP2.5K32/1K4.2L-G363GG-VTS	A72XTM/A084XTM; A72XTM3/A4.2XTM3; Q34/P23-3,6.11040; Q-34/P23-3,6L-R1C1- SM11M08/M06M04-N	погрузчик UNC 060/061	10 159

## Насос для тракторов Massey Ferguson

НШ 6ФБ-ЗЛ (со встроенным гидробаком, фильтром, предохранительным клапаном)	аналоги : 20A6.3X319/A2A21MF1; A6XF; 897147 марки тракторов: MF265; MF285	6 913
		



### Насосы для комбайнов

HYDROSILA	Аналоги	Назначение	Цена
GP2K 11/2K11R-B231FF-TS-JD	<b>AH131183</b> ; (AH129389) (AH227021 + AH227024); <b>AH131175</b> ; (AH129890) (AH227027 + AH227028)	<b>комбайны John Deere</b> 9500, 9600, 9610, 9670 STS, 9750 STS, 9770 STS, 9860 STS, 9870 STS, 9880i STS, 9650 STS, 9570 STS, 9760 STS	<b>13 355</b>
GP2K 20/2K10L-F291CC-V	HPLPB220SPMX6X4B208X5X4ST "Bondioli & Pavesi" (Италия)	<b>КЗС-1218</b> (Палессе GS12) по каталогу: <b>КЗК-12-0602910А,</b> <b>КЗК-12-0602940А</b>	<b>10 115</b>
GP2.5K 20R-A333A	GP 20N-4	<b>КЗС-1218-10</b> (в составе тандема насосов TH112-2)	<b>5 479</b>
GP2.5K 23/2K8L-B533GG-F	<b>НШ 23N-8N-4Л2.5С4GG</b> ан. 3117 /ZPB.250.55 (Сербия)	<b>ACROS-580</b>	<b>13 041</b>
GP2.5K 25/2K10L-A333AA-F	НШ 25Д-10Д-3Л	<b>КСК-600, КВК-800Е</b> (в составе тандема насосов TH112-2)	<b>13 238</b>
GP2.5K 28/2K10R-A333AA-F	<b>НШ 28Д-10Д-3</b> GP 28N-10N-R2.52A4AA	<b>ACROS *** , VECTOR***</b> (в составе тандема насосов TH112-2)	<b>13 537</b>
GP2.5K 28/2K10/2K10R-A333AAA-F	<b>НШ 28Д-10Д-10Д-3</b> GP 28N-10N-10N-R2.522AA4AAA	<b>ACROS *** , VECTOR***</b>	<b>18 450</b>
GP2.5K 32L-A333A	<b>НШ 32Д-3Л</b> GP 32N-L2.5AA4A	<b>Нива-Эффект</b> (в составе тандема насосов TH90-1)	<b>6 306</b>
GP2.5K 32/2.5K20R-B533AA-F	<b>GP 32N-20N-R2.5C4AA</b>	полуприцепной картофелеуборочный комбайн <b>ПКК-2</b>	<b>15 000</b>
GP3K 56L-B533W	M4PV50-450332AL3B0R-369+ <b>HPGRA356S29N8N7BST</b>	<b>КВК-800</b> (Палессе F580-5) в составе тандема насосов	<b>10 914</b>

### Другие насосы шестеренные (gear pumps) серии «К» специального назначения

(R) правое или (L) левое вращение вала

(руб. с НДС)

HYDROSILA	Аналоги	Назначение	Цена
GP2K 6R-G262C	<b>111.20.C44.00</b> SNP2NN/6,0RNO1BAP1B6B5ZZNN	<b>MT3-320</b> с дв.Ламборджини	<b>3 894</b>
GP2K 10/2K10R-A101AA-VTS	<b>НШ 10-10</b>	Трактор <b>T-25 А, T-25Ф</b>	<b>9 588</b>
GP2K 10/2K10L-A101AA-VTS	<b>НШ 10-10 лев.</b>	Трактор <b>T-16, ХТЗШ-16М</b>	<b>9 588</b>
GP2K 11/2K11L-G262BB-VTS	<b>A25X3 /A25X3;</b> 22A11X067/A11X066; A11X1A1-1/A11X13A8-1	Трактор <b>T-16, T-25</b> (замена болгарского насоса)	<b>9 618</b>
GP2K 14/2K6R-G262EE	<b>С3ЭХТМ/С14ХТМ</b> С14Х1М1-1/С6Х13М8.1	Автогрейдеры <b>ДЗ-122, ДЗ-143, ДЗ-180</b>	<b>9 725</b>
GP2K 14/2K10R-A101AA-VTS	<b>НШ 14-10</b> GP 14N-10N-R22A1AA	<b>T-9.01, T-11.01, ТГ-121</b> (ЧЕТРА)	<b>13 355</b>
GP2K 16L-G231E	<b>FT 700.58B.020</b> (CBJ30-F16L) CBD-F316L29Z1L	<b>FOTON TD-824</b>	<b>4 181</b>
GP2K 19/2K11L-F292CC	<b>22A19X095/A11X097</b> 0 510 665 368, 0 510 665 343	<b>Deutz DX, Agroxtra, Agroprima,</b> <b>Agrostar, KRAMER</b>	<b>10 073</b>
GP2.5K 19R-B431A	<b>НШ 19Д-4</b>	MT3-2522, MT3-2822, MT3-3022	<b>5 414</b>
GP2.5K 32R(L)-A203A	<b>GP 32N-4</b>		<b>6 306</b>
GP2.5K 32/2K6R-B533BB-TS	<b>32С32Х0146.1N/С6Х15А8.1В</b>	Погрузчик <b>ВМЕ-1560; - 1565</b>	<b>12 850</b>
GP2.5K 32/2.5K23R-B533WC-F	<b>GP 32K-23K-RC2.52.5C4DC</b>	Погрузчик <b>ANT 1000.01</b>	<b>25 300</b>
GP2.5K 32/2.5K32R(L)-G363BB	<b>A72X/A72X</b> или <b>C72X/C72X</b> 30A32X241/A32X242 левый 30C32X241/С32X242 правый	Автогрейдеры <b>ДЗ-122, ДЗ-143, ДЗ-180</b> (для правого вращения <b>C72X/C72X</b> )	<b>14 831</b>
GP3K 45L-B533C	AZPG-11-045LDC20MB (0510725328) AZPG-22-045LDC20MB (0510725471)	редуктор привода <b>Кировец К-744</b>	<b>10 573</b>
GP3K 50/3K25R-A204AA	<b>НШ 50Г-25Г-3</b> GP 50G-25G-R33A1AA	<b>К-708.1 АС; К-708.1 ОС</b>	<b>29 176</b>
GP3K 50/3K25L-A204AA	<b>НШ 50Г-25Г-3Л</b> GP 50G-25G-L33A1AA	<b>К-708</b>	<b>29 176</b>
GP3K 50/3K32R-A204AA	<b>НШ 50Г-32Г-3</b> GP 50G-32G-R33A1AA		<b>29 499</b>

### **ПРОГРАММА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ !!!**

Насосы шестеренные конструктивного исполнения «К» изготавливаются со сквозным корпусом из алюминиевого проката, с применением цельнолитых втулок из высокопрочного алюминиевого сплава и металлофторопластовых подшипников.

Насосы серии «К» производятся по стандартам **ГСТУ, DIN, SAE и ISO.**

Спрашивайте у менеджеров узлы-аналоги для замещения дорогостоящей гидравлики итальянских, немецких, болгарских, китайских производителей.

**ФОРМИРУЕМ ДИЛЕРСКУЮ СЕТЬ !!!**



620100, РФ, г. Екатеринбург,  
ул. Сибирский тракт 1км., д. 8 литер Б, офис. 224  
ИНН/КПП 6685091134/668501001

Тел/факс: 8 (343) 264-66-47  
e-mail: metall-2000@mail.ru  
[www.gk-psm.ru](http://www.gk-psm.ru)