

Общество с ограниченной ответственностью
«Торговый дом «ГЕОМ»

ИНН 1663002029/165001001
ОГРН 1021601369184
р/с 40702810026240000428
в Филиале Банка ВТБ (ПАО)
в г. Нижнем Новгороде, г. Н. Новгород
к/с 30101810200000000837
БИК 042202837



Юридический адрес: 423800, РФ, РТ,
г. Набережные Челны,
пр-т Казанский, д. 200
Почтовый адрес:
423800, г. Набережные Челны, а/я 00144

Телефоны и факсы: (8552)
44-54-55, 33-44-00
33-44-77, 44-88-22

E-mail: agro@geom.ru
<http://www.geom.ru>



www.hydrosila.com

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР ОАО «Гидросила» (г. Кировоград)

ПРАЙС-ЛИСТ с 1.01.2019 г.

(НАСОСЫ и ГИДРОМОТОРЫ с наклонным блоком)

HYDROSILA	ПСМ	ГИДРОПРИВОД	СТРОЙГИДРАВЛИКА	Примечание	Цена
28 см³ (нерегулируемые серия «BF10») bent-axis fixed pumps or motors					
MBF10.2.28.00.03	310.2.28.00.03	МГ2.28/32.7.Б	-	г/мотор; шлиц эв.25x1,5x16S3a ГОСТ 6033-51; крышка 2 резьб. отв. на торце; 2 резьб. отв. по бокам M27x2	24 410
MBF10.2.28.01.03	310.2.28.01.03	МГ2.28/32.1.Б	-	г/мотор; шпонка 8x7x40 ГОСТ 23360; крышка 2 резьб. отв. на торце; 2 резьб. отв. по бокам M27x2	24 410
PBF10.2.28.03.05	310.2.28.03.05	МГ2.28/32.8.В	-	насос правый; шлиц эв.25x1,5x16S3a ГОСТ 6033-51; крышка 1 резьб. отв. на торце (M33x2); 1 резьб. отв. сбоку (M27x2)	24 410
PBF10.2.28.04.05	310.2.28.04.05	МГ2.28/32.9.В	-	насос левый; шлиц эв.25x1,5x16S3a ГОСТ 6033-51; крышка 1 резьб. отв. на торце (M33x2); 1 резьб. отв. сбоку (M27x2)	24 410
PBF10.2.28.05.05	310.2.28.05.05	МГ2.28/32.5.В	-	насос правый; шпонка 8x7x40 ГОСТ 23360; крышка 1 резьб. отв. на торце (M33x2); 1 резьб. отв. сбоку (M27x2)	24 410
PBF10.2.28.06.05	310.2.28.06.05	МГ2.28/32.6.В	-	насос левый; шпонка 8x7x40 ГОСТ 23360; крышка 1 резьб. отв. на торце (M33x2); 1 резьб. отв. сбоку (M27x2)	24 410
56 см³ (нерегулируемые серия «BF10») bent-axis fixed pumps or motors					
MBF10.4.56.00.06	310.3.56.00.06 310.4.56.00.06	МН56/32	410.56-09.02	г/мотор; шлиц 35xf7x2x9g ГОСТ 6033-80; крышка 2 фланца на торце	23 950
PBF10.4.56.03.06	310.3.56.03.06 310.4.56.03.06	МН56/32.3	410.56-10.02	насос правый; шлиц 35xf7x2x9g ГОСТ 6033-80; крышка 2 фланца на торце	23 950
PBF10.4.56.04.06	310.3.56.04.06 310.4.56.04.06	МН56/32.4	410.56-11.02	насос левый; шлиц 35xf7x2x9g ГОСТ 6033-80; крышка 2 фланца на торце	23 950
112 см³ (нерегулируемые серия «BF10») bent-axis fixed pumps or motors					
MBF10.4.112.00.06	310.3.112.00.06 310.4.112.00.06	МГ112/32М	410.112.А-40.02 410.112.А-40.12	г/мотор; шлиц 45xh8x2x9g ГОСТ 6033-80; крышка 2 фланца на торце	37 100
PBF10.4.112.03.06	310.3.112.03.06 310.4.112.03.06	МГ112/32М.3	410.112.А-41.02	насос правый; шлиц 45xh8x2x9g ГОСТ 6033-80; крышка 2 фланца на торце	37 100
PBF10.4.112.04.06	310.3.112.04.06 310.4.112.04.06	МГ112/32М.4	410.112.А-42.02	насос левый; шлиц 45xh8x2x9g ГОСТ 6033-80; крышка 2 фланца на торце	37 100

BF10



BV10




BF20



112 см³ (г/моторы регулируемые серия «BV10») bent-axis variable motors

MBV10.4.112.501	303.3.112.501 303.4.112.501		403.112.1-01	г/мотор; шлиц 45х8х2х9г ГОСТ 6033-80; механ. огранич. Vmin; крышка 2 фланца по бокам; фланец ISO 3019/2	90 750
MBV10.4.112.501.002	303.3.112.501.002 303.4.112.501.002	МГП 112/32	403.112.1-00	г/мотор; шлиц 45х8х2х9г ГОСТ 6033-80; механ. огранич. Vmin; крышка 4 фланца по бокам, 2 на торце; фланец ISO 3019/2	90 750
MBV10.4.112.503	303.3.112.503 303.4.112.503	МГЭ 112/32		г/мотор; шлиц 45х8х2х9г ГОСТ 6033-80; механ. огранич. Vmin; электроуправление; крышка 2 фланца по бокам; фланец ISO 3019/2	94 900
MBV10.4.112.901	303.3.112.901 303.4.112.901			г/мотор; шлиц 45х8х2х9г ГОСТ 6033-80; механ. огранич. Vmin и Vmax; крышка 2 фланца по бокам; фланец ISO 3019/2	90 750
MBV10.4.112.901.002	303.3.112.901.002 303.4.112.901.002			г/мотор; шлиц 45х8х2х9г ГОСТ 6033-80; механ. огранич. Vmin и Vmax; крышка 4 фланца по бокам, 2 на торце; фланец ISO 3019/2	90 750

ГИДРОНАСОСЫ нерегулируемые серии «BF20Т», «BF20ТН» - (ISO)

Наименование	Аналоги	Особенности	Цена
PBF20Т.56/R(L)E81N	HDS-55 (OMFB) до 2016г. прав.: 108-015-05536; лев.: 108-015-05545 с 2016г. прав.: 601-001-10553; лев.: 601-001-10559 A17FO 045/10NLWKOЕ81-0 (Bosch Rexroth), SCP-056 (Sunfab), BI50M (ABER), EOS-47 (PZB), F1-51-R(L) (378 1050 / 378 1051) Parker, BAP32.50D(S)0-16Z0-PGF/GE-N (Casappa)	 <p>Материал корпуса: Т – алюминий (Рном. = 300 bar) ТН – чугун (Рном. = 350 bar)</p> <p>Вал: DIN ISO 14 (для траков) Ø 35мм.; 8 шлицов</p> <p>Монтажный фланец: ISO 7653-1985 (для траков) Ø 80мм.; 4 отв. х 13мм.</p> <p>Направление вращения: L – левое R – правое с возможностью изменения</p>	30 550
PBF20Т.63/R(L)E81N	HDS-64 (OMFB) до 2016г. прав.: 108-015-06035; лев.: 108-015-06044 с 2016г. прав.: 601-001-10643; лев.: 601-001-10649 A17FO 063/10NLWKOЕ81-0 (Bosch Rexroth), SCP-064 (Sunfab), BI60M7 (ABER), EOS-64 (PZB), F1-61-R(L) (378 1060 / 378 1061) Parker, BAP32.63D(S)0-16Z0-PGF/GE-N (Casappa), FR 60 (5041206 / 5041306) Bezares, FOX-64 (201FX064DSE / 201FX064SSE) Hydrocar		33 800
PBF20ТН.80/R(L)E81N	MDS-80 (OMFB) до 2016г. прав.: 108-016-00807; лев.: 108-016-00816 с 2016г. прав.: 603-001-10803; лев.: 603-001-10809 HDS-84 прав.: 108-015-08033; лев.: 108-015-08042 A17FO080/10NLWKOЕ81-0 (Bosch Rexroth); SCP-084 (Sunfab), BI80M7 (ABER), EOS-84 (PZB), F1-81-R(L) (378 1080 / 378 1081) Parker, BAP32.80D(S)0-16Z0-PGF/GE-N (Casappa), FR 80 (5041406, 5041506) Bezares, FOX-84 (201FX084DSE / 201FX084SSE) Hydrocar		36 400
PBF20ТН.107/R(L)E81N	HDT-108 (OMFB) до 2016г. прав.: 108-013-10808; лев.: 108-013-10817 с 2016г. прав.: 602-001-11083; лев.: 602-001-11089 HDS-108 прав.: 108-015-10833; лев.: 108-015-10842 A17FO107/10NLWKOЕ81-0 (Bosch Rexroth), SCP-108 (Sunfab), BI110M7 (ABER), EOS-108 (PZB), F1-101-R(L) (378 1100 / 378 101) Parker BAP37.110D(S)0-16Z0-PGG/GF-N (Casappa), FR 110 (5041606, 5041706) Bezares, FOX-108 (201FX108DSE / 201FX108SSE) Hydrocar		42 350

НАСОСЫ и ГИДРОМОТОРЫ с наклонным диском

КОМПЛЕКТ ГСТ (без РВД)		
ГСТ 90	насос НП90 + мотор МП90	161 100
ГСТ 112-1	насос НП112 + мотор МП112	185 170
ГСТ 112-2	тандем насосов ТН112-2 + мотор МП112	229 650
НАСОСЫ регулируемые и ГИДРОМОТОРЫ нерегулируемые с наклонным диском (серия «S») по лицензии «Sauer-Sundstrand»	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ, ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	Цена в руб. с НДС
PVS 90 /MH RD 1A1A1BN	НП90 (SPV-23; фланец 3/8; Ростов)	92 650
PVS 90 /MH RD 2A1A1BN	НП90 (SPV-23; фланец 3/8; Гомель)	92 650
PVS 90 /MH LD 1A1A1BN	НП90Л (SPV-23; фланец 3/8; Ростов)	92 650
PVS 90 /MH LD 2A1A1BN	НП90Л (SPV-23; фланец 3/8; Гомель)	92 650
PVS 90 /ER LD 1A1A1DN	НП90Л (с электроуправлением; Дормашина)	92 650
MFS 71 /C1 A35N	МП71 (SMF-22-000-1100-00); погрузчик UN-053	58 300
MFS 90 /C1 A35N	МП90 (SMF-23; вал 21 зуб.)	58 300
MFS 90 /D1 A35N	МП90 (SMF-23; вал 23 зуба; Ростов)	58 300
MFS 90 /D2 A35N	МП90 (SMF-23; вал 23 зуба; Гомель)	58 300
----/----/---- (серия «H»)		
PVH 71 /MH1 L1C0A C1G3 AND с двойным насосом подпитки CPX 18x8/1L.B1	НП71Л (SPV-22-000-0231-00); погрузчик UN-053	99 700
PVH 90 /MH1 R1D0A A1A1 ADN	НП90 (Туймазы)	92 650
PVH 90 /MH1 L1D1A C1F16AB+ GP32N-3L2.5AA4AN	ТН90-1 (НШ32Д-3Л)	127 300
PVH 112 /MH1 R1D1A A1A1 ABN	НП112-1 (фланец резьба М12)	105 500
PVH 112 /MH1 L1D1A A1A1 ABN	НП112-1Л (фланец резьба М12)	105 500
MFH 90 /1C10 A1C35N	МП90 (вал 21 зуб; Туймазы)	58 300
MFH 112 /1D11 A1C35N	МП112 (фл.М12; предохран. клапан 35 МПа)	69 650
MFH 112 /1D11 A1C42N	МП112 (фл.М12; предохран. клапан 42 МПа)	69 650
MFH 112 /1C11 A1C35N	МП112 (вал 21 зуб; Туймазы)	69 650
PVH 112 /MH1 R1D1A A1F15AD+ PVH 90 /ER1 R1A1A A1A1 ADN3	НП112+НП90ER	219 000
PVH 112 /MH1 R1D1A A1F16AB+ GP20N-3R2.5AA4AN	ТН112-2 (GP20N-3)	150 000
PVH 112 /MH1 L1D1A A1F16AB+ GP25N-10N-3L2.52AA4AAN	ТН112-2Л (НШ25Д-10Д-3Л)	150 000
PVH 112 /MH1 L1D1A C1F16AB+ GP32N-3L2.5AA4A	ТН112-2Л (НШ32Д-3Л)	150 000
PVH 112 /MH1 R1D1A A1F16AB+ GP28N-10N-3R2.52AA4AA	ТН112-2 (НШ28Д-10Д-3)	150 000
PVH 112 /MH1 R1D1A C1F16AB+ GP32N-10N-3R2.52AA4AA	ТН112-2 (НШ32Д-10Д-3)	150 000
PVH 112 /MH1 L1D1A C1F16AB+ GP32N-10N-3L2.52AA4AA	ТН112-2Л (НШ32Д-10Д-3Л)	150 000

Насосы регулируемые для открытых г/систем

PVC 1.85 RPFLC2 BSDRPN 004



Трактор К-744РЗ

аналог **A10VNO85DFR/53L-VSD62NOO**
Bosch- Rexroth R902478088

61 050